

เอกสารวิชาการ
เรื่อง
กล้วยไม้สกุลหวาย

โดย

นางจงวัฒนา พุ่มหิรัญ

กลุ่มวิชาการ สถาบันวิจัยพืชสวน



กรมวิชาการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



คำนำ

การศึกษาและการรวบรวมข้อมูลด้านพันธุ์กล้วยไม้ในประเทศไทย แล้วทำการบันทึกข้อมูลลักษณะประจำพันธุ์ ทางสัณฐานวิทยา กายวิภาค รวมทั้งการบันทึกข้อดี ข้อด้อยของพันธุ์ และประวัติของสายพันธุ์ ข้อมูลเหล่านี้นับเป็นปัจจัยที่สำคัญยิ่งในการจัดหมวดหมู่ การจำแนกความแตกต่างตลอดจนการนำมาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาปรับปรุงให้ได้มาซึ่งกล้วยไม้พันธุ์ใหม่ให้มีคุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาด อีกประการหนึ่งฐานข้อมูลทางด้านลักษณะประจำพันธุ์กล้วยไม้เป็นเรื่องจำเป็นและมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง เพื่อใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542

เอกสารวิชาการ เรื่อง กล้วยไม้สกุลหวายเล่มนี้ ได้จัดทำขึ้น โดยรวบรวมลักษณะประจำพันธุ์กล้วยไม้ลูกผสมสกุลหวายพันธุ์การค้า จำนวน 145 พันธุ์ และเก็บรักษาไว้ในรูปดินพันธุ์ (Living Collections) บางพันธุ์ก็เป็นพันธุ์ดั้งเดิมที่ไม่นิยมปลูกเป็นการค้า และเสี่ยงต่อการสูญพันธุ์แต่อาจเป็นประโยชน์ในด้านปรับปรุงพันธุ์ต่อไป และเป็นฐานข้อมูลสำหรับใช้ตรวจสอบลูกผสมพันธุ์ใหม่ๆ ซึ่งนักปรับปรุงพันธุ์ต้องการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ พบ. คุ้มครองพันธุ์พืช ปี 2542

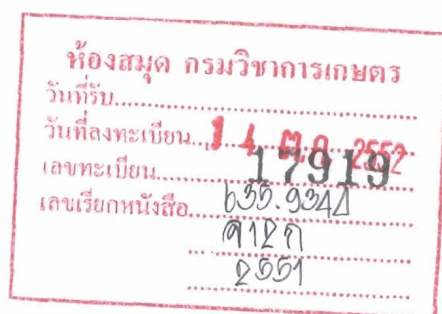


กรมวิชาการเกษตร



สารบัญ

บทนำ	
สถานการณ์กล้วยไม้	1
ประวัติและความเป็นมา	5
การตั้งชื่อวิทยาศาสตร์และความหมาย	13
การจำแนกประเภทกล้วยไม้	31
ชนิดของกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์แท้ของประเทศไทย	35
กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้าที่มีในประเทศไทย	
- การจำแนกกล้วยไม้ลูกผสมสกุลหวายพันธุ์การค้าด้วยลักษณะทางสัณฐานวิทยา	39
- รายชื่อพันธุ์กล้วยไม้ลูกผสมสกุลหวายพันธุ์การค้าในประเทศไทย 145 พันธุ์	43
- กล้วยไม้พันธุ์ลูกผสมสกุลหวาย (คู่พันธุ์ที่มีความคล้ายคลึงกัน)	138
- กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ลูกผสม พันธุ์ที่เกิดจากการกลายพันธุ์	148
บรรณานุกรม	155



บทนำ

ประเทศไทยเป็นแหล่งพันธุกรรมกล้วยไม้พันธุ์แท้ (species) เขตร้อนชื้นที่สำคัญแห่งหนึ่งของโลก และยังนำมาใช้ประโยชน์ทางการค้าอย่างกว้างขวางในปัจจุบัน โดยนำมาปรับปรุงพันธุ์เกิดเป็นลูกผสมข้ามต้น ข้ามชนิด และข้ามสกุล อีกทั้งยังมีการนำพันธุ์จากต่างประเทศเข้ามาเพื่อสามารถขยายฐานพันธุกรรมให้สามารถพัฒนาพันธุ์ใหม่ๆหลายร้อยชนิดในวงการกล้วยไม้ ทั้งผู้มีใจรักเพื่อการสะสม ซึ่งชอบเป็นงานอดิเรก และเพื่อการค้า เพื่อตลาดในประเทศ และเพื่อการส่งออก เป็นมูลค่ากว่า 2,500 ล้านบาท ทั้งนี้กว่าร้อยละ 80 เป็นสกุลหวาย นับได้ว่าประเทศไทยเป็นผู้ส่งออกกล้วยไม้ตัดดอกสกุลหวายอันดับหนึ่งของโลก

เพื่อรักษาความเป็นผู้นำจึงมีความจำเป็นต้องมีพันธุ์ใหม่อย่างต่อเนื่อง ทั้งเพื่อทดแทนพันธุ์เดิมที่ผู้บริโภคมองเริ่มเบื่อหน่าย และเป็นการกระตุ้นตลาด ซึ่งถือว่าสินค้าไม้ดอกไม้ประดับนั้นเป็นการบริโภคตามความนิยม ตามยุคสมัย และตามวัฒนธรรมของลูกค้านั้นที่มีความแตกต่างกัน

ประเทศไทยเริ่มมีการส่งออกกล้วยไม้ตัดดอกในปี 2508 โดยพันธุ์แรก คือ หวายมาดามปอมปาดัวร์ (*Dendrobium Pompadour*) ซึ่งนิยมเรียกกันว่า “มาดาม” ครอบความนิยมประมาณ 15 ปี จึงมีพันธุ์โซเนีย (*Dendrobium Sonia*) ที่นิยมเรียกว่า “บอม” เข้ามาแทนที่จนถึงปัจจุบันนี้มีพันธุ์หลักที่ส่งออก ได้แก่ โจ้แดง เอียสกุล ขาวสนาน ขาว 5 เอ็น ซากูระ และ มีสทิน เป็นต้น และนักกล้วยไม้ทั้งผู้ปลูกเลี้ยง และนักวิชาการได้มีการพัฒนาพันธุ์อยู่เสมอ โดยพันธุ์ใหม่ๆอาจเกิดได้ทั้งการผสมพันธุ์ และจากการกลายพันธุ์ พันธุ์ที่ได้ต้องทดสอบคุณสมบัติด้านการปลูกเลี้ยง ต้องปลูกเลี้ยงง่าย ได้ผลผลิตดี และอายุการใช้งานนาน และสิ่งสำคัญต้องถูกใจผู้บริโภค จึงถือว่าพันธุ์นั้นประสบความสำเร็จทางการค้า นอกจากนี้เพื่อกระตุ้นให้เกิดแรงจูงใจในการปรับปรุงพันธุ์ ขอรับการคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่ ตาม พรบ. คุ้มครองพันธุ์พืช ปี 2542 ซึ่งจะให้สิทธิความคุ้มครอง นาน 17 ปี จากการสืบค้น จนถึงปัจจุบันลูกผสมสกุลหวายพันธุ์การค้ามีไม่น้อยกว่า 400 พันธุ์ ปัจจุบันมีผู้มาขอรับความคุ้มครองพันธุ์กับกรมวิชาการเกษตรกว่า 30 พันธุ์ ซึ่งได้สิทธิแล้ว 13 พันธุ์ในปี 2547 ที่เหลืออยู่ในระหว่างการตรวจสอบพันธุ์

การศึกษาลักษณะประจำพันธุ์กล้วยไม้ลูกผสมสกุลหวาย ต้องกระทำอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ด้านการปรับปรุงพันธุ์ และด้านการใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการจดทะเบียนพันธุ์ใหม่ต่อไป

สถานการณ์กล้วยไม้

ไทยเป็นแหล่งผลิตกล้วยไม้เมืองร้อนที่สำคัญ มีการส่งออกเป็นอันดับ 1 ของโลก กล้วยไม้จึงเป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศที่สำคัญในการผลิตเพื่อการส่งออก มูลค่าการส่งออกกว่า 3,000 ล้านบาท ร้อยละ 90 ของมูลค่าการส่งออกของไม้ดอกไม้ประดับทั้งหมด จึงกำหนดให้กล้วยไม้เป็น 1 ใน 4 ของพืช Product Champion เพื่อผลักดันให้มีการส่งออกมากขึ้น โดยมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบ และคณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2542 อนุมัติยุทธศาสตร์พืชหลักสินค้าเกษตร 12 ชนิด โดยมีกล้วยไม้เป็น 1 ใน 12 ชนิด จึงได้มีการจัดทำแผนยุทธศาสตร์กล้วยไม้ปี 2545 – 2549 เพื่อปรับโครงสร้างการผลิตให้เป็นระบบและนำผลปฏิบัติให้ได้ผลอย่างจริงจัง ต่อมาในปี 2550 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายให้เร่งผลักดันการส่งออกกล้วยไม้ของไทยโดยเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มขีดความสามารถด้านการตลาด และปรับระบบการบริหารจัดการ เพื่อให้ประเทศไทยสามารถส่งออกกล้วยไม้มูลค่า 10,000 ล้านบาท ภายในปี 2555

1. สถานการณ์การผลิต

ปี 2550 มีพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ตัดดอก 20,739 ไร่ ผลผลิต 45,937 ตัน โดยมีผลผลิตเฉลี่ย 2,215 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2545 ซึ่งมีพื้นที่ปลูกประมาณ 18,505 ไร่ ผลผลิต 40,852 ตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 2,208 กิโลกรัม สำหรับพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ต้น มีประมาณ 1,200 ไร่ ผลผลิต 48 ล้านต้น

แหล่งปลูกที่สำคัญจะอยู่ในกรุงเทพมหานคร และจังหวัดใกล้เคียงเนื่องจากมีสภาพเหมาะสมในการปลูกเลี้ยง ใกล้เคียงแหล่งน้ำ การตลาด การขนส่งไปยังต่างประเทศ พื้นที่แหล่งปลูกส่วนใหญ่จะอยู่ใน 3 จังหวัด คือ กรุงเทพมหานคร (เขตหนองแขม คลองจั่น ภาษีเจริญ) สมุทรสาคร และนครปฐม ส่วนที่เหลือได้แก่ ราชบุรี กาญจนบุรี อยุธยา นนทบุรี และปทุมธานี โดยพื้นที่ปลูกมีแนวโน้มจะย้ายออกจากกรุงเทพมหานครไปยังจังหวัดใกล้เคียง เนื่องจากราคาที่ดินสูงและปัญหามลพิษจากน้ำและอากาศ ซึ่งทำให้ผลผลิตและคุณภาพของกล้วยไม้เสียหาย นอกจากนี้ยังมีการลงทุนปลูกเป็นสวนขนาดใหญ่ในจังหวัด สกลนคร และนครราชสีมา และยังมีกระจายอยู่ในภาคเหนือ เช่น กำแพงเพชร และนครสวรรค์ ซึ่งส่วนใหญ่จะปลูกไว้เพื่อจำหน่ายต้น

เกษตรกรที่ปลูกกล้วยไม้เป็นการค้าประมาณ 2,000 ราย ส่วนใหญ่เป็นรายย่อยมีพื้นที่ปลูก 5-10 ไร่ และมักรวมตัวกันเป็นกลุ่มมีพื้นที่ปลูกรวมกัน 20-100 ไร่ และมีบางรายมีสวนขนาดใหญ่ 100-500 ไร่ พื้นที่ปลูกเพื่อจำหน่ายต้นมีประมาณ 1,200 ไร่ เกษตรกร 500 ราย

ชนิดกล้วยไม้ ส่วนใหญ่ปลูกเพื่อตัดดอก ได้แก่ กล้วยไม้สกุลหวาย คิดเป็นร้อยละ 80 อีกร้อยละ 20 คิดเป็นสกุลอื่นๆ ได้แก่ มอศคารา ออนซิเดียม แวนดา แอสโคเซนดา อะแรนดา และแคทลียา

สำหรับกล้วยไม้กระถางที่นิยมปลูก นอกจากสกุลเดียวกับที่ปลูกตัดดอกแล้วยังมีสกุลอื่นอีก เช่น ช้าง กุหลาบ รองเท้านารี และกล้วยไม้พื้นเมืองอื่นๆ

ต้นทุนและผลตอบแทน จากการศึกษาเฉพาะกล้วยไม้ตัดดอกของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในปี 2542 มีต้นทุนเฉลี่ยไร่ละ 98,963.04 บาทต่อปี ผลผลิต 61,942 ช่อต่อไร่ หรือคิดเป็นต้นทุนร้อยละ 1.60 บาทต่อช่อ ราคาขายคละเกรดช่อละ 1 - 3 บาท ซึ่งสอดคล้องกับการศึกษาของชลธิชา เตโชและคณะ, 2549 กรมวิชาการเกษตร ที่ทำการสัมภาษณ์โดยใช้แบบสอบถาม ระหว่างเดือน มีนาคม - เมษายน 2548 โดยการสุ่มเกษตรกรที่ปลูกกล้วยไม้สกุลหวายในจังหวัดกรุงเทพฯ นครปฐม สมุทรสาคร โดยวิธี Purposive sampling ตัวอย่าง 60 ราย ต้นทุนการผลิตกล้วยไม้สกุลหวายเฉลี่ยไร่ละ 111,674.86 บาท ประกอบด้วยต้นทุนผันแปรร้อยละ 87 และต้นทุนคงที่ร้อยละ 13 ของต้นทุนทั้งหมด ต้นทุนการผลิตกล้วยไม้สกุลหวายปี 2547 เฉลี่ย 1.74 บาทต่อช่อ ได้ผลผลิตเฉลี่ย 64,202 ช่อต่อไร่ส่งออกต่างประเทศจำหน่าย ราคาเฉลี่ย 2 บาทต่อช่อจำหน่ายในประเทศ กิโลกรัมละ 35 บาท

2. สถานการณ์การตลาด

จากสถิติการส่งออกในช่วง 5 ปี ที่ผ่านมา (2545 - 2550) มีการส่งออกดอกกล้วยไม้สด ในปี 2550 ปริมาณ 24,564 ต้น มูลค่า 2,544.32 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2545 ซึ่งมีปริมาณส่งออก 14,971 ต้น มูลค่า 1,653.05 ล้านบาท สำหรับการส่งออกต้นกล้วยไม้ ในปี 2548 มีปริมาณการส่งออก 29.868 ล้านต้น มูลค่า 278.658 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2545 ปริมาณ 25.13 ล้านต้น มูลค่า 226.659 ล้านบาท ประมาณร้อยละ 40 ของผลผลิตดอกกล้วยไม้ทั้งหมดส่งออกไปจำหน่ายต่างประเทศ ส่วนที่เหลือร้อยละ 60 จำหน่ายภายในประเทศ ซึ่งเป็นดอกไม้ที่เหลือจากการตัดส่งออก หรือกล้วยไม้ที่มีคุณภาพต่ำตกเกรดจากการส่งออก สำหรับต้นกล้วยไม้ส่งออกประมาณร้อยละ 40 ของผลผลิตทั้งหมดที่เหลือจำหน่ายในประเทศ

ประเทศคู่ค้า ได้แก่ ญี่ปุ่น อิตาลี จีน ไต้หวัน เนเธอร์แลนด์ ซึ่งญี่ปุ่นเป็นประเทศที่นำเข้าอันดับ 1 ของไทย รองลงมา คือ ตลาดอเมริกา และยุโรป สำหรับตลาดต้นกล้วยไม้ที่สำคัญ ได้แก่ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา เนเธอร์แลนด์ เกาหลีใต้ เวียดนาม ไต้หวัน และจีน

ตลาดใหม่ที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ อินเดีย จีน ยุโรปตะวันออก และยุโรปเหนือ

ประเทศคู่แข่ง ได้แก่ มาเลเซีย และสิงคโปร์ เนื่องจากมีการผลิตกล้วยไม้คุณภาพ แต่มีต้นทุนสูงกว่าไทย และยังมีตลาดผู้ส่งออกรายใหม่ที่เริ่มมีการผลิตมากขึ้น เช่น เวียดนาม อินเดีย แอฟริกาใต้ เม็กซิโก และคอซตาริกา

ประเด็นปัญหา

1. ด้านการผลิต

- ขาดการพัฒนาเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อปรับปรุงคุณภาพผลผลิตและเพิ่มผลผลิต
- ขาดการพัฒนาพันธุ์ใหม่อย่างต่อเนื่อง

- ขาดการพัฒนาการยืดอายุเก็บรักษาคุณภาพสินค้า ให้ดึงดูดใจผู้ซื้อ
2. ด้านการแปรรูป
- ขาดการพัฒนาเทคโนโลยีการประคิษฐ์ และแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่
3. ด้านการตลาด
- ขาดตลาดกลางมาตรฐานกล้วยไม้
 - ขาดการเชื่อมโยงตลาดใน/ต่างประเทศ
 - ขาดการโฆษณาประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์และการใช้กล้วยไม้ไทย
 - ขาดการควบคุมคุณภาพกล้วยไม้ส่งออกให้ได้มาตรฐานกล้วยไม้ที่กำหนดไว้
 - ผู้ส่งออกบางรายมีการตัดราคาตัวเอง
 - พื้นที่ระวางทางอากาศไม่เพียงพอ

แผนงานของกรมวิชาการเกษตรปี 2549 -2553 เพื่อสนับสนุนเกษตรกรผู้ปลูกเลี้ยงกล้วยไม้เพื่อการส่งออก

1. ส่งเสริมให้มีการอนุรักษ์พันธุ์และปรับปรุงพันธุ์ โดยได้ดำเนินการจัดทำโครงการอนุรักษ์และปรับปรุงพันธุ์กล้วยไม้ และส่งเสริมให้มีการขอขึ้นทะเบียนคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่
2. สนับสนุนให้มีการผลิต โดยเน้นคุณภาพของผลผลิตสามารถกำหนดทิศทาง ปริมาณผลผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เน้นอายุการใช้งานและปลอดภัยต่อผู้บริโภค โดยมีงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตกล้วยไม้คุณภาพ และโครงการวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวกล้วยไม้
3. แก้ปัญหาอุปสรรคในการส่งออก มีการวิจัยด้านศัตรูกักกันก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว สนับสนุนให้เกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อ พัฒนาการผลิต และมีโครงการรับรองสวนเกษตรดีที่เหมาะสม (Good Agriculture practice: GAP) ร่วมกับ กรมส่งเสริมการเกษตร และสำนักมาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหารแห่งชาติ
4. สนับสนุนให้มีการจดทะเบียนผู้ส่งออกเพื่อให้สามารถกำหนดมาตรฐานคุณภาพการส่งออกเป็นมาตรฐานเดียวกัน มีโครงการรับรองโรงคัดบรรจุและโรงรม เมทิลโบรมาйд เพื่อกำจัดเพลี้ยไฟก่อนการส่งออกและโครงการให้การรับรอง Fast Track
5. สนับสนุนกิจกรรมการผลิตและการตลาดเชื่อมโยงอย่างต่อเนื่อง เพื่อเพิ่มมูลค่าการส่งออก มีการจัดทำฐานข้อมูลเชื้อพันธุ์กล้วยไม้ แหล่งผลิตและผู้ส่งออก มีศูนย์บริการเบ็ดเสร็จให้บริการข้อมูล
6. รมรงค์ให้มีการผลิตกล้วยไม้ที่มีคุณภาพอย่างถูกต้องและเหมาะสม เพื่อสร้างภาพพจน์กล้วยไม้ไทยให้มีคุณภาพและมีระบบการผลิตที่ปลอดภัยต่อสุขภาพมนุษย์และสิ่งแวดล้อม มีโครงการฝึกอบรม GAP กล้วยไม้ ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร และให้บริการทางวิชาการกล้วยไม้อย่างต่อเนื่อง

แนวทางการพัฒนางานวิจัยในอนาคต

- จำเป็นต้องประมวลผล จากประเด็นความต้องการของกลุ่มบุคคลที่เกี่ยวข้อง ทั้งเกษตรกร นักธุรกิจ ผู้นำเข้า ผู้ส่งออก และนักวิจัย ซึ่งจะทำให้ได้ประเด็นปัญหาที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกร ผู้ประกอบการอย่างแท้จริง โดยมีส่วนร่วม
- ไทยยังมีขีดความสามารถในการพัฒนาพันธุ์ และเทคโนโลยีการผลิตกล้วยไม้อย่างมีประสิทธิภาพ เนื่องจากเกษตรกรมีประสบการณ์ มีการรวมกลุ่มแลกเปลี่ยนข้อมูล เพื่อปรับปรุงคุณภาพและพัฒนาการผลิตตลอดเวลา หากได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาล จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่ง โดยเฉพาะในการเข้าสู่ขบวนการจัดการคุณภาพ GAP ซึ่งเป็นมาตรฐานสากลของการค้าโลกต่อ



ประวัติและความเป็นมา

จากอดีตจนถึงปัจจุบันกล้วยไม้ถือว่าเป็นไม้ดอกไม้ประดับที่อยู่คู่คนไทยมาช้านาน อีกทั้งกล้วยไม้ยังได้ชื่อว่าเป็น ราชนิไม้งาม ความสวยงามและเสน่ห์ของกล้วยไม้นี้เอง ทำให้ผู้คนนิยมนำมาปลูกเลี้ยงไว้ในบ้านเพื่อความสวยงาม

สำหรับการเพาะเลี้ยงกล้วยไม้ในประเทศไทยได้มีการบันทึกว่า ใน พ.ศ. 2380 นายเฮนรี อาลาบาสเตอร์ ซึ่งเป็นต้นตระกูลเสวศศิลาเป็นผู้ริเริ่มเลี้ยงกล้วยไม้เป็นรายแรกๆ ของประเทศไทย โดยการสะสมและทดลองรวมทั้งนำพันธุ์กล้วยไม้เข้ามาจากต่างประเทศ ในปี พ.ศ. 2478 การเพาะปลูกกล้วยไม้เริ่มมีการแพร่หลาย จากเป็นการเลี้ยงเป็นงานอดิเรกก็เริ่มเลี้ยงเพื่อค้าขายและเริ่มมีการส่งออก โดยกระทรวงเกษตรธิการ ในสมัยนั้นเป็นผู้ออกใบรับรองให้

ต่อมาในปี พ.ศ. 2429 ประเทศไทยได้นำเข้าพ่อ – แม่พันธุ์กล้วยไม้สกุลหวาย จากหมู่เกาะชวา การปลูกเลี้ยงกล้วยไม้ในประเทศไทยได้มีการพัฒนาเรื่อยมาและในปี พ.ศ. 2508 ประเทศไทยเริ่มมีการปลูกเลี้ยงกล้วยไม้เพื่อการส่งออกในต่างประเทศ โดยมีการปลูกกันมากในแถบบริเวณบางแค ทำให้มูลค่าการส่งออก 5-6 ปีแรกมีมูลค่าถึง 3 ล้านบาท และเพิ่มขึ้นเป็น 10-40 ล้านบาท ในปี พ.ศ. 2514 – 2516 ซึ่งพันธุ์ที่ส่งออกคือ พันธุ์ปอมปาดัวร์

จากอดีตเริ่มแรกได้มีผู้นำกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ลูกผสมพันธุ์ต่างๆมาจากต่างประเทศเข้ามาปลูกเป็นการค้าในประเทศไทยและได้มีการพัฒนาสายพันธุ์ขึ้นมาใหม่ และได้นำเข้ามายังประเทศไทย ดังนี้

ยุคเริ่มแรก : พันธุ์ซิซาร์ ชาวเป็นลูกผสมระหว่าง *Den. phalaenopsis* x *Den. strationtes* โดยชาวฝรั่งเศส นำมาปลูกในประเทศไทยครั้งแรกใน พ.ศ. 2473 – ปัจจุบัน พันธ์ูปอมปาดัวร์หรือพันธุ์มาดามปอมปาดัวร์ เป็นลูกผสมระหว่าง *Den. Louis Bleriot* x *Den. phalaenopsis* ผสมพันธุ์โดยชาวฝรั่งเศส นำมาปลูกในประเทศไทยครั้งแรกใน พ.ศ. 2477 – ปัจจุบัน

พ.ศ. 2507 พันธุ์วอลเตอร์หรือวอลเตอร์โอมาย เป็นลูกผสมระหว่าง *Den. Theodore Takiguchi* x *Den. grantii* ผสมพันธุ์โดยชาวฝรั่งเศส ที่นำมาปลูกในประเทศไทยครั้งแรกใน พ.ศ. 2512 – ปัจจุบัน

พ.ศ. 2509 พันธุ์แจ๊คแดงหรือพันธุ์แจ๊คกลิน คอนเสิร์ต ลูกผสมระหว่าง *Den. concert* x *Den. jaquelin Thomas* นำมาปลูกในประเทศไทยครั้งแรก ใน พ.ศ. 2512 – 2522

พ.ศ. 2522 พันธุ์อินทวงศ์ ลูกผสมระหว่าง *Den. Darcie Mikami* x *Den. Walter Oumae* ผสมพันธุ์โดยคุณศศิริพงษ์ อินทวงศ์

ต่อมาในยุคกลางระหว่าง พ.ศ. 2522 -2535 ในช่วงปี พ.ศ. 2525 -2535 ประเทศไทยเริ่มมีการพัฒนากล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ลูกผสมใหม่ๆ สำหรับตัดดอกเพื่อการค้าขาย

พ.ศ. 2525 พันธุ์แพนด้า พันธุ์แอนนา พันธุ์ทับทิมสยาม ซึ่งพันธุ์เหล่านี้ผสมโดยคนไทยทั้งหมด

พ.ศ. 2527 พันธุ์โชเนียบ ผสมพันธุ์โดยคุณปราโมทย์ จิตราพงษ์ ซึ่งต่อมาได้พัฒนาเป็นพันธุ์โชเนียบเบอร์ 16, 17 และเป็นพันธุ์โจ้แดง พันธุ์เอียสกุล เป็นต้น และยังมีการพัฒนาเรื่อยมาจนกระทั่งถึงปัจจุบัน

จนกระทั่งในปี พ.ศ. 2525 – 2530 ประเทศไทยเริ่มมีพันธุ์ใหม่ๆเข้ามา ได้แก่ พันธุ์ลิมเฮปา พันธุ์เอกพล พันธุ์แอนนา พันธุ์แพนด้า พันธุ์ทับทิมสยาม พันธุ์โชเนียบ พันธุ์ไวปาสู พันธุ์ซาบิน พันธุ์โคมอนสตาร์

ในปัจจุบันกล้วยไม้ นับว่าเป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศไทย และจัดอยู่ในกลุ่มพืชแข่งขันเชิงพาณิชย์ ดังนั้นจึงต้องมีการวิจัย และพัฒนาสายพันธุ์เพื่อรักษาคุณภาพ และมาตรฐานเพื่อการส่งออก และเพื่อประโยชน์ในด้านการพัฒนาพันธุ์รวมทั้งรวบรวมสายพันธุ์กล้วยไม้พันธุ์ต่างๆ

กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ใหม่ที่ขอรับการจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์กับกรมวิชาการเกษตร ตั้งแต่ปี 2547

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์ขาววัชระ



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายวัชระ ลิมสงวน

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง หวายขาวसानาน เป็นพันธุ์แม่ กับ หวายแอนนา (ต้นแดง) เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์แดงวาสนา



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นางวาสนา อนุตรโต

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืช : กลาย พันธุ์จากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเชื้อกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์บอม 17

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์พีเอ็ม นลินทิพย์



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นางจารุณี บัวสุวรรณชัย

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง เต็งชัยแข่ง เป็นพันธุ์แม่ กับเอกพล เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium sw.*) พันธุ์ถักก็ ไวท์



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายพงศ์ธร บูรณะเจตน์

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการกลายพันธุ์ของกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์โซเนีย 17 ณ สวนกล้วยไม้บูรณะออร์คิด อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม พ.ศ. 2542

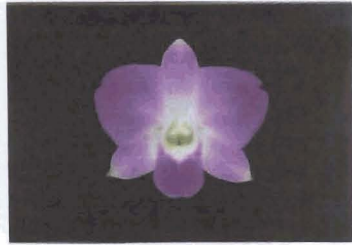
กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์สุริย์พีช



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายมานะ กุเจริญชัยมานที

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืช : ลูกผสมขาวเบนซ์ X ลูกผสมเหลือบส้ม พ.ศ. 2538

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium* sp.) พันธุ์แอนนาควีน



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซลออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่างเด็นโครเบียม ซากุระ ซึ่งเป็นพันธุ์แม่ กับเด็นโครเบียมแอนเดรีย เป็นพันธุ์พ่อ ซึ่งแอนเดรีย คือ สายพันธุ์แอนนาที่เกิดการกลายพันธุ์จากการปั่นตา ณ สวนของบริษัทเลขที่ 125/1 ม.8 ต.วังเย็น อ.บางแพ จ.ราชบุรี 70160

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์อลิเซีย



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซลออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง देंโครเบียม เอกพล เป็นพันธุ์แม่ กับ देंโครเบียม โทมิการ์ดูโบ เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium* Sp.) พันธุ์โซชา



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซลออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่างเด็น โคร-เบียม ซากูระ ซึ่งเป็นพันธุ์แม่ กับเด็น โครเบียมแอนเดรีย เป็นพันธุ์พ่อ ซึ่งสายพันธุ์แอนเดรีย คือ สายพันธุ์แอนนาที่เกิดการกลายพันธุ์จากการปั่นตา ณ สวนของบริษัทเลขที่ 125/1 ม.8 ต.วังเย็น อ.บางแพ จ.ราชบุรี 70160

กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์แดงสิรินทร์



ชื่อเจ้าของพันธุ์

: นายมานะ กุเจริญชัยมานที

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืช

: กลายพันธุ์จากกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์บอม 17 แดง

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์มอร์นิ่งสตาร์

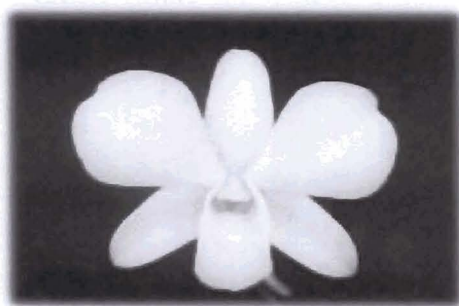


ชื่อเจ้าของพันธุ์

: นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซลออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง เด็น โครเบียมเด็บบี เบอร์ 2 ซึ่งเป็นลูกผสมของเด็น โครเบียม วอร์เตอร์ โอมา ยกับมยุรีไวท์ เป็นพันธุ์แม่ กับเด็น โครเบียมเอกพล เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์ลินดา



ชื่อเจ้าของพันธุ์

: นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซล ออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง เต็น โครเบียมเด็บบี้ ซึ่งเป็นลูกผสมของ เต็น โครเบียมวอเตอร์โอมาช กับมยูรีไวท์ เป็นพันธุ์แม่กับ เต็น โครเบียม อมิเรีย เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์เฮลลา



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซลออรัคคิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง เต็น โครเบียมเด็บบี้ ซึ่งเป็นลูกผสมของ เต็น โครเบียมวอเตอร์โอมาช กับมยูรีไวท์ เป็นพันธุ์แม่ กับเต็น โครเบียม อมิเรีย เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium sp.*) พันธุ์แอนนาไบรด์



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายสุรพล แสงอุทัย (บริษัทบางกอกกรีน จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง แอนนา เป็นพ่อพันธุ์กับดอกขาวห้าเอ็น เป็นแม่พันธุ์

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์แดงพิมล



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายภาสิต กลั่นประเสริฐ

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการกลายพันธุ์ จากพันธุ์แดงพิริยา

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์เบลลา



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซล ออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง เต็น โครเบียม เต็มบี ซึ่งเป็นพันธุ์ลูกผสมของเต็น โครเบียม วอร์เตอร์ โอมาทกับมยูรีไวท์ เป็นพันธุ์แม่ กับเต็น โครเบียม อมีเรีย เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium hybrid*) พันธุ์ลอร่า



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายทิพากร แสงอุทัย (บริษัท เอ็กซ์เซล ออร์คิด จำกัด)

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง เต็น โครเบียม เซอร์รี่ ซึ่งเป็นลูกผสมของเต็น โครเบียม ซีซ่า กับมยูรีไวท์ เป็นพันธุ์แม่ กับเต็น โครเบียม อมีเรีย เป็นพันธุ์พ่อ โดยต้นพ่อพันธุ์ เป็นลูกผสมที่เกิดจาก บิ๊กฟังก์ X เอกพล

กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์สิรินทร์ บลู บัตเตอร์ไฟด์



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายมานะ กุเจริญชัยมานที

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืช : ลูกผสม สิวรรณิ X แจ็คกลีบใหญ่ (บลูกิ่งฟอร์ม X แจ็คคอนเสิร์ต 2541-2546)

๖๖๕, ๑๖๔๔

๗๑๒๗
๒๕๕๑

17919

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium* sp.) พันธุ์เอเวอร์กรีนพั้งค์



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายศิริระ อุดมปรีชา

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่าง ซากุระ เป็นพันธุ์แม่กับดอกขาวประวิทย์ เป็นพันธุ์พ่อ

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium* sw.) พันธุ์บุรณะบลู



ชื่อเจ้าของพันธุ์ : นายพงศธร บุรณะเจตน์

รายละเอียดที่มาของพันธุ์พืชใหม่ : เกิดจากการผสมพันธุ์ระหว่างกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ Blue Sapphire (แม่) และพันธุ์ Rosy Pink (พ่อ) ณ สวนกล้วยไม้บุรณะออร์คิด อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม พ.ศ. 2542

การตั้งชื่อวิทยาศาสตร์และความหมาย

การตั้งชื่อวิทยาศาสตร์ของพืช

สิ่งมีชีวิตทุกชนิดในโลก ทั้งที่มีชีวิตอยู่ในปัจจุบันหรือสูญพันธุ์ไปแล้ว มีความจำเป็นและความสำคัญที่จะต้องมีชื่อวิทยาศาสตร์ที่ถูกต้องตามหลักเกณฑ์สากลทางวิทยาศาสตร์ เพื่อใช้เป็นเครื่องหมายในการจดจำระบุชนิดและการจัดหมวดหมู่ทางอนุกรมวิธานของสิ่งมีชีวิตชนิดนั้นๆ พืชก็เช่นเดียวกันที่มีหลักเกณฑ์ในการมีชื่อวิทยาศาสตร์ ตามกฎนานาชาติในการตั้งชื่อพฤกษศาสตร์ โดยมีข้อกำหนดเบื้องต้นดังนี้

1. การตั้งชื่อทางพฤกษศาสตร์เป็นอิสระ ไม่เกี่ยวข้องกับการตั้งชื่อทางระบบอื่น
2. การตั้งชื่อในแต่ละหน่วยอนุกรมวิธานต้องมีการอ้างอิงตัวอย่างพรรณไม้ต้นแบบ ตัวอย่างพรรณไม้ต้นแบบของพืชชนิดนั้น (Type specimens) ต้องถูกจัดทำขึ้น มีการระบุไว้ในเอกสารตีพิมพ์แรกและเก็บรักษาไว้พิพิธิภัณฑ์พืชที่ได้รับการจดทะเบียนจัดตั้งเป็นพิพิธิภัณฑ์พืชนานาชาติแล้ว
3. การมาก่อนหลังของชื่อให้ยึดถือวันเวลาของเอกสารที่ใช้ประกาศหรือตีพิมพ์แรก การตีพิมพ์ประกาศการตั้งชื่อในเอกสารหรือหนังสือที่เป็นวิชาการที่สากลยอมรับ
4. หน่วยอนุกรมวิธานแต่ละหน่วยต้องมีชื่อที่ถูกต้องตามระบบเพียงชื่อเดียว เว้นแต่มีกรณียกเว้นที่ได้กำหนดไว้
5. ชื่อวิทยาศาสตร์ต้องเป็นภาษาลาติน
การจัดทำคำบรรยายภาษาลาติน (Latinization) เป็นข้อบังคับที่จะต้องจัดทำเพื่อใช้ประกอบเป็นการบรรยายภาษาลาติน โดยอาจจะมีการบรรยายทางพฤกษศาสตร์ประกอบอยู่ด้วย
6. กฎต่างๆสามารถมีผลบังคับใช้ย้อนหลังไปด้วยเพื่อความถูกต้องสมบูรณ์

ชื่อวิทยาศาสตร์ที่เป็นระบบทวินามประกอบด้วยส่วนต่างๆที่สำคัญ 3 ส่วนดังนี้

ส่วนที่ 1 ชื่อสกุล (Generic name)

ส่วนที่ 2 คำคุณศัพท์แสดงลักษณะ (Specific epithet)

ส่วนที่ 3 ชื่อของผู้ตั้งชื่อวิทยาศาสตร์ (Author name (s))

ความหมายของชื่อวิทยาศาสตร์ของพืช

ชื่อวิทยาศาสตร์ของพืชนั้นมาฐานมาจากภาษาละติน ชื่อของสิ่งมีชีวิต ที่ตั้งตามหลักทางอนุกรมวิธาน ประกอบด้วยชื่อสกุล (genus) และชื่อชนิด (species) จึงเรียกระบบการตั้งชื่อนี้ว่า ระบบทวินาม (binomial system) ถ้าสิ่งมีชีวิตเป็นพืชเรามักจะเรียกว่า “ชื่อพฤกษศาสตร์” (botanical name) มีองค์ประกอบหลักที่สำคัญ คือ ชื่อสกุล ชื่อชนิด และชื่อของผู้ตั้งชื่อวิทยาศาสตร์นั้น ตามกฎการตั้งชื่อเฉพาะชื่อสกุลและชื่อชนิด ต้องเขียนเป็นภาษาละติน โดยกำหนดให้ตัวอักษรตัวแรกของชื่อสกุลเขียนด้วยอักษรตัวใหญ่ อักษรที่เหลือทั้งหมด เขียนด้วยอักษรตัวเล็ก หรือเป็นคำที่ปรับปรุงมาจากภาษาถิ่น โดยมีคำลงท้ายเป็นภาษาละติน ซึ่งเป็นเรื่องที่นักพฤกษศาสตร์มีความเข้าใจในแนวทางเป็นสากลทั่วโลก โดยทั่วไป ชื่อวิทยาศาสตร์ที่ตั้งขึ้นมาเป็นสองพยางค์ในภาษาละติน นั้น ล้วนมีข้อกำหนดการตั้งชื่อ จะจำกัดเฉพาะ 5 ปัจจัยเพื่อบ่งบอกความหมายได้แก่

1. ชาติกำเนิด (origin)
2. ถิ่นที่อยู่ (habitat)
3. ลักษณะเฉพาะตัว
4. ตั้งขึ้นเป็นเกียรติแก่บุคคล
 - 4.1 ตั้งเป็นเกียรติแก่บุคคลที่พบ
 - 4.2 ตั้งเป็นเกียรติแก่บุคคลที่นับถือ
 - 4.3 ตั้งเป็นเกียรติแก่บุคคลที่มีชื่อเสียง
5. ตั้งเป็นเกียรติสถานที่

องค์ประกอบและความหมายของชื่อวิทยาศาสตร์ของพืช

ชื่อวิทยาศาสตร์ของพืช มีที่มาและความหมายลึกซึ้ง มาจากหลายภาษา โดยมีองค์ประกอบหลัก

2 แบบคือ

1. คำระบุสกุล เกิดจากคำเดียวที่มีความหมายเดียว หรือคำผสม
2. คำคุณศัพท์ ระบุชนิด เป็นคำขยายที่ระบุความหมายเฉพาะเจาะจงพืชชนิดนั้น

ความหมายของคำระบุสกุลที่เกิดจากคำเดียว ตัวอย่างเช่น

ชื่อสกุล	ที่มาของคำ	ภาษา	ความหมาย
<i>Vanda</i>	Vanda	สันสกฤต	กล้วยไม้ชนิดหนึ่ง

ความหมายของคำระบุสกุลที่เกิดจากคำผสม ตัวอย่างเช่น

ชื่อสกุล	ที่มาของคำ	ภาษา	ความหมาย
<i>Calanthe</i>	Kalos(สวย) + anthos(ดอกไม้)	กรีก	ดอกสวย
<i>Cypripedium</i>	Kypris(เทพวิโนัส) + podion (รองเท้า)	กรีก	รองเท้าของเทพวิโนัส
<i>Dendrobium</i>	Dendron(ต้นไม้) + bios (มีชีวิต)	กรีก	เจริญบนต้นไม้
<i>Phalaenopsis</i>	Phalaina (ผีเสื้อ) + opsis (เหมือน)	กรีก	ดอกคล้ายผีเสื้อ

คำคุณศัพท์ระบุนิคม

คำคุณศัพท์ระบุนิคมของชื่อวิทยาศาสตร์ของพืชมีข้อมูลที่มาจากลักษณะเด่นที่บ่งบอกของพืช ดังนี้

1. เกี่ยวกับสี

<i>alba</i>	หมายถึง สีขาว
<i>bicolor</i>	หมายถึง มีสองสี
<i>chrysanthum</i>	หมายถึง สีทอง
<i>flava</i>	หมายถึง สีเหลือง
<i>fusca</i>	หมายถึง สีน้ำตาล
<i>nigra</i>	หมายถึง สีดำ
<i>viridis</i>	หมายถึง สีเขียว
<i>violaceum</i>	หมายถึง สีม่วง

2. เกี่ยวกับลักษณะนิสัย

<i>erecta</i>	หมายถึง ตั้งตรง
<i>stans</i>	หมายถึง ตั้งตรง
<i>pendulous</i>	หมายถึง ห้อยลง
<i>repens</i>	หมายถึง เลื้อย
<i>scandens</i>	หมายถึง ปีนป่าย
<i>prostrate</i>	หมายถึง ทอดเลื้อย

3. เกี่ยวกับโครงสร้าง ขนาด รูปร่าง หรือลักษณะเฉพาะ

<i>firma</i>	หมายถึง แข็ง
<i>gigantean</i>	หมายถึง ขนาดใหญ่
<i>nana</i>	หมายถึง แคระ
<i>punctatus</i>	หมายถึง มีจุดหรือต่อม
<i>floribunda</i>	หมายถึง ดอกดก

การตั้งชื่อย่อกล้วยไม้ (Orchid Nomenclature)

การตั้งชื่อย่อกล้วยไม้มีวัตถุประสงค์เพื่อไม่ให้เกิดความสับสนและเข้าใจผิดในการเรียกชื่อย่อกล้วยไม้ แต่ละประเภท จึงจำเป็นต้องมีการตั้งชื่อตามหลักสากลเพื่อให้เข้าใจตรงกันว่าพืชต้นนี้มีชื่อว่าอะไร ระบบการตั้งชื่อเพื่อให้บรรลุดุประสงค์นี้ได้พัฒนาใช้กับพืชทุกชนิด แบ่งได้เป็น 2 ระบบคือ

1. ระบบ *The International Code of Botanical Nomenclature* (ตัวย่อ คือ ICBN หรือเรียกโดยย่อว่า Botanical Code) ใช้กับชื่อทางพฤกษศาสตร์ในภาษาละติน ซึ่งเป็นพืชที่เกิดในป่า เช่น ชนิดแท้ (species) รวมทั้งพวกที่มีความแปรปรวน ได้แก่ sub-species และพันธุ์ (varieties) และลูกผสมที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ (natural hybrids)

2. ระบบ *The International Code of Nomenclature for Cultivated* (ตัวย่อ คือ ICN หรือเรียกโดยย่อว่า Botanical Code) ใช้กับชื่อพืชที่ผลิตขึ้นหรือปลูกโดยมนุษย์ เช่น พันธุ์ปลูก (cultivars) ที่เป็นชนิดแท้หรือลูกผสมตามธรรมชาติ ลูกผสม (grexes) ที่มนุษย์สร้างขึ้นรวมถึงพันธุ์ป่าที่ได้นำมาปลูกเลี้ยง

1. การตั้งชื่อย่อกล้วยไม้ป่า (Naming of Wild Orchids)

1.1 ชื่อสกุล (Names of genera) ชื่อสกุลเป็นคำคำเดียว (uninominal) ตัวอักษรตัวแรกใช้เป็นตัวใหญ่โดยเขียนเป็นตัวเอียง (italic) ทั้งคำ เช่น สกุลหวาย (*Dendrobium*) สกุลแวนดา (*Vanda*) ฯลฯ

1.2 ชื่อชนิด (Names of species) ชื่อชนิดประกอบด้วย 2 คำ (binomial) ซึ่งเป็นภาษาละติน คำแรกเป็นชื่อสกุลซึ่งชนิดนั้นเป็นสมาชิกอยู่ คำที่สองคือ ชื่อส่วนของชนิด (specific epithet) ชื่อสกุลขึ้นต้นด้วยตัวใหญ่ ชื่อส่วนของชนิดขึ้นต้นด้วยตัวเล็ก และทั้งสองคำใช้ตัวเอียง เช่น เอื้องปากนกแก้ว

(*Dendrobium cruentum*) ฟ้ามุ่ย (*Vanda coerulea*) ชื่อชนิดจะตามด้วยชื่อผู้ตั้งชื่อ โดยใช้เป็นชื่อย่อและไม่ต้องใช้ตัวเอียง เช่น *Dendrobium cruentum* Rchb. f. ตั้งชื่อ โดย H. G. Reichenbach (Rchb. เป็นชื่อย่อนามสกุล ส่วน f. มาจาก *fillius* แปลว่า บิดา เนื่องจากบิดาของเขาได้ตั้งชื่อพืชไว้เป็นจำนวนมากเช่นกัน จึงเขียนให้เป็นเกียรติกับบิดา)

1.3 ชื่อต่ำกว่าระดับชนิด (Names below the rank of species) กล้วยไม้ที่มีความแตกต่างกันไม่มากนักจนไม่สามารถแยกออกจากกันเป็นคนละชนิด ก็สามารถแยกเป็นระดับชนิดย่อย (subspecies เขียนว่า subs.) ระดับพันธุ์ (varieties เขียนว่า var.) และระดับแบบ (forma เขียนว่า fa.) เช่น แดงอุบล ดอกมีขนาดใหญ่และใบหนากว่าม้าวิ่ง (*Doritis pulcherrima*) เนื่องจากมีจำนวนโครโมโซมเพิ่มอีกเท่าตัวเป็น 4 ชุด (tetraploid) จึงมีชื่อพันธุ์กำกับไปด้วย โดยคำว่า var. ใช้ตัวตรงและชื่อพันธุ์ใช้ตัวเอียง ซึ่งเขียนได้ดังนี้ *Doritis pulcherrima* var. *buyssoniana*

อนึ่งชื่อสกุลและชื่อชนิดมีการเปลี่ยนแปลงและเพิ่มเติมได้ตลอดเวลา ถ้าได้มีการตีพิมพ์ลงในวารสารหรือหนังสือซึ่งมีการลงรายละเอียดข้อมูลที่ต่างกันไปจากที่มีอยู่เดิม การเปลี่ยนแปลงชื่อเกิดได้จากหลายสาเหตุ เช่น เมื่อมีข้อมูลลักษณะเฉพาะมากขึ้น มีความเข้าใจความสัมพันธ์ดีขึ้นก็สามารถ ตั้งชื่อใหม่ได้ ส่วนการเพิ่มชื่อชนิดนั้นอาจเนื่องจากการพบกล้วยไม้ชนิดใหม่ซึ่งอาจเกิดจากความแปรปรวนทางธรรมชาติ การเกิดลูกผสมตามธรรมชาติ หรือมนุษย์เพิ่งค้นพบ

1.4 ชื่อลูกผสมที่เกิดเองตามธรรมชาติ (Naming of natural hybrids) ชื่อลูกผสมข้ามชนิดที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติจะใส่เครื่องหมาย “X” ข้างหน้าชื่อส่วนของชนิด เช่น *Dendrobium x superbiens* เป็นลูกผสมที่เกิดจาก *Dendrobium phalaenopsis* กับ *Dendrobium discolor*

ส่วนลูกผสมข้ามสกุลนั้น ชื่อสกุลจะเปลี่ยนใหม่ โดยมักใช้ส่วนของชื่อสกุลเดิมทั้ง 2 สกูลมารวมเป็นชื่อใหม่ และใส่เครื่องหมาย “x” ทั้ง ลูกผสมข้ามสกุลตามธรรมชาติ เช่น *Laeliocattleya leena* เป็นลูกผสมระหว่าง *Cattleya loddigesii* กับ *Laelia pumila*

2. การตั้งชื่อกล้วยไม้พันธุ์ปลูก (Naming of Cultivated Orchids) การตั้งชื่อกล้วยไม้พันธุ์ปลูกได้ดำเนินการตามระบบ ICBN และ ICNCP เพื่อให้ใช้เป็นสากลซึ่งมีความจำเป็นเป็นอย่างมาก เนื่องจากกล้วยไม้ป่ามีประมาณ 30,000 ชนิด และชื่อลูกผสมที่จดทะเบียนมีมากกว่า 2 เท่าของจำนวนชนิดกล้วยไม้ป่า และจำนวนชื่อที่จดทะเบียนเพิ่มขึ้นเป็นอย่างมากทุกๆปี โดยไม่มีทีท่าว่าจะลดลง

พันธุ์ปลูกส่วนใหญ่เป็นลูกผสมที่มนุษย์สร้างขึ้น (artificial hybrids) ซึ่งอาจจะเป็นลูกผสมภายในสกุลเดียวกันแต่ต่างชนิดกัน (intrageneric) หรือลูกผสมข้ามสกุลซึ่งต่างชนิดหรือต่างสกุลผสมของต่างสกุล (intergeneric) ซึ่งจะแยกได้เป็น 3 ระดับ ดังตัวอย่างข้างล่างซึ่งเป็นหวายตัดดอกที่มีชื่อเสียงในปัจจุบัน เรียกโดยทั่วไปว่า “บอม 28” หรือ “Bom 28” Bom เป็นตัวย่อมาจาก Bangkok Orchids Mericlone ซึ่งเป็นเบอร์ที่ 28 ของที่เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ พันธุ์นี้ได้จดทะเบียนไว้ที่ The Royal Horticultural Society ในประเทศอังกฤษว่า “Sonia” โดยบริษัท บางกอกออริคัล จำกัด

Dendrobium

Sonia

“No.28”

ชื่อสกุล (generic name)

ส่วนของชื่อลูกผสม
(grex epithet)

ส่วนของพันธุ์ปลูก
(cultivar epithet)

ชื่อลูกผสม (grex name)

ชื่อพันธุ์ปลูก (cultivar name)

ชื่อสกุลต้องใช้ตัวเอนทั้งหมดและตัวแรกเป็นตัวใหญ่ ถ้าเป็นการผสมข้ามสกุลจะต้องใส่เครื่องหมาย “x” ข้างหน้าชื่อสกุลด้วย แต่ส่วนใหญ่ในวงการกล้วยไม้จะตัดเครื่องหมายนี้ทิ้งไป ดังที่กล่าวมาข้างต้น

ลูกผสม (grex) ในวงการกล้วยไม้หมายถึง กลุ่มของกล้วยไม้ที่เกิดจากการผสมเกสรโดยมนุษย์ที่มาจากพ่อแม่คู่เดียวกัน ซึ่งอาจจะเป็นคนละชนิดหรือคนละลูกผสม (species x species, species x grex หรือ grex x grex) แต่ไม่คำนึงถึงระดับพันธุ์ปลูก (Cultivars) ชื่อลูกผสมที่เกิดใหม่จะต้องจดทะเบียนชื่อไว้ที่ The Royal Horticultural Society ณ ประเทศอังกฤษ

ชื่อกล้วยไม้และการจดทะเบียนพันธุ์กล้วยไม้ของราชสมาคมพืชสวนอังกฤษ (RHS)

ชื่อของกล้วยไม้จะเป็นการบ่งบอกถึงสายพันธุ์ผสมว่ากล้วยไม้ในสกุลนั้น ๆ มีสายพันธุ์มาจากพ่อและแม่ชื่อว่าอะไร และถ้าลูกผสมในชุดนั้นให้ลูกผสมดีเด่น ก็ต้องสืบสาวราวเรื่องไปอีกว่าใช้ต้นพ่อและแม่ต้นไหนเป็นคู่ผสม จะบอกตัวอย่างง่าย ๆ เป็นลูกผสมกล้วยไม้ในสกุลแวนดา ชื่อ รอทไชยเดียน่า เป็นลูกผสมมาจาก แวนดา ฟ้ามูย (*Vanda coerulea*) x แวนดา แซนเดอร์เรียน่า (*Vanda sanderiana*) ลูกผสมชื่อนี้จดทะเบียนเมื่อปี พ.ศ. 2546 โดย นาย M. Chassaing ชาวฝรั่งเศส และการผสม *Vanda Rothschildiana* ในครั้งต่อ ๆ มาในประเทศไทย จะนิยมใช้แวนดา แซนเดอร์เรียน่า เป็นตัวแม่ และใช้แวนดาฟ้ามูยเป็นตัวพ่อ มีอยู่หลายต่อหลายชุดทีเดียวที่แวนดารอทไชยเดียน่า ถูกพัฒนาขึ้นคือให้ทั้งช่อที่ยาว และสีฟ้าที่มีลายเด่นชัดสะดุดตาขึ้น ตัวที่เป็นพ่อคือฟ้ามูย ก็จะถูกถามหาว่า ใช้ต้นไหนเป็นคู่ผสม ฟ้ามูยต้นนั้นเป็นของใคร เช่นนี้เป็นต้น

สำหรับกล้วยไม้ตัดดอกสกุลหวายปัจจุบัน พอยกตัวอย่างให้เห็นเด่นชัด เช่น หวาย โชนิยลูกผสมระหว่าง หวาย เซซ่า x หวาย โทมี่ เครก, หวาย โชนิย ในตลาดรู้จักกันดีในนามว่า “บอม” เกิดจาก *Dendrobium Caesar “Giant”* (4N) x *Dendrobium Tomie Drake* หากมีการผสมหวายโชนิยขึ้นมาใหม่ หรืออาจจะดีกว่าต้นเดิมก็ได้ นี่แหละครับที่ทำให้ชื่อลูกผสมมีความสำคัญ รู้ว่าได้ใช้ตัวพ่อและต้นแม่ต้นไหนมาเป็นคู่ผสม

ชื่อกล้วยไม้จะหมดความหมายไปทันที หากไม่รู้ว่ากล้วยไม้นั้น ๆ อยู่ในสกุลใดดังตัวอย่างที่กล่าวมาแล้วคือ

แวนดา รอทไชยเดียน่า = แวนดา คือชื่อสกุล, รอทไชยเดียน่า คือ ชื่อต้นไม้
หวาย โชนิย = หวาย (*Dendrobium*) คือ ชื่อสกุล, โชนิย คือ ชื่อกล้วยไม้
สกุลกล้วยไม้เท่าที่นิยมเล่นกันอยู่ในบ้านเรามีดังนี้

สกุลกุหลาบ (*Aerides*)

สกุลแมลงปอ (*Arachnis*)

สกุลเข็ม (*Ascocentrum*)

สกุลแคทลียา (*Cattleya*)

สกุลหวาย (*Dendrobium*)

สกุลม้าวิ่ง (*Doritis*)

สกุลว่านเพชรหึง (*Grammatophyllum*)

สกุลออนซิเดียม (*Oncidium*)

สกุลรองเท้านารี (*Paphiopedilum*)

สกุลฟาเลนอปลิส (*Phalaenopsis*)

สกุลเรแนนเธอร่า (*Renanthera*)

สกุลช้าง (*Rhynchostylis*)

สกุลแวนดา (*Vanda*)

ส่วนสกุลใหม่ที่เกิดจากการผสมข้ามสกุล อาทิ

สกุล *Aeridovanda* = *Aerides* x *Vanda*

สกุล *Aramda* = *Arachnis* x *Vanda*

สกุล *Aranthera* = *Arachnis* x *Renanthera*

สกุล *Ascocenda* = *Ascocentrum* x *Vanda*

สกุล *Brassocattleya* = *Brassavola* x *Cattleya*

สกุล *Brassolaeliocattleya* = *Brassavola* x *Cattleya* x *Laelia*

สกุล *Cattleytonia* = *Broughtonia* x *Cattleya*

สกุล *Doricentrum* = *Ascocentrum* x *Doritis*

สกุล *Doristylis* = *Doritis* x *Rhynchostylis*

สกุล *Doritaenopsis* = *Doritis* x *Phalaenopsis*

สกุล *Kagawara* = *Arachnis* x *Ascocentrum*

สกุล *Mokara* = *Arachnis* x *Ascocentrum* x *Vanda*

สกุล *Renanstylis* = *Renanthera* x *Rhynchostylis*

สกุล *Renantanda* = *Renanthera* x *Vanda*

สกุล *Rhynchovanda* = *Vanda* x *Rhynchostylis*

สกุล *Rhynchocentrum* = *Ascocentrum* x *Rhynchostylis*

ในแต่ละส่วนที่กล่าวมานี้ก็แยกออกเป็นชนิด (Species) ตัวอย่างเช่น

ช้างกระ (*Rhynchostylis gigantea*) ตัว *gigantea* คือ Species

ไอยเรศ (*Rhynchostylis retusa*) ตัว *retusa* คือ Species

เขาแกะ (*Rhynchostylis coelestis*) ตัว *coelestis* คือ Species

ที่กล่าวมานี้คือชื่อเรียกของกล้วยไม้ชนิดพันธุ์แท้ ส่วนกล้วยไม้ลูกผสมจะไม่มีชื่อชนิด (specific name) แต่จะมีชื่อลูกผสม (grex name) มาแทน และให้เขียนขึ้นต้นด้วยตัวใหญ่เช่นเดียวกับชื่อสกุล อาทิ

Rhynchovanda Sri Siam = *Vanda tessellata* x *Rhynchostylis gigantea*

Rhynchostylis Chorchatood = *Rhynchostylis gigantea* x *Rhynchostylis retusa*

Rhynchocentrum Ladda Gold = *Ascocentrum miniatum* x *Rhynchostylis coelestis*

ในการตั้งชื่อกล้วยไม้ลูกผสมใหม่นั้นจะต้องยื่นขอจดทะเบียนไปยัง ราชสมาคมพืชกรรม ณ ประเทศอังกฤษ (The Royal Horticultural Society) ซึ่งวงการกล้วยไม้สากลให้เป็นสถาบันในการจดทะเบียนตั้งชื่อกล้วยไม้ลูกผสมทั่วโลก สำหรับในประเทศไทยนั้นสามารถยื่นจดได้ที่ สมาคมพฤกษชาติแห่งประเทศไทย

ไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (The Royal Horticultural Society of Thailand under Royal Patronage) หรือ สมาคมกล้วยไม้ที่ให้บริการกับสมาชิกในด้านการจดทะเบียนชื่อ

กล้วยไม้ที่จะจดทะเบียนชื่อนั้นจะต้องมีหลักเกณฑ์ดังนี้

1. รู้จักชื่อสกุลที่แน่นอน
2. รู้จักชื่อพ่อและแม่ หรือชื่อคู่ผสมที่แน่นอน
3. จะต้องเป็นชื่อคู่ผสมใหม่ที่ไม่มีใครได้ขึ้นจดทะเบียนชื่อมาก่อน อาทิ แวนคารอท ไชยเคียน่า แม้ผู้ผสมจะใช้แวนคาแซนเคอเรียน่า และแวนคาฟ้ามูย ใหม่ทั้งคู่เป็นคู่ผสม แต่เมื่อผสมออกมาก็ยังคงเป็นชื่อ แวนคารอท ไชยเคียน่า อยู่เช่นเดิม เว้นเสียแต่ว่า แวนคารอท ไชยเคียน่า ไปเข้ากับลูกผสมใหม่ที่ยังไม่มีใครจดทะเบียนชื่อมาก่อน
4. กล้วยไม้ที่จะจดทะเบียนตั้งชื่อได้นั้น ต้องปลูกเลี้ยงจนออกดอกแล้วจึงขอยื่นจดทะเบียนกับสมาคมพฤกษชาติแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ได้ เพื่อทางสมาคมพฤกษชาติฯ จะได้ยื่นต่อไปยังราชสมาคมพืชกรรม ณ ประเทศอังกฤษ ต่อไป
5. ผู้ขอจดทะเบียนชื่อกล้วยไม้ หากไม่ใช่เป็นผู้ผสมพันธุ์กล้วยไม้นั้น ๆ จะต้องมีหนังสือรับรองจากจากผู้ผสมพันธุ์กล้วยไม้จากเจ้าของเดิมด้วย
6. รู้วัน เดือน ปี ของกล้วยไม้ลูกผสมในแต่ละคู่ผสมที่ต้องการขอจะจดทะเบียนชื่อกล้วยไม้นั้น ๆ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมสอบถามได้ที่ สมาคมพฤกษชาติแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ติดต่อที่คุณหลง 09-8153281

กรมวิชาการเกษตร

กล้วยไม้ที่ตั้งชื่อตามพระนามขององค์พระประมุข

1. แคนทิลิยา “ควีนสิริกิติ์” C. Queen Sirikhit (สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ)

เป็นไม้ลูกผสมระหว่าง C. Bow Bells (แม่) กับ *obrienia alba* เฉพาะต้นที่ได้รับรางวัลเกียรตินิยม C. Queen Sirikhit “Exquisite” A.M.R.H.S. มีสีขาวบริสุทธิ์ปากกลายทองเล็กน้อย ฟอรัมและลักษณะงดงาม สวยสดทุกสัดส่วน อนุสนธิเมื่อปลายปี ค.ศ. 1958 หรือประมาณเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม พ.ศ. 2501 กล้วยไม้ประเภทแคนทิลิยา “ควีนสิริกิติ์” ของมิสเตอร์เบลค แห่งบริษัทเบลคแอนด์ฟลอรี ในประเทศอังกฤษ ได้รับเกียรตินิยม A.M. Award of Merit จากสมาคม R.H.S. Royal Hortical Society ดังเป็นที่ทราบกันอยู่แล้วนั้น ประวัติศาสตร์ในวงการกล้วยไม้ทั่วไป โดยเฉพาะประเทศไทย ได้รับการบันทึกแคนทิลิยาควีนสิริกิติ์ อันเป็นพระนามขององค์พระประมุขเพิ่มขึ้นอีกพระนามหนึ่งจากบรรดาพระนามขององค์พระประมุขของประเทศไทยที่บริษัทเจ้าของกล้วยไม้ในต่างประเทศได้น้อมเกล้าฯ ถวายการจดทะเบียนกล้วยไม้ของเขามาแล้วในอดีต และโดยเฉพาะแคนทิลิยา ควีนสิริกิติ์ ต้นนี้ได้รับเกียรตินิยมเป็นรายแรกอีกโสดหนึ่งด้วย จึงเป็นการเพิ่มพูนพระเกียรติของพระองค์ไปทั่วทุกมุมโลก อันเป็นสัญลักษณ์มีมงคลแก่ประเทศไทยอย่างหาที่เปรียบมิได้



2. *Phaleanopsis* Princess Chulabhorn

เมื่อปี 2542 ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าลูกเธอเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เสด็จเยือนสาธารณรัฐสังคมนิยมประชาธิปไตยศรีลังกา เพื่อทรงนมัสการพระธาตุเขี้ยวแก้วและทอดพระเนตรขบวนแห่เปลวเสลา หรือประเพณีแห่พระธาตุนหลังช้างประจำปี ตลอดจนทอดพระเนตรสวนพฤกษศาสตร์ที่มีชื่อเสียงของเมืองแคนดี ตามคำกราบทูลเชิญของรัฐบาลสาธารณรัฐสังคมนิยมประชาธิปไตยศรีลังกา โดยในการนี้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและที่คิน ฯพณฯ D.M. Jayaratne และ Dr.D.S.A. Wigesundara รักษาการผู้อำนวยการสวนพฤกษศาสตร์แห่งชาติ ศรีลังการ ได้ทูลเกล้าฯ ถวายกล้วยไม้พันธุ์ใหม่ของโลกนามว่า *Phaleanopsis* Princess Chulabhorn จำนวน 2 ต้น เพื่อเทิดพระเกียรติแด่องค์เจ้าฟ้าฯ นักวิทยาศาสตร์เอกของโลก

กล้วยไม้พันธุ์พระนาม เป็นผลงานการผสมพันธุ์ของ Royal Botanical Garden Peradeniya ประเทศศรีลังกา ซึ่งเป็นกล้วยไม้ลูกผสมระหว่าง *Phaleanopsis* Rose Miva กับ *Phaleanopsis* Kandy Queen

ลักษณะลำต้นสูงประมาณ 8-10 เซนติเมตร ใบเขียวเข้มแกมสอบ ขนาดกว้าง 5-8 เซนติเมตร ยาว 10-16 เซนติเมตร ดอกขนาดใหญ่สีขาวนวล กลีบกว้างกลมมน เส้นผ่าศูนย์กลาง 7.5 -9 เซนติเมตร ตอนกลางของดอกเป็นสีชมพูอ่อน กลีบปากส่วน โคนสองข้างแผ่ออกเป็นปีก ตอนปลายยาวเรียงเป็นเส้น ขอบมีสีเหลือง ตอนกลางมีจุดประสีเลือดหมูเต็มไปทั่ว ออกดอกเป็นช่อตามซอกใบ ก้านช่อยาว 30-45 เซนติเมตร

3. กล้วยไม้สุคนธรัตน์ (Sukontharat)

กล้วยไม้สุคนธรัตน์ (สุ-คน-ทะ-รัต) เป็นกล้วยไม้ที่ได้รับพระราชทานชื่อจากสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมารให้แก่บริษัทฟาร์มกล้วยไม้สากลออร์คิด ซึ่งเป็นลูกผสมระหว่าง แอสโคเซนด้าคุณนง กับ แวนด้าสามปอย (*Ascocenda*. Khun Nok x *Vanda*. denisoniana) ต้นลูกผสมชุดนี้มีกลิ่นหอม อบอวล จรุงใจ อันสืบเนื่องมาจากแวนด้าสามปอย



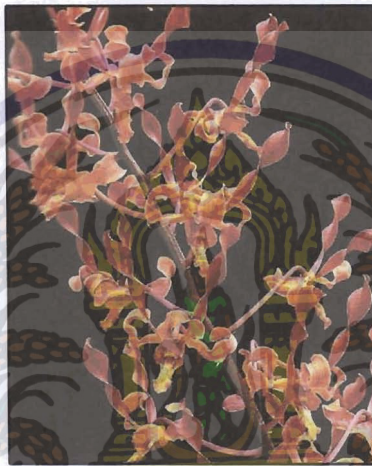
กล้วยไม้ที่จดทะเบียนพันธุ์โดย Singapore Botanic Garden โดยตั้งชื่อให้เกียรติบุคคลสำคัญนานาชาติ ได้แก่



Den. Khuning Boonruen (D. Sirima Bandaranaike x D. Pink Lips)



Den. Corazon Aquino (D. Tien Suharto x D. Noor Aishah)



Den. Khunying Savetsila (D. Margaret Thatcher x D. Rahah)



Den. Lady Dibela (D. John Bulford x D. Alex C. Chang)



Den. Margaret Alphonso (D. Somsak x D. farmeri)



Den. Masako Kotaishi Hidenka (D. Singa Snow x D. Subang)



Den. Memoria Princess Diana (D. Pattaya Beauty x D. Fairy Wong)



Den. Quek Kiah Huat (D. Udomsri Beauty x D. farmeri)



Den. Yingyao (D. Youppadeewan x D. lasianthera)



Den. Margaret Thatcher (D. Concham x D. lasianthera)



Den. Memoria Uncle Ho (D. Indonesia x D. peggy Mackenzie)



Den. Elizabeth (D. Mustard x D. Noor Aishah)

นอกจากนี้ยังมีสกุลและชนิดอื่นที่ได้ตั้งชื่อตามถิ่นฐานที่พบและตั้งชื่อเป็นเกียรติแก่บุคคล หลายชนิด ได้แก่

1. *Bulbophyllum dhaninivatii* Seidenf.

ชื่อไทย สิงโตกำมะหยี่ (สิงโตธานีวัตติ)

พบครั้งแรกที่อุทยานแห่งชาติภูเมี่ยง จังหวัดพิษณุโลก จากการสำรวจของศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden และศาสตราจารย์ ดร. เต็ม สมิตินันท์ ต่อมาในปี ค.ศ. 1965 ศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden ได้ตั้งชื่อพฤกษศาสตร์ว่า “*B. dhaninivatii*”

สถานภาพ – ไม่พบ ปลูกเลี้ยงตามบ้านหรือสวนพฤกษศาสตร์ เนื่องจากมีความจำเพาะกับถิ่นที่อยู่ในธรรมชาติมีประชากรน้อยมาก พบเฉพาะในถิ่นที่อยู่เท่านั้น จึงพบได้ยากมาก



ภาพที่ 1. สิงโตธานีวัตติ

2. *Bulbophyllum smitinandii* Seidenf. & Thorut

ชื่อไทย สิงโตอาจารย์เต็ม

พบครั้งแรกที่เขาหลวง จังหวัดนครศรีธรรมราช จากการสำรวจของศาสตราจารย์ ดร.เต็ม สมิตินันท์ และศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden ต่อมาในปี ค.ศ. 1996 ศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden และคุณชนินทร์ โถรัตน์ ได้ตั้งชื่อพฤกษศาสตร์ว่า “*B. smitinandii*” โดยชื่อระบุชนิดตั้งขึ้นเพื่อเป็นเกียรติแก่ศาสตราจารย์เต็ม สมิตินันท์ ผู้ร่วมสำรวจและค้นพบกล้วยไม้ชนิดนี้เป็นครั้งแรก

สถานภาพ ไม่พบปลูกเลี้ยงตามบ้านเรือน แต่พบบ้างในกลุ่มผู้นิยมกล้วยไม้พันธุ์แท้ และสวนพฤกษศาสตร์ ในธรรมชาติมีประชากรน้อย พบเพียงบางพื้นที่ และมีจำนวนลดลง



ภาพที่ 2 สิงโตอาจารย์เต็ม

3. *Pecteilis sagarikii* Seidenf.

ชื่อไทย นางอ้วตากริก

หัวใต้ดิน รูปร่างค่อนข้างสั้น ดินเหนือดินสลับ ใบ 3-4 ใบ รูปรีกว้างหรือรูปรีแกมขอบขนาน ปลายมนหรือแหลม ค่อนข้างหนาและอวบน้ำ เรียงตัวในแนวระนาบรอบต้น ที่ระดับดิน ขนาดใบ 6-10 x 4-6 ซม. ช่อดอกสูง 12-18 ซม. ก้านช่อดอกมีใบประดับรูปใบหอก เรียงตัวเกือบแนบก้านตลอด ดอกเกิดก่อนไปทางปลายช่อ จำนวน 6-12 ดอก ขนาด 2.5-3.5 ซม. ชื่อกล้วยไม้ชนิดนี้ Dr. Gunnar Seidenfaden ตั้งให้เป็นเกียรติแก่ศาสตราจารย์ระพี ตากริก



ภาพที่ 3 นางอ้วตากริก

4. *Paphiopedilum sukhakulii* Schoser & Senghas

ชื่อไทย รองเท้านารีปีกแมลงปอ , รองเท้านารีสุชะกุล

พบครั้งแรกที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง จังหวัดเลย ต่อมาในปี ค.ศ. 1965 Gustav Schoser และ Karlheinz Senghas สองนักพฤกษศาสตร์ชาวเยอรมัน ได้ตั้งชื่อพฤกษศาสตร์ว่า “*P. sukhakulii*” โดยตั้งชื่อระบุนชนิดขึ้นเพื่อเป็นเกียรติแก่คุณประธาน สุชะกุล เจ้าของสวนกล้วยไม้บางกระบือเนิร์สเซอร์รี่

สถานภาพ นำมาปรับปรุงพันธุ์และปลูกเลี้ยงกันอย่างแพร่หลาย ในธรรมชาติมีเฉพาะบางพื้นที่ และใกล้สูญพันธุ์จากธรรมชาติ



ภาพที่ 4 รองเท้านารีสุชะกุล

5. *Bulbophyllum nipondii* Seidenf.

ชื่อไทย สิงโตนิพนธ์

พบครั้งแรกในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง จังหวัดเลย จากการสำรวจของ คุณนิพนธ์ ศรีนคร หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง ต่อมาในปี ค.ศ. 1985 ศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden ได้ตั้งเป็นกล้วยไม้ชนิดใหม่ของโลก โดยใช้ชื่อพฤกษศาสตร์ว่า “*Bulbophyllum nipondii*” ซึ่งชื่อระบุชนิดตั้งขึ้นเพื่อเป็นเกียรติแก่ผู้ที่สำรวจพบเป็นครั้งแรก

สถานภาพ ไม้พบปลูกเลี้ยงตามบ้านหรือสวนพฤกษศาสตร์ เนื่องจากมีความจำเพาะกับถิ่นที่อยู่ในธรรมชาติมีประชากรค่อนข้างมาก พบเฉพาะในถิ่นที่อยู่เท่านั้น และมีจำนวนลดลง



ภาพที่ 5 สิงโตนิพนธ์

6. *Bulbophyllum siamense* Rchb.f.

ชื่อห้อง *Bulbophyllum lobbii* Lindl.

ชื่อไทย สิงโตสยาม ลิ่นฟ้า

พบครั้งแรกในประเทศไทย ต่อมาในปี ค.ศ. 1867 Heinrich Gustav Reichenbach ได้ตั้งชื่อพฤกษศาสตร์ว่า “*B. siamense*” โดยชื่อระบุชนิดตั้งขึ้นตามถิ่นที่พบเป็นครั้งแรกในช่วงที่ประเทศไทย ใช้ชื่อประเทศสยาม

สถานภาพ พบปลูกเลี้ยงบ้างตามบ้าน กลุ่มผู้นิยมกล้วยไม้พันธุ์แท้ และสวนพฤกษศาสตร์ ในธรรมชาติมีประชากรค่อนข้างมาก พบในหลายพื้นที่ แต่มีจำนวนลดลงอย่างต่อเนื่อง



ภาพที่ 6 สิงโตสยาม

7. *Habenaria thailandica* Seidenf.

ชื่อไทย นางอ้วนถิ่นไทย

พบครั้งแรกที่คดอยหลวงเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ ต่อมาในปี ค.ศ. 1977 ศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden ได้ตั้งชื่อพฤกษศาสตร์ว่า "*H. thailandica*" โดยตั้งชื่อขึ้นตามประเทศที่พบเป็นครั้งแรก

สถานภาพ ไม่พบปลูกตามบ้านหรือสวนพฤกษศาสตร์ แต่พบในกลุ่มผู้นิยมกล้วยไม้พันธุ์แท้ ในธรรมชาติมีประชากรน้อย พบเฉพาะบางพื้นที่ และมีจำนวนลดลง



ภาพที่ 7 นางอ้วนถิ่นไทย

8. *Amitostigma thailandica* Seidenf. & Thaitong

ชื่อไทย นางอ้วนเชียงดาว , เอื้องข้าวตอกหิน

พบครั้งแรกที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคดอยเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ จากการสำรวจของ ดร. ปิยะ เกษตร สุขสถาน นักพฤกษศาสตร์ชาวไทย ต่อมาในปี ค.ศ. 1997 ศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden นักพฤกษศาสตร์ชาวเดนมาร์ก และรองศาสตราจารย์ ดร.อบฉันท ไทยทอง นักพฤกษศาสตร์ชาวไทย ได้ตั้งเป็นกล้วยไม้ชนิดใหม่ของโลก โดยใช้ชื่อพฤกษศาสตร์ว่า

"*A. thailandica*" สำหรับชื่อระบุชนิดตั้งขึ้นตามถิ่นฐานที่พบเป็นครั้งแรก

สถานภาพ ไม่พบปลูกเลี้ยงตามบ้านและสวนพฤกษศาสตร์ เนื่องจากเป็นกล้วยไม้ที่มีความจำเพาะของถิ่นที่อยู่ ในธรรมชาติมีประชากรค่อนข้างมาก พบเฉพาะในถิ่นที่อยู่เท่านั้น จึงพบเห็นได้ยาก



ภาพที่ 8 นางอ้วนเชียงดาว

9. *Bulbophyllum kanburiense* Seidenf.

ชื่อไทย สิงโตเมืองกาญจน์ เอื้องพายทอง

กล้วยไม้อิงอาศัย ลำลูกกล้วยรูปไข่ สูง 1-2 ซม. ใบ รูปขอบขนาน กว้าง 1-1.5 ซม. ยาว 7-10 ซม. ทั้งใบเมื่อผลิดอก ช่อดอกส่วนปลายห้อยลง จำนวน 15-20 ดอกต่อช่อ ดอกบานเต็มที่กว้าง 0.8 ซม. ยาว 3-3.5 ซม. กลีบเลี้ยงและกลีบดอกสีส้มแกมเหลือง กลีบปากสีขาวมีประและขนสีม่วงอมแดง พบตามป่าดิบเขาทางภาคเหนือและภาคตะวันตก ออกดอกช่วงเดือน มีนาคม-เมษายน



ภาพที่ 9 สิงโตเมืองกาญจน์

10. *Bulbophyllum sutepense* (Rolfe) Seidenf. & Smitinand

ชื่อไทย สิงโตสุเทพ

พบครั้งแรกที่คอยสุเทพ จังหวัดเชียงใหม่ จากการสำรวจของ Arthur Francis George Kerr ต่อมาในปี ค.ศ. 1925 Robert Allen Rolfe ได้ตั้งชื่อพฤกษศาสตร์เป็นครั้งแรกว่า “*Cirrhopetalum sutepense*” หลังจากนั้นในปี ค.ศ. 1961 ศาสตราจารย์ Gunnar Seidenfaden และศาสตราจารย์ ดร.เต็ม สมิตินันท์ ได้ศึกษาทบทวนและย้ายมาไว้ในสกุล *Bulbophyllum* โดยใช้ชื่อพฤกษศาสตร์ว่า “*B. sutepense*” ซึ่งชื่อระบุชนิดตั้งตามถิ่นฐานที่สำรวจพบเป็นครั้งแรก



ภาพที่ 10 สิงโตสุเทพ

การจำแนกประเภทกล้วยไม้

อยู่ในวงศ์กล้วยไม้ (Family Orchidaceae) Class Angiospermae มีประมาณ 15,000 – 30,000 ชนิด (species) มากกว่า 800 สกุล (genera) เป็นพืชใบเลี้ยงเดี่ยว มีอายุยาวจัดเป็นพืชยืนต้นสำหรับประเทศไทย มีจำนวน 177 สกุล 1,125 ชนิด

การจำแนกประเภทกล้วยไม้ มีหลักในการพิจารณาหลายแบบ ดังนี้

ก. การจำแนกตามถิ่นกำเนิดโดยใช้สภาพภูมิอากาศ

1. กล้วยไม้เขตร้อน (tropical orchid) มีแหล่งกำเนิดในเขตร้อน หรือแถบเส้นศูนย์สูตร แหล่งใหญ่ที่มีพันธุ์กล้วยไม้มาก ได้แก่ จีนแดนในทวีปเอเชีย และทวีปอเมริกา
2. กล้วยไม้กึ่งร้อน (sub-tropical orchid) เจริญเติบโตได้ดีในระดับอุณหภูมิเย็นกว่ากล้วยไม้เขตร้อน
3. กล้วยไม้ที่ชอบอุณหภูมิก่อนข้างเย็น (temperate orchid) เจริญเติบโตได้ดีในอุณหภูมิก่อนข้างเย็นกว่ากล้วยไม้เขตกึ่งร้อน พบในตอนใต้ของประเทศจีน และตอนเหนือของประเทศพม่า ลาว อินเดีย และไทย ในเขตภูเขา
4. กล้วยไม้ที่ชอบอากาศเย็น (cold climate) มีแหล่งกำเนิดในเขตหนาว โดยเฉพาะเขตหนาวเหนือ เช่น กลุ่มประเทศสแกนดิเนเวีย และพื้นที่ตามเกาะในเขตทะเลบอลติก

ข. การจำแนกโดยใช้ ลักษณะการเจริญเติบโตและรูปร่างมี 2 ประเภท คือ

1. ประเภทโมโนโพเดียล หรือ ประเภทแวนดา (monopodial หรือ vandaceae) มีการเจริญเติบโตของยอดอ่อนสู่ด้านยอดด้านเดียวแต่ถ้ามีหน่อก็จะมียอดใหม่ ลำต้นมีข้อปล้อง มีตาหน่อร่วมกับตาออก อยู่ตรงส่วนเหนือของแต่ละข้อ ได้แก่ สกุลแวนดา สกุลแอสโตเชนดา สกุลมอคคารา และสกุลอะแรนดา
2. ประเภทซิมโพเดียล หรือ ประเภทแตกกอ (sympodial) มีลำต้นอยู่ในแนวนอน เรียกว่า Rhizome มีก้านใบอวบอ้วน และมีข้อปล้องด้วย เรียกว่า ลำลูกกล้วย (pseudobulb) ได้แก่ สกุลหวาย สกุลแคทลียา และสกุลออนซิเดียม

ค. การจำแนกโดยใช้สภาพพื้นที่ซึ่งกล้วยไม้อาศัยอยู่และจำแนกจากลักษณะระบบราก

1. กล้วยไม้ดิน (terrestrial orchid) มีระบบรากเป็นรากฝอยคล้ายรากหญ้า ชอบเครื่องปลูกที่มีการถ่ายเทอากาศดีกว่าดินธรรมดา และสามารถเก็บความชื้นได้ดี ได้แก่ กล้วยไม้ใบหมาก (*Spathoglothis*)
2. กล้วยไม้กึ่งดิน (semi – tens trial orchid) มีระบบรากละเอียด แต่หยากกว่าพวกแรก ผีรากหนา และมีขนาดโตกว่า ได้แก่ กล้วยไม้รองเท้านารี

3. กล้วยไม้กึ่งอากาศ (semi – epiphytic orchid) มีระบบรากเป็นรากอากาศ ผิวของรากเปลี่ยนไปเป็นนวมหุ้มราก (Velamen) ได้แก่ สกุดหวาย สกุดแคทลียา สกุดซิมมีเดียม และสกุดออนซิเดียม

4. กล้วยไม้้อากาศ (epiphyte orchid) มีระบบรากใหญ่ หยาบ ผิวรากเป็นนวม (velamen) ที่ดูดและเก็บน้ำได้ดีมาก ได้แก่ สกุดแวนดา ฟาเลนอพซิส สกุดกุหลาบหรือแอริคิส สกุดเรแนนเธอร่า และสกุดช้างหรือรินคอสไคลิส

ง. การจำแนกโดยสภาพแหล่งที่มา

1. กล้วยไม้พันธุ์แท้ (species) มักนิยมเรียกว่ากล้วยไม้ป่า หมายถึงกล้วยไม้ชนิดที่มีความเป็นมาตามธรรมชาติ

2. กล้วยไม้พันธุ์ผสม (hybrid) หมายถึง กล้วยไม้ที่เกิดจากการผสมพันธุ์เทียมโดยมนุษย์ โดยทั่วไปมีลูกผสมที่เกิดจากการผสมข้ามชนิดในสกุลเดียวกัน (interspecific hybrid) หรือผสมข้ามชนิดและข้ามสกุล (intergeneric hybrid) พันธุ์การค้าส่วนใหญ่จะอยู่ในกลุ่มนี้

การคัดเลือกพันธุ์การค้า

มูลค่าการส่งออกกล้วยไม้ทั้งหมดนั้น ร้อยละ 85-90 เป็นกล้วยไม้ตัดดอก อีกร้อยละ 10-15 เป็นกล้วยไม้ต้น สกุดที่ส่งออกมากที่สุดคือ สกุดหวายมีปริมาณการส่งออกกว่าร้อยละ 90 ที่เหลือเป็นสกุดอื่น ๆ ได้แก่ สกุดแวนดา มอคคาร่า อะเรนดา แอสโคเซนดา ออนซิเดียม แคทลียา และรองเท้านารี

การคัดเลือกพันธุ์เป็นปัจจัยสำคัญที่สุดที่จะต้องนำมาพิจารณาเป็นอันดับแรก แม้กล้วยไม้จะเป็นพืชอายุยาว แต่วงจรการเจริญเติบโตและได้ผลผลิตที่ให้ผลตอบแทนคุ้มกับการลงทุนประมาณ 4-5 ปี เกษตรกรต้องรื้อต้นปลูกใหม่ หากเลือกพันธุ์ที่มีลักษณะดีปลูกเลี้ยงง่ายต้านทานโรคการเจริญเติบโตและออกดอกเร็ว ให้ผลผลิตสูง ทั้งนี้ต้องคำนึงถึงความต้องการของตลาดด้วย จะทำให้การปลูกกล้วยไม้เพื่อการค้าประสบความสำเร็จ

ลักษณะพันธุ์ที่ดี มีดังนี้

ปลูกเลี้ยงง่าย ต้านทานโรค โดยเฉพาะ โรคที่ระบาดได้ง่าย ต้นเจริญเติบโตเร็ว ออกดอกเร็ว และดอกหรือออกตลอดปี รูปทรงต้นแข็งแรง ไม่ล้มง่าย ลำต้นไม่สูงเกินไป มีปล้องสั้น เป็นพันธุ์ที่แมลงไม่ชอบ ทำให้ต้น ใบ และดอก ปลอดภัยจากแมลง ใบมีขนาดไม่ใหญ่จนเกินไปจนเป็นพุ่มทึบทำให้ไม่สะดวกในการพ่นยากำจัดศัตรูพืช

ลักษณะช่อดอกที่ดี มีดังนี้

ก้านช่อแข็งแรง ก้านยาว ตรง ถ้าเป็นกล้วยไม้สกุลหวาย ปลายช่อควรอ่อน โค้งลง แต่ถ้าเป็นพันธุ์อื่น เช่น แวนดา แอสโคเซนดา อะเรนดา ช่อดอกต้องตั้งตรง ถ้าช่อมีแขนง เช่น ออนซิเดียม ต้องมองแล้วสวยงาม ดอกเรียงบนช่อได้ระเบียบ ดูแล้วสวย ไม่ว่าจะเรียงรอบช่อ เรียงสลับ หรือเรียงเป็นแถว ถ้าดอกเรียงไม่เป็นระเบียบ จะไม่สะดวกในการใช้จัดแจกัน หรือเข้าช่อ ดอกบานทน มีอายุการปักแจกันนาน ไม่ควรต่ำกว่า 7 วัน

ลักษณะดอกที่ดี มีดังนี้

ดอกมีขนาดใหญ่ สีสดใส เป็นที่ต้องการของตลาด อาจจะมีสีอ่อนหรือเข้มก็ได้ ผิวดอกมีประกาย ความสดใสน่าดู เมื่อดอกบานแล้วสีไม่ควรจางลงกว่าเดิม กลีบหนา ทำให้ได้รูปทรงดี กลีบไม่ยุบมา ด้านหลังหรือแอ่นไปด้านหลังมากเกินไป กลีบไม่เปราะหักง่าย ถ้าหักง่ายเมื่อบรรจุลงกล่อง จะทำให้เสียหาย ได้มาก มีผลทำให้เกิดแผล น่าได้ง่าย รูปทรงของดอกสมบูรณ์ ไม่บิดเบี้ยว ดอกไม่ร่วงจากช่อเมื่ออยู่ในระยะ ดอกตูม ในกรณีที่ส่งไปขายยังประเทศที่บางเดือนมีสภาพอากาศต่างจากประเทศไทย เช่น มีหมอกหนา ตลอดวัน ดอกต้องทนสภาพนั้นได้โดยไม่เหี่ยวเฉา

กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium* spp.) มีระบบรากกึ่งอากาศ (semi-epiphyte) และมีการเจริญเติบโต ประเภทแตกกอ (sympodial) ลักษณะการเจริญเติบโต มีการเจริญเติบโตดีกว่าต้นกล้วยไม้ชนิดอื่น ๆ แตกหน่อ 2-3 หน่อ/ปี ปกติเกิด 1 หน่อ/ลำ หากสภาพแวดล้อมเหมาะสมอาจเกิดได้ 2 หน่อ/ลำ ถ้ามีการเจริญเติบโตเต็มที่ 3-6 เดือน เมื่อสุดลำจะออกดอก 1-3 ช่อ จากตาที่ปลายลำ และตาข้อที่ถัดลงมา ช่อดอกมีอายุ 45-60 วัน บาน ¼ ของช่อก็เก็บเกี่ยวได้ แต่ละลำจะผลิตดอกได้ 5-15 ช่อ ขึ้นอยู่กับขนาดและความสมบูรณ์ของต้น

พันธุ์การค้า ได้แก่

- กลุ่มดอกสีขาว ได้แก่ ขาว 4 เอ็น ขาว 5 เอ็น ขาวประวิทย์ ขาวสนาน ขาวเลอร์เวีย ขาวยูกิ
- กลุ่มดอกสีม่วงชมพูคอขาว ได้แก่ โซเนีย 17 แดง โจ้แดง เอียสกุล เคแดง เคหวาน
- กลุ่มดอกสีชมพูอ่อนคอขาว ได้แก่ ซากุระ แอนนา อินทวงศ์ มิสทิน
- กลุ่มดอกสีม่วงแดง ได้แก่ ซาบิน กระทิงแดง รินนภา
- กลุ่มดอกสีอื่น ๆ ได้แก่ ฟาติมา บุรณะเจด ชิดชม

กล้วยไม้สกุลออนซิเดียม (*Oncidium* spp.) เป็นกล้วยไม้ที่มีระบบรากกึ่งอากาศ (semi-epiphytes) และมีการเจริญแบบแตกกอ (sympodial orchid) เช่นเดียวกับกล้วยไม้สกุลหวาย ถ้าลูกกล้วยไม้มีลักษณะแบน เป็นรูปวงรี อ้วนหนา อวบน้ำ ใบเรียวยาว เจริญขึ้นมาจากส่วนบนสุดของลำลูกกล้วย 2 ใบ และโคนลำอีก 2 ใบ ช่อดอกเกิดจากโคนของลำลูกกล้วย ช่อดอกเป็นช่อแขนง 7-10 แขนง ประกอบด้วยดอกเล็ก 60-70 ดอก

พันธุ์การค้า ได้แก่ โกลเด็น ซาวเวอร์ โกเออร์ แรมเซย์ และสวีทชูการ์

กล้วยไม้สกุลแวนดา (*Vanda* spp.) เป็นกล้วยไม้ที่มีระบบรากแบบอากาศ (epiphyte orchid) เจริญเติบโตแบบลำต้นเดี่ยว (monopodial) มีใบสลับกัน 2 ช่วง รากแทงออกตรงข้อของลำต้น ดอกแทงช่อจากตาข้างตรงซอกใบ

สกุลแวนดามี 4 ประเภท

1. ใบกลม (terete – leaf) สามารถปลูกกลางแจ้งได้โดยไม่จำเป็นต้องมีโรงเรือน ได้แก่ เอื้องโมกซ์ แวนดาสุกเกอร์เรียนา

2. ใบแบน(stap - leaf) มักปลูกเลี้ยงยาก แต่มีความสวยงามและตลาดนิยม ต้องปลูกใส่กระเช้าแบบแวน ได้แก่ แวนดาฟ้ามูย แวนดาแซนเดอเรียน่า
3. ใบร่อง (semi - terete - leaf) หรืออาจเรียกแวนดาก้างปลา เกิดจากการผสมของแวนดาใบกลมและแวนดาใบแบน
4. ใบร่องช่วงที่สอง (quarter - terete - leaf) เกิดจากการผสมแวนดาใบกลม และแวนดาใบแบนแล้วผสมข้ามกับแวนดาใบแบนเข้าไปอีกชั้นหนึ่ง

พันธุ์การค้า ได้แก่ วิตัน รอร์ไซเคียน่า สันทรายบลู มนูคี โตเกียวยล โรเบิร์ตดีไลท์

กล้วยไม้สกุลมอคคารา (*Mokara* spp.) เป็นลูกผสมกล้วยไม้ 3 สกุล คือ สกุลแมงปอ (*Arachnis* spp.) สกุลเข็ม (*Ascocentrum* spp.) และสกุลแวนดา (*Vanda* spp.) ระบบรากเป็นรากอากาศ (epiphyte orchid) เกิดบริเวณข้อของลำต้น ใบเรียงตัวสลับกัน 2 แถว มีการเจริญแบบลำต้นเดี่ยว (monopodial) ช่อดอกเกิดจากตาข้างตรงซอกใบ

พันธุ์การค้า ได้แก่ เฮลโล่ สตาร์ สายันห์ พรรณี คาลิปโซ่ จักกวัน

กล้วยไม้สกุลอะแรนดา (*Aranda* spp.) เป็นกล้วยไม้ลูกผสม 2 สกุล คือ สกุลแมลงปอ (*Arachnis* spp.) และสกุลแวนดา (*Vanda* spp.) มีระบบรากเป็นรากอากาศ มีการเจริญเติบโตแบบ monopodial และคล้ายกับสกุลมอคคารา

พันธุ์การค้า ได้แก่ คริสติน คริสตินไวท์ นอรา

ชนิดของกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์แท้ของประเทศไทย

กล้วยไม้ไทย (Thai Orchid Species)

กล้วยไม้ไทยเป็นพืชพรรณที่ขึ้นอยู่ในป่าตามธรรมชาติของประเทศไทย จนถึงปัจจุบันได้ถูกสำรวจและจำแนกเอาไว้แล้วกว่า 1,135 ชนิด (species) จากสกุลต่างๆ มากกว่า 177 สกุล (genus) ด้วยความหลากหลายทางพันธุกรรม ทางสรีระ และระบบนิเวศน์ ทำให้กล้วยไม้แต่ละชนิดมีวิวัฒนาการการปรับตัวเพื่อความอยู่รอดในแต่ละสภาพแวดล้อมที่แตกต่างกัน นักพฤกษศาสตร์ได้จำแนกกล้วยไม้ชนิดแท้ที่มีอยู่ทั่วโลกออกเป็น 6 วงศ์ย่อย (Dressler 1981, 1990) ได้แก่ Apostasioideae, Cypripedioideae, Spiranthoideae, Orchidoideae, Epidendroideae และ Vandoideae ทุกวงศ์ย่อยมีสมาชิกกล้วยไม้ไทยบางส่วนเป็นตัวแทนอยู่ในประเทศไทย โดยกระจายพันธุ์อยู่ตามป่าธรรมชาติทั่วทุกภาค

1. วงศ์ย่อย Apostasioideae กล้วยไม้วงศ์นี้จัดเป็นวงศ์กล้วยไม้โบราณที่ต่อสายวิวัฒนาการมาจากพืชในวงศ์ Liliaceae ก่อนจะกลายมาเป็นพืชวงศ์กล้วยไม้ที่เห็นอยู่ในปัจจุบัน ทั่วโลกมีอยู่เพียง 2 สกุล และทั้งสองสกุลพบในประเทศไทย คือ สกุล *Apostasia* ขึ้นตามป่าดงดิบทางภาคใต้ ชื่อพื้นเมือง คือ ตานโมย อีกสกุล คือ *Neuwiedia* ยังไม่มีชื่อไทย พบในป่าดิบบริเวณภูหลวง จังหวัดเลย
2. วงศ์ย่อย Cypripedioideae กล้วยไม้ในวงศ์นี้มีลักษณะพิเศษที่กลีบเลี้ยงสองอันล่างเชื่อมติดกันเป็นอันเดียว และส่วนกลีบปากกลายเป็นลักษณะพิเศษคล้ายถุงหรือรองเท้านารีสตรี ทำให้กล้วยไม้กลุ่มนี้มีชื่อเรียกทั่วไปว่า กล้วยไม้รองเท้านารี ในประเทศไทยพบกว่า 14 ชนิด
3. วงศ์ย่อย Spiranthoideae กล้วยไม้วงศ์นี้แทบทุกชนิด เป็นกล้วยไม้ที่ขึ้นบนพื้นดิน หรือเกาะตามก้อนหินในที่ชุ่มชื้น มีขนาด ต้น รูปทรงแตกต่างกันไปอย่างมาก โดยมีตั้งแต่เป็นเหง้าเล็กๆ ใบลดรูปคล้ายเกล็ดเล็กจิ๋ว บางชนิดใบสีส้มสวยงาม บางชนิดเป็นกล้วยไม้ขนาดใหญ่โตสูงกว่าตัวคน ซึ่งในเมืองไทยพบทุกรูปแบบ เช่น สกุล *Corymborkis* (เอื้องลิลา) อยู่ตามป่าดิบชื้น จัดเป็น “กล้วยไม้ยักษ์” ของโลกอีกชนิดหนึ่ง กล้วยไม้วงศ์นี้ค่อนข้างหายากในเมืองไทย หากคุณเฝินเฝินจะบอกได้ว่าเป็นกล้วยไม้หรือไม่ บางชนิดคล้ายไม้ประดับพวก “วาสนา” แต่ที่คนไทยรู้จักกันดี เช่น *Ludista discolor* ที่เรียกกันว่า “ว่านน้าทอง” หรือ Jewel Orchid บางชนิดใบลายจุดหิน

อ่อน บางชนิดมีดอกเรียงเวียนเป็นเกลียวคู่แปลกตา เช่น *Spiranthes sinensis* คนเหนือ เรียก “ผักไผ่น้ำ” ชาวเขาเรียก “พอบพล่แม่”

4. วงศ์ย่อย Orchidoideae กล้วยไม้วงศ์ย่อยนี้มีลักษณะพิเศษต่างจากวงศ์ย่อยอื่นๆ คือ กลุ่มเรณู (pollinia) ไม่รวมติดกันเป็นก้อนเช่นกล้วยไม้ทั่วไป โดยละอองเรณูเป็นรูปผงเหมือนดอกไม้อื่นๆ และไม่มีฝากรอบอับเรณู มักมีเหง้า หรือ หัวสะสมอาหารอยู่ใต้ดิน บางชนิดเกิดบนผิวดิน ที่ส่วนหัวมีจุดเจริญที่สามารถงอกเป็นต้นใหม่ได้เมื่อพ้นจากการพักตัว กล้วยไม้กลุ่มนี้อาศัยอยู่ในเขตหนาวเป็นส่วนใหญ่ มีเพียงไม่กี่ชนิดที่พบกระจายพันธุ์ขึ้นอยู่ในไทย เช่น *Cryptostylis arachnites* คนไทยเรียก เอื้องแมงมุม ทั้งนี้เนื่องจากรูปร่างดอกมีส่วนกลีบปากซึ่งยื่นด้านบน ไม่มีติดกลับลงมาแบบกล้วยไม้ส่วนใหญ่ ดูเหมือนแมงมุมที่เกาะห้อยหัว สกุลอื่นๆ รู้จักกันดี คือ ท้าวคูดู (*Brachycorythis*) ถิ่นมังกกร (*Habenaria*) หรือบางชนิดเรียกว่า นางอ้ว ตัวแทนของสกุลนางอ้วที่โด่งดัง คือ “นางอ้วสาริก” (*Pecteilis sagarikii*) ซึ่งตั้งชื่อเพื่อเป็นเกียรติให้แก่ ศาสตราจารย์ ระพี สาริก ผู้บุกเบิกวงการกล้วยไม้ไทย
5. วงศ์ย่อย Epidendroideae วงศ์ย่อยนี้จัดเป็นกลุ่มที่ใหญ่มากที่สุด และกล้วยไม้ของไทยส่วนใหญ่ก็รวมอยู่ในวงศ์นี้ซึ่งยังถูกแบ่งย่อยออกเป็นกลุ่มใหญ่ๆ หลายกลุ่ม ซึ่งแต่ละกลุ่มก็มีตัวแทนพบอยู่ในบ้านเรามากมาย ทั้งสกุล *Bulbophyllum*, *Calanthe*, *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis*
6. วงศ์ย่อย Vandoideae Endlicher วงศ์ย่อยนี้เป็นกลุ่มแวนดา จะแตกต่างจาก Epidendroideae อย่างไม่เด่นชัด วงศ์นี้จัดว่ามีวิวัฒนาการมากที่สุด เนื่องจากอับเรณู และรูปร่างที่เปลี่ยนแปลงไปมากที่สุด กล้วยไม้สกุลหวายซึ่งอยู่ในวงศ์ย่อย Epidendroideae พบว่ามีประมาณ 1,100 ชนิด Olaf Swartz นักพฤกษศาสตร์ชาวสวีเดน ได้ตั้งชื่อสกุลนี้ว่า *Dendrobium* ในปี 1799

รายชื่อกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์แท้ที่พบในประเทศไทย มีจำนวน 56 ชนิด

<i>Dendrobium acerosum</i> Lindl.	กล้วยไม้มีอนาง
<i>Dendrobium aciculare</i> Lindl.	เอื้องใบเข็ม
<i>Dendrobium albosanguineum</i> Lindl.	เอื้องผาเวียง
<i>Dendrobium aphyllum</i> (Roxb.) C.E.C. Fisch.	เอื้องช้อยไม้
<i>Dendrobium bellatulum</i> Rolfe	เอื้องชะหม่น
<i>Dendrobium brymerianum</i> Rchb.f.	เอื้องคำฝอยปาย
<i>Dendrobium capillipes</i> Rchb.f.	เอื้องคำปือก
<i>Dendrobium cariniferum</i> Rchb.f.	เอื้องเงินแดง

<i>Dendrobium chittimae</i> Seidenf.	ห้วยจิตติมา
<i>Dendrobium christyanum</i> Rchb.f.	เอื้องแพะภูกระดิ่ง
<i>Dendrobium chrysotoxum</i> Lindl.	เอื้องคำ
<i>Dendrobium crepidatum</i> Lindl. & Paxton	เอื้องสายน้ำเขียว
<i>Dendrobium crumenatum</i> Sw.	ห้วยตะมอย
<i>Dendrobium crystallinum</i> Rchb.f.	เอื้องนางพื่อน
<i>Dendrobium delacourii</i> Guillaumin	เอื้องดอกมะขาม
<i>Dendrobium devonianum</i> Paxton	เอื้องสายม่านพระอินทร์
<i>Dendrobium dixanthum</i> Rchb.f.	เอื้องคำปอน
<i>Dendrobium draconis</i> Rchb.f.	เอื้องเงิน
<i>Dendrobium ellipsophyllum</i> Tang & Wang	เอื้องทอง
<i>Dendrobium falconeri</i> Hook.	เอื้องสายวิสูตร
<i>Dendrobium fimbriatum</i> Hook.	เอื้องแวมขุรา
<i>Dendrobium findlayanum</i> C.S.P. Parish & Rchb.f.	เอื้องพวงหยก
<i>Dendrobium formosum</i> Roxb. ex Lindl.	เอื้องเงินหลวง
<i>Dendrobium gibsonii</i> Lindl.	เอื้องคำสาย
<i>Dendrobium hercoglossum</i> Rchb.f.	เอื้องดอกมะเขือ
<i>Dendrobium heterocarpum</i> Lindl.	เอื้องสีตาล
<i>Dendrobium indivisum</i> var. <i>pallidum</i> Seidenf.	เอื้องหางปลา
<i>Dendrobium infundibulum</i> Lindl.	เอื้องตาเห็น
<i>Dendrobium lampongense</i> J.J. Sm.	ห้วยลำปอง
<i>Dendrobium leonis</i> (Lindl.) Rchb.f.	เอื้องตะขาบใหญ่
<i>Dendrobium lindleyi</i> Steud.	เอื้องผึ้ง
<i>Dendrobium lituiflorum</i> Lindl.	เอื้องสายม่วง
<i>Dendrobium mannii</i> Ridl.	เอื้องหางปลาเล็ก
<i>Dendrobium moschatum</i> (Buch.-Ham.) Sw.	เอื้องจำปา
<i>Dendrobium oligophyllum</i> Gagnep.	ข้าวตอกปราจีน
<i>Dendrobium pachyglossum</i> C.S.P. Parish & Rchb.f.	เอื้องขนหนู
<i>Dendrobium parcum</i> Rchb.f.	เอื้องไม้กวาด
<i>Dendrobium parishii</i> Rchb.f.	เอื้องครึ่ง
<i>Dendrobium peguanum</i> Lindl.	นางลม
<i>Dendrobium porphyrochilum</i> Lindl.	เอื้องเฉวียน

<i>Dendrobium primulinum</i> Lindl.	เอื้องสายน้ำผึ้ง
<i>Dendrobium pulchellum</i> Roxb. ex Lindl.	เอื้องช้างน้ำว
<i>Dendrobium pycnostachyum</i> Lindl.	เอื้องเสวตศอกสี
<i>Dendrobium scabrilingue</i> Lindl.	เอื้องแซะ
<i>Dendrobium secundum</i> (Blume) Lindl.	เอื้องแปรงสีพื้นพระอินทร์
<i>Dendrobium senile</i> C.S.P. Parish & Rchb.f.	มือชะนี
<i>Dendrobium signatum</i> Rchb.f.	เอื้องคำกั่ว
<i>Dendrobium strongylanthum</i> Rchb.f.	เอื้องเข้าลม
<i>Dendrobium sulcatum</i> Lindl.	เอื้องจำป่านาน
<i>Dendrobium sutepense</i> Rolfe ex Downie	เอื้องแซะมะติ
<i>Dendrobium thyrsoflorum</i> Rchb.f.	เอื้องมอนใจไบมน
<i>Dendrobium tortile</i> Lindl.	เอื้องเก้าแก้วแม่สะเรียง
<i>Dendrobium trigonopus</i> Rchb.f.	เอื้องคำปากไก่
<i>Dendrobium tuananhii</i> Aver.	หวายแบนชมพู
<i>Dendrobium unicum</i> Seidenf.	เอื้องครึ่งเสด
<i>Dendrobium xanthophlebium</i> Lindl.	เอื้องแซะภูตังกา

กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้าที่มีในประเทศไทย

การจำแนกกล้วยไม้สกุลผสมสกุลหวายพันธุ์การค้าด้วยลักษณะทางสัณฐานวิทยา

กล้วยไม้สกุลผสมสกุลหวายเกิดจากการผสมข้ามชนิดจากกล้วยไม้ป่า ที่มีแหล่งกำเนิดอยู่ในแถบร้อนของประเทศออสเตรเลีย อินโดนีเซีย และปาปัวนิวกินี เช่น หวายฟาเลนออปซิส (*Den. phalaenopsis*) หวายสเตรติโอเตส (*Den. stratiotes*) หวายกูดิโอ (*Den. gouldii*) และหวายชูเลอไร (*Den. schulleri*) ฯลฯ เนื่องจากการผสมข้ามระหว่างชนิดของกล้วยไม้ในสกุลนี้ทำให้ได้กล้วยไม้ผสมที่มีลักษณะแตกต่างกันไปจากเดิม มีความหลากหลายในเรื่องฟอร์มของดอก ขนาด และสีดอก

จากความหลากหลายพันธุ์ทั้งสี รูปร่าง ฟอร์มดอก ขนาด และทรงช่อสวยงามแล้ว ยังมีลักษณะบานทนง่ายแก่การบรรจุหีบห่อเพื่อขนส่งทางไกล สามารถใช้ประโยชน์ได้หลายรูปแบบ เป็นทั้งไม้ตัดดอก ไม้กระถาง ไม้เค็ดดอกสำหรับร้อยพวงมาลัย หรือตกแต่งภาชนะอาหารได้สวยงาม ลักษณะเหล่านี้ทำให้ลูกผสมสกุลหวาย เป็นที่นิยมของตลาดทั้งในและต่างประเทศอย่างกว้างขวางทั่วโลก

ลักษณะสำคัญทางสัณฐานวิทยาของกล้วยไม้สกุลหวาย

ลักษณะต้น เป็นพืชใบเลี้ยงเดี่ยว มีการเจริญเติบโตแบบแตกกอ (sympodial growth) มีลำต้นอยู่ในแนวนอนเรียกว่าเหง้า (rhizome) มีก้านใบอวบอ้วน เก็บน้ำเก็บอาหารได้ เรียกส่วนนี้ว่าลำลูกกล้วย (pseudo-bulb) ส่วนลำลูกกล้วยนี้ยังมีตา มีกลีบ และมียอด และอาจจะแตกเป็นหน่อเกิดเป็นเหง้าเล็กๆ เจริญเติบโตแตกกอใหม่ต่อไปได้

ลักษณะราก ไม่มีระบบรากแก้ว เป็นรากกึ่งอากาศ (semi-epiphytic) ผิวของรากกล้วยไม้จะหนา เรียกว่า velamen มีลักษณะค่อนข้างนุ่มแต่เปราะบาง ส่วนสีเขียวของรากสามารถสังเคราะห์แสงได้

ลักษณะใบ เจริญออกมาจากข้อของลำลูกกล้วยข้อละใบเรียงตัวกันเป็นคู่ๆ แบบ phyllotaxy มีเส้นใบแบบขนานเห็นไม่เด่นชัดนัก มีกาบใบแผ่นบางๆ เชื่อมโยงระหว่างโคนใบกับลำต้น โดยโอบรอบลำลูกกล้วย ตรงส่วนปล้องซึ่งอยู่เหนือจากข้อที่โคนกาบใบนั้นติดอยู่

ลักษณะช่อดอก มีช่อดอกแบบ raceme เกิดจากตาปลายลำลูกกล้วยหรือตามข้อถัดลงมาก็ได้ มีก้านช่อประกอบด้วยดอกย่อยหลายดอก ตั้งแต่ 8-20 ดอก เรียงตัวเป็นระเบียบบนก้านช่อดอก อาจเป็น 2-3 แถว โดยมีก้านดอกย่อยทำมุมกับก้านช่อดอกหรือแกนกลางช่อดอก ซึ่งมีลักษณะตรงและบางชนิดอาจเป็นแบบซิกแซก

ลักษณะดอก โครงสร้างของดอกกล้วยไม้ ประกอบด้วยกลีบดอกชั้นนอก (sepal) 3 กลีบ กลีบชั้นใน (petal) 3 กลีบ โดยกลีบชั้นในตรงกลางจะมีรูปร่างที่มีลักษณะสวยงามพิเศษ เรียกว่า ปาก (labellum)

หรือ lib) เป็นดอกสมบูรณ์เพศ โดยมีเกสรตัวผู้และเกสรตัวเมียจะอยู่รวมกันในส่วนกลางเรียกว่า เสาเกสร (column) และเรณู (pollen) จะรวมกันเป็นก้อน มีตั้งแต่ 2-8 ก้อน ซึ่งเรียกว่า กลุ่มเรณู (pollinia) เมื่อได้รับการผสมรังไข่จะเจริญไปเป็นฝักหรือผล เมื่อฝักแก่จะแตกออกเพื่อให้เมล็ดปลิวไปตรอบ ๆ ดินเพื่อการกระจายพันธุ์



Dendrobium phalaenopsis

A : Pant in flower , X ½.

B : Flower , face view , X 1.

C : Flower , side view , X 1.

D : LiP , side view , X 1 ½.

E : Lip , face view , X 1 ½.

F : Flower , vertical section , X 1.

G : Column , ventral view , showing spurlike foot , X 3.

H : Column , end view , X 3.

I : Column , side view , X 3.

J : Column , vertical section , X 3.

K : Anther cap with pollinia , X 8.

L , M , N : Pollinia , X 10.

ภาพแสดงส่วนประกอบต่างๆ ทางสัณฐานวิทยา (Morphology) ของ *Dendrobium phalaenopsis*

นอกจากนี้เกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไม้ นักวิชาการ และกลุ่มธุรกิจกล้วยไม้ ตลอดจนผู้รักกล้วยไม้ ซึ่งได้รวมกลุ่มเป็นชมรม และสมาคมสร้างกิจกรรมต่างๆ เกี่ยวกับกล้วยไม้ ได้แก่ การจัดแสดงนิทรรศการ และสวนกล้วยไม้ประจำปี และมีกิจกรรมการประกวดกล้วยไม้พันธุ์ใหม่กันอยู่เสมออันนับว่าเป็นแรงจูงใจให้มีการพัฒนาพันธุ์ในวงการกล้วยไม้ กล้วยไม้แต่ละพันธุ์มีความสวยงาม และมีความแตกต่างกันซึ่งเกณฑ์การประกวดมักนิยมจัดจำแนกกลุ่มพันธุ์ กำหนดโดยใช้รูปแบบและสีดอก รูปแบบมักนิยมแบ่งเป็น 3 แบบ ดังนี้

- ฟอรัมกลม พิจารณาจากลักษณะความกว้างของกลีบชั้นในที่แผ่ออก และซ้อนทับกับกลีบชั้นนอกแล้วพบว่าจะไม่มีช่องว่างระหว่างกลีบของแต่ละกลีบ
- กึ่งฟอรัมกลม ดอกจะมีลักษณะของกลีบชั้นในที่ซ้อนทับกับกลีบด้านนอกแล้วพบว่าจะมีช่องว่างระหว่างกลีบของแต่ละกลีบ

- หวายกลีบแคบหรือกลีบบิด เป็นดอกที่มีความกว้างของกลีบชั้นในน้อยมาก จนทำให้กลีบชั้นในมีลักษณะบิด

ดังนี้

ในการจัดทำคู่มือบันทึกลักษณะประจำพันธุ์ ได้นำแนวทางดังกล่าวมาจัดแบ่งออกเป็น 4 รูปแบบ



หวายกลีบบิด



หวายกลีบแคบ



หวายกิ่งฟอร์มกลม



หวายฟอร์มกลม

สีของกลีบดอก ได้แก่ ขาว ชมพู ม่วงชมพู ม่วงแดง ม่วงน้ำเงิน สีม่วง สีเขียว และสีอื่นๆ

ความหลากหลายของสีกลีบดอก กลีบเลี้ยง และกลีบปาก มีเกณฑ์พิจารณาที่ยากแก่การตัดสินใจด้วยสายตา ในทางวิชาการควรบันทึกสีด้วยแผ่นเทียบสี ระบบ RHS มักจะอยู่ในกลุ่ม Red , Red – Purple , Purple , Purple – Violet , Violet , Violet – Blue , Yellow – Green , White , Green – White , Greyed – Purple และ Grey – Brown Group

ลูกผสมกล้วยไม้สกุลหวายได้มีการพัฒนาพันธุ์เพื่อการค้าอย่างต่อเนื่องโดยผู้ปลูกเลี้ยงเป็นส่วนใหญ่ในปัจจุบันมีมากกว่า 400 พันธุ์ และอยู่ในระหว่างของจดทะเบียนคุ้มครองพันธุ์ใหม่ กับกรมวิชาการเกษตรอีกกว่า 20 พันธุ์ นอกจากนี้ลูกผสมกล้วยไม้สกุลหวายที่ผสมพันธุ์โดยคนไทยได้ไปจดทะเบียนไว้ที่ The Royal Horticultural Society (RHS) ณ ประเทศอังกฤษ ทั้งไม้ตัดดอกและไม้กระถางมากถึง 251 พันธุ์ นับตั้งแต่ปี 1959-1998

โอกาสในการเกิดพันธุ์ใหม่ๆที่เป็นการค้าในปัจจุบันมี 2 ทาง คือ

1. จากการผสมพันธุ์ มีการวางแผนผสมพันธุ์โดยคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์ดี นำมาผสมเกสรเพื่อให้ได้ลูกผสมใหม่ ได้แก่ โซเนีย บูรณะเจด ชมพูเฉลิมพร สุรีย์พีช และควีนพิงค์
2. จากการกลายพันธุ์ พบว่าในการนำพันธุ์ไปขยายพันธุ์โดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเพิ่มปริมาณต้นให้มากขึ้น มีการกลายพันธุ์แปลกใหม่จากพันธุ์เดิม จึงเกิดเป็นพันธุ์ใหม่ขึ้น ได้แก่ โจแดง เอียสกุล และแดงวาสนา เป็นต้น

กล้วยไม้ถูกผสมสกุลหวายพันธุ์การค้าแบ่งตามประเภทการใช้ประโยชน์ (Economic Use) 2 ประเภท คือ

1. ประเภทตัดดอก (cut flower) คุณสมบัติกล้วยไม้ตัดดอกที่ดี นอกจากช่อดอกและดอกมีความสวยงามตรงตามพันธุ์แล้ว ยังต้องบานทน ควรมีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 7 วัน และมีลักษณะง่ายต่อการบรรจุหีบห่อ ตลอดจนทนต่อการขนส่งทางไกล ดอกไม่หลุดร่วงง่าย พันธุ์การค้าได้แก่ ไชเหนียว โฉมแดง เอี้ยสกุล ขาวสนาน ขาว 5 เอ็น แอนนา และชากูระ
2. ประเภทกระถาง (potted plant) คุณสมบัติของกล้วยไม้กระถางหรือกล้วยไม้ตั้งที่คิ้นั้น ต้นควรมีรูปทรงกระทัดรัด ไม่สูงเกินไป สมบูรณ์และสะอาด ปราศจากตำหนิจากโรคแมลง ความยาวช่อดอกไม่สั้นหรือยาวเกินไป ควรมีขนาดและสัดส่วนที่พอมะกาะกับต้น มีจำนวนดอกมาก อายุการบานของดอกบนต้นไม่น้อยกว่า 10 วัน ออกดอกตลอดปีไม่เฉพาะฤดูกาล พันธุ์การค้าได้แก่ เอมาไวท์ วุนเล็ง ออมพิงค์ ดวงพิงค์ รงชัยโกลด์ และเจ้าพระยาเจมส์ เป็นต้น



รายชื่อพันธุ์กล้วยไม้ลูกผสมสกุลหวายพันธุ์การค้าในประเทศไทย 145 พันธุ์

1. สุรีย์พีช (Den. Suree Peach)
2. ขาวบลิชชิง (Den. Blushing)
3. เอริก้า (Den. Arica)
4. ซากุระ (Den. Sakura Pink)
5. กระทิงแดง (Den. Airy Red Bull)
6. นิววรรณนี (Den. New Wannee)
7. แดงสุวัฒน์ (Den. Daeng Suwat)
8. มิสสิงคโปร์ (Den. Miss Singapore)
9. ไดมอนด์สตาร์ (Den. Diamond Star)
10. หมี่ใหญ่แพนด้า (Den. Ekapol 'Panda')
11. มิสเวิลด์ (Den. Miss World)
12. ชมพูเอมอร (Den. Chompoo Aem – On)
13. ชาแนล (Den. Chanel)
14. ซีซาร์แดง (Den. Caesar Daeng)
15. แดงเฉลิมศรี (Den. Chalemsee)
16. โซเนีย 17 แดง (Den. Sonia '17 Daeng')
17. โซเนียกัลยา (Den. Sonia 'Kalya')
18. รินนภา (Den. Rinnapa)
19. ทับทิมสยาม (Den. Ekapol 'Paricial')
20. กิมหลงพิงค์ (Den. Kimlong Pink)
21. เคหวาน (Den. Sonia 'K Wan')
22. เคแดง (Den. Sonia 'K Daeng')
23. เอียสกุล (Den. Sonia 'Earsakul')
24. ซาบิน (Den. Sabin)
25. โจแดง (Den. Sonia 'Jo Daeng')
26. ชมพูปราโมทย์ (Den. Pramot (PM3))
27. เจสสิก้า (Den. Jessica)
28. แดงวาสนา (Den. Sonia 'Daeng Vasana')
29. มิสสิงคโปร์ เบอร์ 2 (Den. Miss Singapore '2')
30. บางกอกแลนด์ (Den. Bangkok Land)
31. แดงสะอาด (Den. Daeng Sa-ad)
32. โซเนีย 17 ชมพู (Den. Sonia '17 Chompoo')
33. ควีนพิงค์ (Den. Queen Pink)
34. ลายสิรินทร์ (Den. Lai Sirin)
35. ซีซาร์ 4 เอ็น (Den. Caesar 4 N)

36. บุรณะเพิร์ล (Den. Burana Pearl)
37. ยูพดีวรรณ (Den. Yuoppadeewan)
38. สมเกียรติบลู (Den. Somkiat Blue)
39. สมีนเรด (Den. Samin Red)
40. สำราญเรด (Den. Sumran Red)
41. เซนเซชันแนล เพอร์เพิล (Den. Sensational Purple)
42. โดเรมอน (Den. Doremon)
43. แดงจู้รี่ (Den. Daeng Jury)
44. แดงจู้รี่กลาย (Den. Daeng Jury (MUTANT))
45. แดงสุภาพ (Den. Daeng Suphab)
46. ไวพาฮู (Den. Waipahu Pink)
47. แอนนา (Den. Ekapol 'Anna')
48. ปอมปาดัวร์ (Den. Pompadour)
49. แดงสิรินทร์ (Den. Sonia 'Daeng Sirin')
50. โซเนีย 17 (Den. Sonia '17')
51. โซเนีย 28 (Den. Sonia '28')
52. นาซ่าบริด (Den. Naza Breed)
53. ซีซาร์ 2 เอ็น (Den. Caersar)
54. โบตัน (Den. Booton)
55. สายรุ้ง (Den. Hiany Beauty)
56. เลดี้ขาว (Den. Lady White)
57. บางกอกบลู (Den. Bangkok Blue)
58. ชมพูเฉลิมพร (Den. Chalempon)
59. ลิซ่า (Den. Lisa)
60. แสงอรุณ (Den. Saeng Arun)
61. แจ็กเกอลีนคอนเสิร์ต (Den. Jaquelyn Concert)
62. แดงพิริยา (Den. Daeng Piriya)
63. บุรณะไดมอนด์ (Den. Burana Diamond)
64. รอยัลพิงค์ (Den. Royal Pink)
65. อินทวงศ์ (Den. Intuwong)
66. ลายสยาม (Den. Galaxy Stripe)
67. บุรณะไดมอนด์ เบอร์ 1 (Den. Burana Diamond '1')
68. มิสทีน (Den. Missteen)
69. สิรินทร์ลูบัตเตอร์ฟลายด์ (Den. Sirin Blue Butterfly)
70. ควีนบลู (Den. Queen Blue)
71. มาดามบลู (Den. Madame Blue)

72. ชิดชม (Den. Chidchom)
73. ฟาติมา (Den. Sharifah Fatimah)
74. บุรณะเจตน์ (Den. Burana Jade)
75. เลมอนกรีน (Den. Lemon Green)
76. เรดลิป (Den. Red Lip)
77. สวีทเยลโล่ (Den. Sweet Yellow)
78. ขาวสนาน (Den. Khao Jiranand)
79. ขาว 5 เอ็น (Den. White Fairy)
80. อรุณไวท์ (Den. Arun White)
81. ขาวเลอร์เวีย (Den. Lervia)
82. ขาวยูกิ (Den. Yuki)
83. จอห์นนี่ไวท์ (Den. Johnny White)
84. ซีพีไวท์ (Den. CP White)
85. ขาวดิลก (Den. Khao Dilok)
86. ขาวชัยมงคล (Den. Khao Chaimongkol)
87. ชาร์มมิ่งไวท์ (Den. Burana Chaming)
88. ขาวประวิทย์ (Den. Khao Prawit)
89. ขาว 4 เอ็น (Den. Walter Oumae 4 N)
90. คาซาบลังกา (Den. Casa Blanca)
91. เอมาไวท์ (Den. Emma White)
92. มาดามวิภา x บางกอกกรีน (Den. Madame Vipa x Den. Bangkok Green)
93. สิริจันทร์แฟนซี (Den. Sirin Fancy)
94. ธงชัยโกลด์ x อุไรวรรณ (Den. Thongchai Gold x Den. Madame Uraiwan)
95. บุรณะซันชาย (Den. Burana Sunshine)
96. ลิปสติค (Den. Lipstick)
97. เอมาพิงค์ (Den. Emma Pink)
98. เลดี้พิงค์ (Den. Lady Pink)
99. ลองแชมป์ (Den. Long Champ)
100. ควีนค็อบบร้า (Den. Queen Cobra)
101. ดอริ้นแคนดี้ เบอร์ 2 (Den. Kiilani Stripe)
102. มิสไนท์เวลเวท x ลิปสติค (Den. Midnight velvet x Den. Lipstick)
103. ธเนศ x มาดามวิภา (Den. Thanaid Stripe x Den. Madame Vipa)
104. เทสวีเคง x เลดี้ชาร์ม (Den. Tay Sweekeng x Den. Lady Charm)
105. โอชิน เบอร์ 1 (Den. Ochin '1')
106. มินิบราวน์ (Den. Minibrown)
107. เปกาซัส (Den. Pekasus)

- 108.เอมเมอรัลแฟนตาซี (Den. Emerald Fantasy)
- 109.ทรอยมียามิ x ฮาราวาบิวตี้ x เบทตี้ก็อตโต้ (Den. Troymiyami x Den. Halawa beauty x Den. Betty gotto)
- 110.ค็อบเปอร์ควีน x ทาคามิ โคดามา (Den. Copperqueen x Den. Takami Kodama)
- 111.พัทยาบิวตี้ (Den. Pattaya Beauty)
- 112.วูลเล็ง x มาดามวิภา (Den. Wooleng x Den. Madame Vipa)
- 113.มาซาโกะทากิ (Den. Mashakotaki)
- 114.เจ้าพระยาฟราแกรนด์ เบอรั 2 (Den. Chaoppaya Fragrance '2')
- 115.เตสวี่เคง (Den. Tay Sweekeng)
- 116.ตวงพิงค์ x โซเนีย (Den. Tuangpink x Sonia)
- 117.ธงชัยโกลด์ (Den. Thongchai Gold)
- 118.วูลเล็ง (Den. Wooleng)
- 119.เจ้าพระยาเจมส์ (Den. Chaopraya Gem)
- 120.เชียงใหม่พิงค์ (Den. Cheingmai Pink)
- 121.เมนิลอุไรวรรณ (Den. Maynin Uraiwan)
- 122.แจ็กเกอลีนแดง (Den. Jaquelyn Daeng)
- 123.นั้ฐบลู (Den. Nut Blue)
- 124.สยามรูบี้เรด (Den. Siamruby Red)
- 125.พงศธร x มาดามอุไรวรรณ (Den. Phongthorn x Den. Madame Uraiwan)
- 126.เจ้าพระยาการ์เนต (Den. Chaopraya Garnet)
- 127.ตวงพิงค์ 'คานา' (Den. Tuang Pink 'Kana')
- 128.เกนติ้งบลู (Den. Genting Blue)
- 129.บ็อบบี้ไวท์ (Den. Bobby White)
- 130.ออมพิงค์ (Den. Aompink)
- 131.สยามบราวน์ (Den. Siambrown)
- 132.บรอนเซ่ (Den. Bronze)
- 133.ดาวพระศุกร์ (Den. Doa Prasuk)
- 134.ธเนสบลู (Den. Thanes Blue)
- 135.รุ่งโรจน์ (Den. Rongroj)
- 136.บานาน่า (Den. Banana)
- 137.มินิพิงค์ (Den. Mini Pink)
- 138.บลูเบอร์รี่ (Den. Blueberry)
- 139.ไวโอเล็ตเรดลิป (Den. Violet Red Lip)
- 140.อลิสเบซ (Den. Alizabeth)
- 141.ฮิดเดรนมันนี่ (Den. Hidden Money)
- 142.ลายศาลายา (Den. Lai salaya)
- 143.ธนิดามินิบราวน์ (Den. Thanida Minibrown)

144.ธนิดาพังกี

(Den. Thanida Pinky)

145.หวายคิง

(Den. X superbien)

พันธุ์การค้าในกล้วยไม้สกุลหวาย (พันธุ์ลูกผสม)



ชื่อพันธุ์ (ไทย)	สุรีย์พีช
(อังกฤษ)	Den. Suree Peach
ประวัติพันธุ์ (แม่)	ORA 1 (ขาวเบนซ์ x ขาวเซสีขาวเหลืองส้ม)
(พ่อ)	ORA 2 (ขาวเบนซ์ x ขาวเซสีขาวเหลืองส้ม)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 45 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.64 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.69 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.30 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.77 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 44.10 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N 155 B) สีระบายกลีบดอกสีชมพู (Red-Group 50 D) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเตี้ย หน่อขยายพันธุ์ได้เร็ว ขณะให้ช่อก็จะให้หน่อ พันธุ์นี้มีฝาครอบยับบริเวณต้นมากจึงไม่เสี่ยงต่อการเป็นโรคเกสรดำ สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยมีปัญหาดอกฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ชาวบลัชชิ่ง
(อังกฤษ)	Den. Blushing
ประวัติพันธุ์ (แม่)	
(พ่อ)	



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 49.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.76 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.54 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.79 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.29 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.49 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 49.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9 – 16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N 155 D) สีระบายกลีบดอกชมพูม่วง (Red-Purple Group 69 A) พันธุ์นี้ดอกมีความคงทนเนื่องจากมีกลีบดอกหนา เนื้อดอกเนียนสวยมีสีระบายอ่อน ๆ เหมือนผู้หญิงปิดลับขออนบนนแก้ม แต่ไม่ค่อยให้ช่อยาวพิเศษ เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อ ช่วงอากาศเย็นสีระบายจะเข้ม หากอากาศร้อนได้แก่ตอนบ่าย หรือฤดูร้อนสีระบายจะจางลง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) เอรिका
(อังกฤษ) *Den. Arica*
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 35.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.14 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.45 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.28 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.10 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.70 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 53.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N155 D) สีระบายกลีบดอกชมพูอ่อน (Red-Purple Group 69 A) เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตดี ดอกใหญ่ทนทาน ต้นไม่สูงมาก แต่ค่อนข้างปลุกเลี้ยงยาก มีระบบรากน้อย เป็นไม้ทิ้งใบ ช่วงฝนตกมักเกิดเกสรดำ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงจากร้อนแล้วฝนตก มักทำให้ดอกตูมฝ่อและร่วง เมื่ออากาศเย็นตอนช่วงเช้า สีระบายจะเข้มและสีจางลงในช่วงร้อน

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ซากุระ
(อังกฤษ) *Den. Sakura Pink*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Jacquelyn Thomas*
(พ่อ) *Den. Tomie Drake*

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 51.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.57 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 15.20 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.85 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.36 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.82 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 70.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N 155 D) สีระบายกลีบดอกชมพูม่วง (Red-Purple Group 69 C) เป็นพันธุ์ที่ปลุกเลี้ยงง่าย มีความเด่นในเรื่องช่อยาวตั้งตรง ให้ผลผลิตดี การเรียงตัวของดอกสวยเป็นระเบียบ แต่เป็นพันธุ์ที่มีการทยอยอด ไม่ชอบฝน ฝนตกแรงทำให้ดอกฝ่อและหุบ เกสรดำ ในช่วงแล้งยังให้ผลผลิต



ชื่อพันธุ์ (ไทย)	กระหิงแดง
(อังกฤษ)	<i>Den. Airy Red Bull</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Sonia 'Jo Daeng'</i>
(พ่อ)	อีเมลด้าสีแดง



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 52.85 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.94 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่ ยาวประมาณ 15.41 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.53 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.80 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.10 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 55.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วงแดง (Red - Purple Group 71 A) มีลายริ้วขอบสีขาว (White Group 155 C) เป็นพันธุ์ลูกผสม พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่าย ขยายพันธุ์ได้เร็ว เป็นไม้เดินสองหน้า ให้ผลผลิตดีสม่ำเสมอ ก้านช่อแข็ง กลีบดอกหนา มีขอบสีขาวบริเวณกลีบดอกและกลีบเลี้ยง เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยมีปัญหาดอกตูมร่วง แต่ไม่ชอบฝน โดนฝนมากทำให้ดอกตูมฝ่อ เวลาฉีดพ่นปุ๋ย/ยา พยายามอย่าให้โดนดอก เพราะจะทำให้เกิดรอยดำ

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	นิวารรมณี
(อังกฤษ)	<i>Den. New Wannee</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Hawaiian</i>
(พ่อ)	<i>Den. Tomie Drake</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 48.95 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.62 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.81 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.52 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.57 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.47 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 55.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกม่วงแดง (Red-Purple Group 72 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดี ช่อดอกยาว พอร์มดอกสวยมีกลีบดอกกว้าง ชอบอากาศแห้งมากกว่าฝน พันธุ์นี้แพ้ไฟ ชอบเข้าทำลาย อาจเนื่องจากมีกลีบดอกที่เหมาะสมต่อการหลบซ่อน

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แดงสุวัตน์
(อังกฤษ) *Den. Daeng Suwat*
ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจากพันธุ์ *Den. Sonia 'K Daeng'*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 40.65 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.49 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.11 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.54 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.25 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.95 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 56.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 13 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วงแดง (Red-purple Group 72 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นไม่สูงมากนัก ออกช่อดอกรอบใบ ให้ช่อยาว คงทนต่อการนำไปใช้งาน เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาดอกตูมร่วงหรือฝ่อ ช่วงฤดูฝนถ้าให้น้ำมากเกินไปจะทำให้เกิดการต้อยอดได้ง่าย

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มิสสิงคโปร์
(อังกฤษ) *Den. Miss Singapore*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Sonia '17 Daeng'*
(พ่อ) *Den. Samut Sungkram*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 34.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.64 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 13.60 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.64 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 7.21 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 45.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8 – 10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วงแดง (Red-Purple Group 72 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี พอร์มดอกสวย ให้ช่อดอกยาว แต่พันธุ์นี้มักมีแมลงศัตรูพืชมารบกวนเนื่องจากมีสีสวย ล่อแมลงได้ดี ช่วงฤดูแล้งให้ผลผลิตน้อย เมื่อสภาพอากาศร้อน ใบมักจะมีสีเหลืองและมีดอกตูมร่วงหรือฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	โดมอนสตาร์
(อังกฤษ)	<i>Den. Diamond Star</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Hawaiian Beauty</i>
(พ่อ)	<i>Den. Tomie Drake</i>

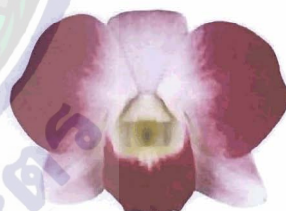


ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 30.62 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.20 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 12.06 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.46 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.99 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.11 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 43.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วงแดง (Red-Purple Group 72 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม พ่อแม่เดียวกันกับพันธุ์ซาบินแต่คนละฝัก ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดี ช่อดอกยาว แต่ไม่ค่อยให้ช่อยาวพิเศษ ไม่ค่อยทนต่อสภาพอากาศ เมื่อประสบอากาศเย็นใบมักจะเหลือง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	หมีใหญ่แพนด้า
(อังกฤษ)	<i>Den. Ekapol 'Panda'</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Lim Hepa</i>
(พ่อ)	<i>Den. Tomie Drake</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 34.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.10 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.74 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.30 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.83 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 39.65 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 5 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วงแดง (Red-Purple Group N74 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม คู่ผสมเช่นเดียวกันกับพันธุ์เอกพลและแอนนา ปลูกเลี้ยงง่าย พอร์มดอกสวย เป็นพันธุ์เก่าที่มีมานานแล้ว ไม้ตัดดอกมีความนิยมน้อยลง แต่เหมาะสำหรับเด็ดดอกสดขาย ปัจจุบันพื้นที่ปลูกน้อยลง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ชาแนล
(อังกฤษ) Den. Chanel

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 37.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.18 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.97 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.19 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกลีบบิด กว้างประมาณ 5.71 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 44.72 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกไม่เป็นระเบียบ จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วงอ่อน (Purple Group 76 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ดอกดก ช่อดอกยาว ก้านแข็ง ทนต่อสภาพใช้งาน ดอกมีกลิ่นหอมอ่อน ๆ เนื่องจากดอกมีน้ำหวานแมลงชอบมาดูดน้ำเลี้ยงทำให้ดอกผ่อและเน่าง่าย



ชื่อพันธุ์ (ไทย) มิสเวิลด์
(อังกฤษ) Den. Miss World

ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจากพันธุ์ Den. Sonia '16'

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแบน ยาวประมาณ 70.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.74 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.57 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.47 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.93 เซนติเมตร ยาวประมาณ 8.90 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.34 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11 – 13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วงอ่อน (Purple Group 76 B) เป็นพันธุ์ที่ได้มาจากการกลายพันธุ์มาจากพันธุ์ไซเนีย เบอส์ 16 มีลักษณะคล้ายกับพันธุ์ชมพูเอมอร แต่ดอกมีขนาดเล็กกว่า ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ลำลูกกล้วยขนาดใหญ่ ต้นไม่สูงมาก ให้ผลผลิตดี ปริมาณช่อดอกพิเศษมาก ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมผ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ชมพูเอมอร
(อังกฤษ) Den. Chompoo Aem-On
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)
ลักษณะประจำพันธุ์



- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแบน ยาวประมาณ 69.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.36 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.10 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.39 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.15 เซนติเมตร ยาวประมาณ 9.11 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.35 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระย้ากลีบดอกม่วงอ่อน (Purple Group 76 B) เป็นพันธุ์ที่ได้มาจากการกลายพันธุ์มีลักษณะคล้ายกับพันธุ์มิสเวสต์ แต่ดอกมีขนาดใหญ่กว่า ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ลำต้นสูง ให้ผลผลิตดีในช่วงฤดูแล้ง แต่ช่วงฤดูฝนให้ผลผลิตในปริมาณน้อย ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

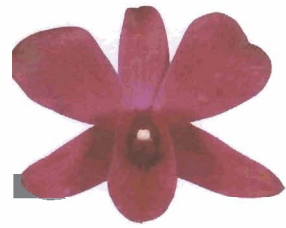
ชื่อพันธุ์ (ไทย) ซีซาร์แดง
(อังกฤษ) Den. Caesar Daeng
ประวัติพันธุ์ เป็นลูกผสมของพันธุ์แจ็กเกอร์คอนเสิร์ต แต่ไม่ทราบคู่ผสม
ลักษณะประจำพันธุ์



- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 64.95 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.09 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.47 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.52 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.56 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.95 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 48.83 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-23 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสี (Purple Group N 77 A) พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่าย โตเร็ว ให้ช่อยาวพิเศษมาก แต่ลำต้นสูงมาก ก้านช่ออ่อน ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	แดงเฉลิมศรี
(อังกฤษ)	<i>Den. Chalemsee</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Jacquelyn Concert</i>
(พ่อ)	<i>Den. Chiunsangon</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 63.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.42 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.96 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.13 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 6.02 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.48 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 66.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11 – 20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีแดง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี พันธุ์นี้มักมีการเจริญเติบโตต่อ ยอด ให้ผลผลิตดีในช่วงแล้ง ไม่ค่อยชอบฝน เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	โซเนีย 17 แดง หรือบอม 17 แดง
(อังกฤษ)	<i>Den. Sonia '17 Daeng'</i>
ประวัติพันธุ์	กลายพันธุ์มาจาก <i>Den. Sonia '17'</i>

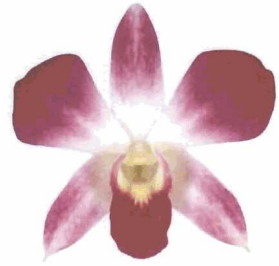
ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปใบหอก ยาวประมาณ 41.75 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.01 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 16.46 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.69 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.10 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.79 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 50.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่ายต้นเจริญเติบโตดี กลีบดอกหนา มีความคงทนดี ให้ช่อยาวพิเศษมาก แต่เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง ให้ผลผลิตน้อยในช่วงฤดูแล้ง และในต้นพันธุ์ที่มีอายุตั้งแต่ 3 ปีขึ้นไปในช่วงฤดูร้อนจะทิ้งช่วงการออกดอกนานกว่าปกติ



ชื่อพันธุ์ (ไทย) โชนีเยกัลยา หรือบอมกัลยา
(อังกฤษ) *Den. Sonia 'Kalya'*
ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจาก *Den. Sonia '17'*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 55 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.50 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.65 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.86 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.01 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.04 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 56.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 14 วัน

สีพื้นกลีบดอกขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นไม้สูงมากและไม่ต้อยอด ทนต่อสภาพอากาศ ให้ปริมาณช่อยาวค่อนข้างมาก แต่ช่วงระหว่างดอกห่าง ทำให้ตลาดไม่ค่อยนิยม

ชื่อพันธุ์ (ไทย) รินนาปา
(อังกฤษ) *Den. Rinnapa*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Rung Roeng*
(พ่อ) *Den. Tomie X Den. Drake Kubo*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 25.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.53 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 15.44 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.09 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 7.44 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.52 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-7 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N 155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดีและดก แต่มักมีข้อสั้น ไม่ค่อยให้ช่อยาวพิเศษ

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ทับทิมสยาม
(อังกฤษ)	<i>Den. Ekapol 'Paricial'</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Lim Hepa</i>
(พ่อ)	<i>Den. Tomie Drake</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 46.05 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.38 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.56 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.18 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.70 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย แดกหน่อได้เร็ว ให้ผลผลิตดี ช่อดอกยาว เป็นพันธุ์ที่ต้านทานโรคได้ดีไม่ค่อยมีปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและดอกร่วงแต่มีก้านช่อดอกอ่อน ถ้าดูแลไม่ดีมักมีปัญหาช่อดอกไม่ตั้งตรง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	กิมหลงพิงค์
(อังกฤษ)	<i>Den. Kimlong Pink</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Diamond Star</i>
(พ่อ)	<i>Den. Queen Southeast</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 39 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.08 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.90 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.51 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.64 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.58 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 57.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตตลอดปี ก้านช่อแข็ง ทน ช่อดอกตรง ต้นไม่สูงมาก พันธุ์นี้ไม่ค่อยชอบฝน หากโดนฝนมาก ๆ มักทำให้ดอกตูมฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เดหวาน
 (อังกฤษ) *Den. Sonia 'K Wan'*
 ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจาก *Den. Sonia '17'*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 48.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.04 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 17.90 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.70 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พORMดอกกึ่งพORMกลม กว้างประมาณ 6.47 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.71 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์กลายพันธุ์มาจาก *Den. Sonia '17'* ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ก้านช่อยาว ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลง มักมีดอกตูมร่วงหรือดอกฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เคแดง
 (อังกฤษ) *Den. Sonia 'K Daeng'*
 ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจาก *Sonia 'K Wan'*

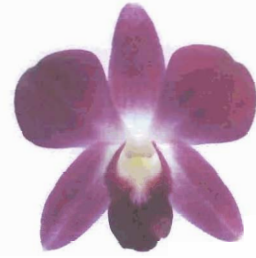


ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 36.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.04 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.64 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.01 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พORMดอกกึ่งพORMกลม กว้างประมาณ 6.45 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.09 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 48.45 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตดีตลอดปี ดอกมีความทน เนื่องจากมีกลีบดอกหนา สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาในเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง แต่มักให้ช่อสั้น มีแขนงดอกมาก ดูแลรักษาค่อนข้างยาก

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เขียวสกุล
(อังกฤษ) *Den. Sonia 'Earsakul'*
ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจาก Sonia 'Jo Daeng'



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 45.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.56 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 14.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.02 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.68 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.09 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 53.05 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 16 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ทรงช่อดอกสวย ทนต่อสภาพอากาศไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ซาบิน
(อังกฤษ) *Den. Sabin*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Hawaiian Beauty*
(พ่อ) *Den. Tomie Drake*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 31.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.19 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.49 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.43 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.08 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 40.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple-violet Group N 81 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ลูกผสมพ่อแม่เดียวกันกับโดมอนสตาร์เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก ระบบรากไม่ค่อยแข็งแรง ผลผลิตไม่ค่อยดีนัก แต่พันธุ์นี้ไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูม ฝ่อและร่วงในช่วงเปลี่ยนฤดู หากดอกโดนน้ำฝนมากจะทำให้ดอกหุบ

ชื่อพันธุ์ (ไทย)

โจแดง

(อังกฤษ)

Den. Sonia 'Jo Daeng'

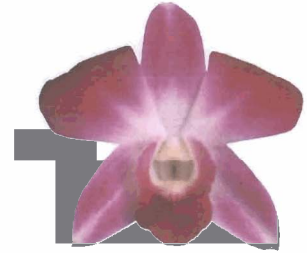
ประวัติพันธุ์

กลายพันธุ์มาจาก *Den. Sonia 'Jo'*

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 34.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.45 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 15.25 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.98 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.44 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.45 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 47.35 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11-13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ให้ดอกเร็ว ให้ผลผลิตดีตลอดปี ก้านช่อดอกตรงช่อสวยทนต่อสภาพอากาศ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย)

แดงวาสนา

(อังกฤษ)

Den. Sonia 'Daeng Vasana'

ประวัติพันธุ์

กลายพันธุ์มาจาก *Den. Sonia '17 Daeng'*

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 38.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.50 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 14.20 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.80 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.93 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.62 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 61.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ดอกกลีบหนา มีจุดเด่นคือ มีแต้มสีชมพู สามจุดตรงเส้าเกสร ช่อดอกยาว ก้านช่อดอกตรง แข็งและทนทาน ให้ผลผลิตตลอดปี เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงร้อนหนาวในวันเดียวกันมักมีดอกตูมฝ่อบ้าง



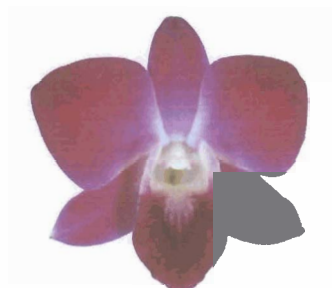
ชื่อพันธุ์ (ไทย) บางกอกแลนด์
(อังกฤษ) *Den. Bangkok Land*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 52.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.88 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.72 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.35 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.45 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 57.43 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9–11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group N 78 A) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ให้ช่อไว ผลผลิตดีให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก แต่มีประสบปัญหาโรคต้นเน่าและใบจุดสนิม ในช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมร่วงหรือดอกฝ่อ



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ชมพูปราโมทย์
(อังกฤษ) *Den. Pramote*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Toshiko*
(พ่อ) *Den. Lois Anderson*

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 63.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.52 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 15.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.60 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.70 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.45 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.08 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10–11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 6 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple – Violet Group 81 A) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี แตกหน่อเร็ว ต้นไม่สูงมาก ผลผลิตดีตลอดปี แต่ไม่ค่อยให้ช่อยาวพิเศษ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) เจสสิก้า
(อังกฤษ) *Den. Jessica*
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยแบน ยาวประมาณ 60.45 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.55 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่กลับ ยาวประมาณ 17.14 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.64 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.82 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12–16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระนายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 A) ปลูกเลี้ยงง่าย ให้หน่อใหม่เร็ว ต้นมักมีการต่อยอด ช่วงแสงให้ผลผลิตน้อย ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มิสสิงคโปร์ เบอร์ 2
(อังกฤษ) *Den. Miss Singapore '2'*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Sonia '17 Daeng'*
(พ่อ) *Den. Samut Sungkram*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 34.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.64 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.60 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.64 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 7.21 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 56.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9–13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 C) เป็นพันธุ์ลูกผสมโดย คุณสมรักษ์ ชูสังข์ พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่ายต้นเจริญเติบโตดี แตกหน่อเร็ว ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก พอร์มดอกสวย สีสดใส การเรียงตัวของดอกเป็นระเบียบทำให้ง่ายในการจัดช่อ ประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง พันธุ์นี้แมลงศัตรูชอบเข้าทำลายอาจเนื่องจากมีสีสดใส

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แดงสะอาด
 (อังกฤษ) *Den. Daeng Sa - Ad*
 ประวัติพันธุ์ (แม่)
 (พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปใบหอก ยาวประมาณ 72 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.37 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่กลับ ยาวประมาณ 14.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.15 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.04 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.85 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก ก้านช่ออ่อน ไม่ค่อยทนต่อสภาพการใช้งาน แต่ให้ผลผลิตดี ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีปัญหาดอกตูมร่วงหรือดอกฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย) โชเนีย 17 ชมพู
 (อังกฤษ) *Den. Sonia '17 Chompoo'*
 ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจาก *Den. Sonia '17'*
 ลักษณะประจำพันธุ์



- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปใบหอก ยาวประมาณ 41.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 0.98 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 16.18 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.46 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.43 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.90 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 42.35 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group N78 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ก้านช่อยาว แต่ในช่วงฤดูแล้งให้ผลผลิตน้อย เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ควินพิงค์
(อังกฤษ) *Den. Queen Pink*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Khao Jiranand*
(พ่อ) *Den. Ekapol 'Anna'*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 49.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.78 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 19.40 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.73 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.42 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.11 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 54.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 13–16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 B) เป็นพันธุ์ลูกผสม เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ช่อยาว ลำสูงให้ผลผลิตดี ก้านช่อแข็งแต่ไม่ค่อยให้ช่อยาวพิเศษ ช่วงฤดูแล้ง เมษายน-พฤษภาคม ไม่ค่อยให้ช่อและมักมีดอกตูมฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ลายสิรินทร์
(อังกฤษ) *Den. Lai Sirin*
ประวัติพันธุ์ (แม่) ลูกผสมของพันธุ์ *Den. Jacquelyn Thomas 'pink'*
(พ่อ) ลูกผสมของพันธุ์ *Den. Candy*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 35.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.74 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.26 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.64 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.19 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.16 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8–11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group 77 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 B) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย พอร์มดอกสวย ลำต้นขยายพันธุ์ได้เร็ว ให้ผลผลิตสม่ำเสมอ และให้ช่อยาวพิเศษปริมาณมาก เมื่ออากาศชื้นทำให้เกสรดำ

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ซีซาร์ 4 เอ็น
(อังกฤษ) Caesar 4 N
ประวัติพันธุ์ มาจากพันธุ์ซีซาร์
ลักษณะประจำพันธุ์



- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแบน ยาวประมาณ 102.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.38 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่กลับ ยาวประมาณ 13.78 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.10 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบบิด กว้างประมาณ 5.51 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.42 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 90.42 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N 155 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N78 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงค่อนข้างง่าย ทนต่อโรค ให้ดอกดก ดอกใหญ่ กลีบดอกหนากว่าพันธุ์ซีซาร์ ก้านช่อใหญ่และแข็งแรง จัดช่อยาก และดอกบานทน

ชื่อพันธุ์ (ไทย) บุรณะเพิร์ล
(อังกฤษ) Den. Burana Pearl
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 49.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.88 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.37 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.42 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.59 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.93 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 50.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน



สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group N 78 C) ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก ความต้านทานโรคน้อย ให้ช่อไวผลผลิตดี แต่ไม่ค่อยให้ปริมาณช่อยาวพิเศษ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ยุพดีวรรณ หรือผักนึ่ง
(อังกฤษ)	<i>Den. Yuoppadeewan</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Jaq - Hawii</i>
(พ่อ)	<i>Den. Theodore Takiguchi</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 44.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.31 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.46 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.24 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.23 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 53.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายนกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 78 D) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดีตลอดปี ดอกคล้ายดอกผักนึ่ง ให้ปริมาณช่อดอกพิเศษมาก แต่มีกลีบดอกบาง เหี่ยวเร็ว เป็นพันธุ์เก่าตลาดให้นิยมน้อย

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	สมเกียรติบลู
(อังกฤษ)	<i>Den. Somkiat Blue</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	ชิซูมิ (สีบลู)
(พ่อ)	<i>Den. Minnie</i>

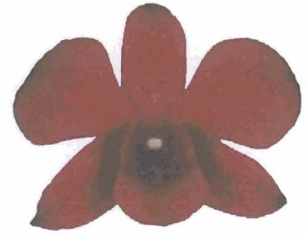


ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแบน ยาวประมาณ 51.95 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.65 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแบน ยาวประมาณ 16.93 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.07 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบบิด กว้างประมาณ 4.08 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.13 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 47.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 30 – 42 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 13 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายนกลีบดอกม่วงเข้ม (Purple Group 79 B) เป็นพันธุ์ลูกผสม พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่ายต้นเจริญเติบโตดี แตกหน่อค่อนข้างเร็ว แต่ลำต้นสูงและมักมีการช่อดอก ปริมาณดอกช่อช่อมากบานสุดช่อดอกสีไม่ซีด แต่มีขนาดดอกเล็กทำให้จัดช่อดอกยาก

ชื่อพันธุ์ (ไทย) สมินแรด
(อังกฤษ) *Den. Samin Red*
ประวัติพันธุ์ (แม่) โรโบโต้โรมันเต้
(พ่อ) *Den. Jacquelyn Concert*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 55.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.07 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 17 เซนติเมตร กว้างประมาณ 7.71 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.92 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.36 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 49.72 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 16-26 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 14 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วงแดง (Purple Group N 79 B) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ไม่สูง ลำลูกกล้วยใหญ่ ช่อยาวตรงให้ดอกห่าง กลีบดอกหนาแน่นไม่ค่อยประสบปัญหาเมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) สำราญเรด
(อังกฤษ) *Den. Sumran Red*
ประวัติพันธุ์ กลายพันธุ์มาจากพันธุ์ *Den. Sonia 'Earsakul'*
ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 46.65 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.21 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.89 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.57 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.45 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.75 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 56.35 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน



สีพื้นกลีบดอกม่วงอ่อน (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group N 79 B) เป็นพันธุ์ที่มีลักษณะคล้ายกับพันธุ์แดงจรี แต่ทนต่อสภาพการใช้งานและให้ผลผลิตดีกว่า พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่ายลำต้นเจริญเติบโตดี แตกหน่อเร็ว การให้ดอกมีลักษณะคล้ายกับพันธุ์เฮียสกุลมีความต้านทานโรคดี ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) โดเรมอน
(อังกฤษ) Den. Doremon

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

*ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 58 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง

*ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 11.27 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.53 เซนติเมตร

*ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.53 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.87 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 49.55 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11 – 13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N 79 B) ปลุกเลี้ยงง่าย มีความต้านทานโรค ให้ผลผลิตดี ก้านช่อแข็ง ทนต่อสภาพการใช้งาน ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) เซนเซชั่นแนล เพอร์เพิล
(อังกฤษ) Den. Sensational Purple

ประวัติพันธุ์ (แม่) Den. Jacquelyn Concert
(พ่อ) Den. Morisa

ลักษณะประจำพันธุ์

*ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 44.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.42 เซนติเมตร

*ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.64 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.42 เซนติเมตร

*ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.33 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 13 – 21 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group N79 B) เป็นพันธุ์ลูกผสม พันธุ์นี้มีระบบรากแข็งแรง เจริญเติบโตเร็ว ในช่วงเปลี่ยนฤดูกาลมักมีดอกตูมฝ่อ แต่เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตค่อนข้างดี ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษและจำนวนช่อดอกต่อลำมาก

ข้อมูลเพิ่มเติม เดิมชื่อแดงสุวิทย์



ชื่อพันธุ์ (ไทย)

แดงจรี

(อังกฤษ)

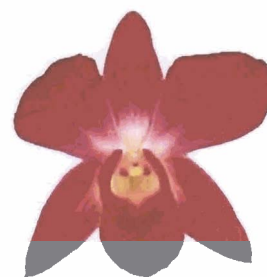
Den. Daeng Jury

ประวัติพันธุ์

กลายพันธุ์มาจาก Den. Sonia 'Jo Daeng'

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 25.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลาง
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 11.75 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกกึ่งฟอรัมกลม กว้างประมาณ 5.60 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.43 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 39.06 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน



สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group N 79 C) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี แตกหน่อเร็ว ต้นเตี้ย สีสตรงกับความต้องการของตลาด แต่ไม่ค่อยให้ช่อยาวพิเศษ เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย)

แดงจรีกลาย

(อังกฤษ)

Den. Daeng Jury (MUTANT)

ประวัติพันธุ์

กลายพันธุ์มาจาก Den. Daeng Jury

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 25.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.23 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 11.75 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่น ฟอรัมดอกกึ่งฟอรัมกลม กว้างประมาณ 6.23 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.52 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 35.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 13 วัน



สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple Group 79 C) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย เนื่องจากมีสีดอกเข้มขึ้นและทนต่อสภาพการใช้งาน จึงเป็นที่นิยมในตลาดอเมริกาแต่ตลาดในประเทศไม่ค่อยนิยม ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยมีปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แดงสุภาพ หรือ วัวแดง
 (อังกฤษ) *Den. Daeng Suphup*
 ประวัติพันธุ์ (แม่)
 (พ่อ)

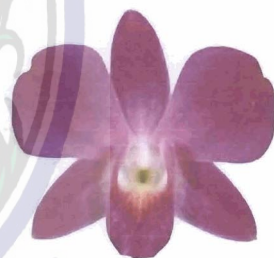


ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 46.45 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.71 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.78 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.81 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลีบ ฟอร์มดอกกึ่งฟอร์มกลม กว้างประมาณ 6.24 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.64 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 61.05 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกม่วง (Purple-violet Group N 80 A) เป็นพันธุ์ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ให้ผลผลิตดีสม่ำเสมอ ช่อยาว ก้านแข็ง ต้นสูง มักมีการเจริญเติบโตต่อยอด ไม่ชอบอากาศชื้น ช่วงฤดูฝนมักเกิดโรคโคนเน่า ใบเหลือง ดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ไวพาสู
 (อังกฤษ) *Den. Waipahu*
 ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Walter Oumae*
 (พ่อ) *Den. Waipahu Beauty*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรี ยาวประมาณ 46.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.57 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.33 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.90 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลีบ ฟอร์มดอกกึ่งฟอร์มกลม กว้างประมาณ 5.66 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.81 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 55.10 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group 76 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple-Violet Group N80 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดีตลอดปี แต่เหี่ยวเร็วไม่ค่อยทนต่อสภาพการใช้งาน ฝนตกหนักเกสรจะดำ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	แอนนา
(อังกฤษ)	<i>Den. Ekapol 'Anna'</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Lim Hepa</i>
(พ่อ)	<i>Den. Tomie Drake</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 82 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.40 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.80 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.20 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 48.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple-violet Group N80 A) เป็นพันธุ์ลูกผสมคู่ผสมเดียวกันกับพันธุ์เอกพล พันธุ์โดมอนสตาร์และพันธุ์นมีใหญ่แพนด้า ปลุกเลี้ยงง่าย ความคงทนดี โทนสีดอกสีชมพูอ่อน ตรงกับความต้องการของตลาดญี่ปุ่น เป็นพันธุ์ที่มักให้ลูกผสมที่ดีในเปอร์เซ็นต์สูง ในช่วงฤดูร้อนมักไม่ค่อยให้ดอก ให้ผลผลิตต่อรอบค่อนข้างช้าเนื่องจากลำสุดท้ายให้ขอมอดแล้วจึงจะแทงหน่อ การขยายพันธุ์ด้วยวิธีการผ่าลำไม่ค่อยดีนัก

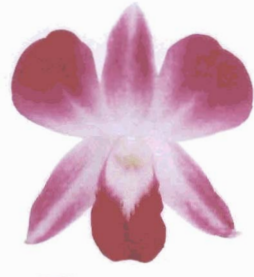
ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ปอมปาดัวร์
(อังกฤษ)	<i>Den. Pompadour</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Louis Bleriot</i>
(พ่อ)	<i>Den. phalaenopsis</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 71.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.35 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 12.80 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.12 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.39 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 59.78 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple-violet Group N 80 A) เป็นพันธุ์ลูกผสม และเป็นพันธุ์ดั้งเดิมที่เคยมีความนิยมมากทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ พันธุ์นี้ปลุกเลี้ยงง่ายให้ผลผลิตดี ดอกให้ช่อยาวพิเศษมาก แต่ต้นสูงและมักมีการต่อยอด เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย)	แดงสิรินทร์
(อังกฤษ)	Den. Sonia 'Daeng Sirin'
ประวัติพันธุ์	กลายมาจากพันธุ์ Den. Sonia '17 Daeng'
ลักษณะประจำพันธุ์	

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 40.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.76 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.90 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.50 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.78 เซนติเมตร ยาวประมาณ 8.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 54.05 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple-violet Group N 80 A) พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ดอกมีขนาดใหญ่กว่าพันธุ์ Den.Sonia No.17 ก้านช่อแข็ง ช่อดอกตรง การเรียงตัวของดอกสวย ทนต่อสภาพการใช้งาน ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงประสบปัญหาเรื่องดอกตูมร่วงหรือฝ่อบ้าง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ไซเนีย 17
(อังกฤษ)	Den. Sonia '17'
ประวัติพันธุ์ (แม่)	Den. Caesar
(พ่อ)	Den. Tomie Drake
ลักษณะประจำพันธุ์	



- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 47.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.40 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.06 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.96 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.54 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.21 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 58.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple-Violet Group N80 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ให้ช่อยาวพิเศษมาก ผลผลิตดีในช่วงแล้ง ช่วงฤดูฝนไม่ค่อยให้ดอก ช่วงฤดูหนาวมักมีดอกตูมฝ่อ

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ไชเนีย 28
(อังกฤษ) *Den. Sonia '28'*

ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Caesar*
(พ่อ) *Den. Tomie Drake*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 78.07 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.73 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.40 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.64 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.21 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 55.82 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple - Violet Group N80 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ขนาดดอกใหญ่ มีความทนต่อโรคและแมลง ทนต่อสภาพการใช้งาน แต่ลำต้นค่อนข้างสูงและมักมีการต่อยอด ในช่วงฤดูแล้งให้ผลผลิตปริมาณน้อยและทิ้งช่อนาน ปัจจุบันตลาดไม่นิยมพันธุ์นี้ เนื่องจากสีดอกดอกมักเปลี่ยนเป็นสีเหลือง เมื่อใช้งานและดอกบานไม่ทน

ชื่อพันธุ์ (ไทย) นาซาบรีด
(อังกฤษ) *Den. Naza Breed*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Sakura Pink*
(พ่อ) *Den. Ekapol 'Anna'*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 57.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.74 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.25 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.41 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.15 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 73 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 15-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple-Violet Group N80 B) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก ให้ดอกช้า เป็นไม้ต่อยอดแต่มีทรงช่อสวย ให้ผลผลิตดี ก้านช่อแข็งปริมาณช่อยาวพิเศษมาก

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ซีซาร์ 2 เส้น
(อังกฤษ)	<i>Den. Caesar</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. phalaenopsis</i>
(พ่อ)	<i>Den. stratiotes</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 107.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.36 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.53 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.20 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกฟอรัมกลีบปิด กว้างประมาณ 6.54 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.10 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 62.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11-14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple - Violet Group N 80 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตปริมาณมากในช่วงฤดูฝน แต่ในช่วงฤดูฝนมักประสบปัญหาเรื่องลำต้นเน่า ในช่วงฤดูแล้งผลผลิตค่อนข้างน้อย ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก แต่ก้านช่ออ่อนและไม่ค่อยทนต่อสภาพการใช้งาน

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	เลดี้ขาว
(อังกฤษ)	<i>Den. Lady White</i>
ประวัติพันธุ์	เป็นพันธุ์ลูกผสมของซีซาร์แต่ไม่ทราบคู่ผสม

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 64.65 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.29 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.40 เซนติเมตร กว้างประมาณ 8.08 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกฟอรัมกลีบปิด กว้างประมาณ 4.29 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.20 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 14 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple - Violet Group N80 B) ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ช่อไว มีความต้านทานโรคดี แต่ช่อสั้น ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) สายรุ้ง
(อังกฤษ) *Den. Sairung*
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 55.25 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.19 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 19.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.17 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.52 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.24 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 46.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple – Violet Group N80 B) พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก มักประสบปัญหาเรื่องต้นเน่า ให้ผลผลิตดีปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) โบตัน
(อังกฤษ) *Den. Booton*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Caesar*
(พ่อ) *Den. Theodone Takiguchi*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 66.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.47 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.84 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.73 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.71 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.28 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 58.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-8 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple-Violet Group N80 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นสูงให้ผลผลิตดี ก้านช่ออ่อน ต้นสูงมักมีการช่อยอด ไม่ค่อยทนต่อสภาพใช้งาน เทียบเร็ว เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	บางกอกบลู
(อังกฤษ)	<i>Den. Bangkok Blue</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Spellbound</i>
(พ่อ)	<i>Den. Halawa Beauty</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 57.35 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.05 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.46 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.48 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.69 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.67 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 56.25 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14 – 16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกม่วงอ่อน (Purple – Violet Group N80 B) ปลูกเลี้ยงง่าย มีความต้านทานต่อโรค ให้ผลผลิตดี ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ก้านช่อดอกตรง ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ชมพูเฉลิมพร
(อังกฤษ)	<i>Den. Chalempon</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Caesar 4 N</i>
(พ่อ)	<i>Den. Walter Oumae 4 N</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 72 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.53 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15.30 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.30 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.06 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.84 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 76.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group N 155 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple-violet Group N80 C) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่ายให้ผลผลิตดี ดอกดก ต้านทานโรคดี ดอกย่อยมีสีดี แต่พันธุ์นี้มีต้นสูงและมักมีการเจริญเติบโตช่อดอก

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ลิซ่า
(อังกฤษ) Den. Lisa

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปใบหอก ยาวประมาณ 45 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.63 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.82 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.68 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.87 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 50.47 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple-Violet Group N80 C) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก จึงไม่เป็นที่นิยมปลูก เนื่องจากให้ดอกยากและให้ช่อดอกน้อย แต่พันธุ์นี้มีระบบรากที่แข็งแรงด้านทานต่อโรคแตกหน่อได้ดี ต้นไม่สูงมาก

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แสงอรุณ
(อังกฤษ) Den. Saeng Arun

ประวัติพันธุ์ กลายมาจากพันธุ์ Sonia '17 Daeng'

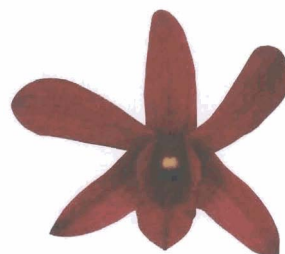
ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 52.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.77 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 16.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.22 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.79 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.60 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 62.10 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน



สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple-Violet Group N81 A) เป็นพันธุ์ที่คล้ายกับพันธุ์แดงวาสนา ปลูกเลี้ยงง่ายต้นเติบโตดี ช่อดอกยาว ก้านช่อแข็ง ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แจ็กเกอลีนคอนเสิร์ต
(อังกฤษ) Den. Jaquelyn Concert
ประวัติพันธุ์ (แม่) Den. Concert
(พ่อ) Den. Jaquelyn Thomas



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 65.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.49 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 15.85 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.18 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.96 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.61 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 54.75 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple-Violet Group N81 A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ช่อดอกยาว ก้านช่อแข็งให้ผลผลิตไม่ตก แต่ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักมีดอกตูมฝ่อและร่วง เป็นแม่พ่อพันธุ์ที่ดี ให้ลูกผสมที่มีสีเข้มขึ้นและมีสีมันเงา

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แดงพิริยา
(อังกฤษ) Den. Daeng Piriya
ประวัติพันธุ์ กลายมาจากพันธุ์ Den. Sonia 'K Wan'

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 47.15 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.79 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 11.83 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.16 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.95 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.78 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 62.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12 – 15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 15 วัน

สีพื้นกลีบดอกขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple – Violet Group N81 A) เป็นพันธุ์ที่เกิดจากการกลายพันธุ์ของพันธุ์เคหวาน ลักษณะของดอกคล้ายกับพันธุ์แดงสุวรรณมาก พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่ายลำต้นเดียวมีการเจริญเติบโตดี การแตกหน่อเร็ว ให้ผลผลิตดีปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ในช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) รยัลพิงค์
(อังกฤษ) Den. Royal Pink
ประวัติพันธุ์ (แม่) บัญญัติพิงค์
(พ่อ) Den. Burana Stripe



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.19 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.79 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.98 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.16 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.35 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 B) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple - Violet Group N81 A) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ต้านทานต่อโรค ให้ผลผลิตดี ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) บูรณะไดมอนด์
(อังกฤษ) Den. Burana Diamond
ประวัติพันธุ์ (แม่) Den. Burana White
(พ่อ) Den. Prapin



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 59.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.78 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.33 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.57 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.26 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.70 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple - Violet Group N81 A) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นไม่สูงมาก ให้ผลผลิตดี ให้ช่อดีสม่ำเสมอ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง ช่อดีในช่วงหนาว ดอกมีขนาดเล็ก

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	อินทวงศ์
(อังกฤษ)	<i>Den. Intuwong</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Darcie Mikami</i>
(พ่อ)	<i>Den. Walter Oumae</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 61.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.39 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.07 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.16 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.67 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 47.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14 – 20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple-violet Group N81 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดีตลอดปี ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ให้ดอกตกในช่วงฤดูร้อน ทนต่อสภาพอากาศไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ลายสยาม
(อังกฤษ)	<i>Den. Lai Siam</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	
(พ่อ)	

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 62.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.41 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.05 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.09 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.43 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.59 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 68.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14 – 20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Purple – Violet Group N81 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple – Violet Group N81 B) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตสูง ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ดอกมีกลิ่นหอมอ่อนๆ ทนต่อสภาพการใช้งาน แต่เป็นพันธุ์ที่มีขนาดดอกเล็กและลำต้นสูงมักมีการเจริญเติบโตช่อยอด ช่วงที่สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) บูรณะไดมอนด์ เบอร์ 1
 (อังกฤษ) *Den. Burana Diamond '1'*
 ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Burana White*
 (พ่อ) *Den. Prapin*



ลักษณะประจำพันธุ์

*ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 50.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.46 เซนติเมตร
 *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.15 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.41 เซนติเมตร
 *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.42 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 44.25 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 16-17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน
 สีพื้นกลีบดอกสีขาว (Group 155 C) สีระบายกลีบดอกม่วง (Purple - Violet Group N81 B) พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ให้ผลผลิตดี การให้ช่อดอกต่อลำลูกกล้วย ช่อดอกมีช่อยาวพิเศษน้อย ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มิสทีน
 (อังกฤษ) *Den. Missteen*
 ประวัติพันธุ์ (แม่)
 (พ่อ)
 ลักษณะประจำพันธุ์



*ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 7.10 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.09 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 39.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 15 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Purple - Violet Group N 81 D) ปลูกเลี้ยงง่าย ระบบรากแข็งแรง มีรากยาว เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตดี ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก แต่ดอกค่อนข้างเปราะง่าย ต้นสูง ในช่วงฤดูแล้งให้ผลผลิตน้อย

ชื่อพันธุ์ (ไทย) สิรินทร์บุตเตอร์ฟลายด์
 (อังกฤษ) *Den. Sirin Blue Butterfly*
 ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. New wannee*
 (พ่อ) *Den. Jaquelyn Concert* x *Den. Halawa Beauty* (สีม่วง)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 32.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 10.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.60 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกฟอรัมกลม กว้างประมาณ 5.36 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.42 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 48.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 (C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Violet Group 84 (A) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ช่อตั้งตรง ไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกผ่อ เมื่ออยู่ได้แสงน้อยจะมีสีฟ้าสวย เป็นที่นิยมในตลาดญี่ปุ่น

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ควีนบลู
 (อังกฤษ) *Den. Queen Blue*
 ประวัติพันธุ์ (แม่)
 (พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 54.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.24 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.10 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.90 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกกึ่งฟอรัมกลม กว้างประมาณ 5.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.37 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 50.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 13-16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-6 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Violet Group 84 (C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Violet Group 84 (A) พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก มีความต้านทานโรคน้อย แต่ให้ผลผลิตดี ทรงช่อสวย ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมผ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มาดามบลู
(อังกฤษ) Den. Madame Blue

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 53.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.35 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.63 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.98 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.81 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.98 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 15 – 18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Violet Group 86 B) การปลูกเลี้ยงยังไม่มีข้อมูล เนื่องจากเพิ่งเริ่มทดลอง และยังมีปริมาณน้อย



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ชิดชม
(อังกฤษ) Den. Chidchom

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 62.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.34 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 11.75 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.79 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.18 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.87 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7 – 19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีม่วง (Violet Group 85 D) สีระบายกลีบดอกสีม่วง (Violet - Blue Group 90 C) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตตลอดปี เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องมีดอกตูมฝ่อและร่วง เพลี้ยไฟชอบเข้าทำลาย



ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ฟาติมา
(อังกฤษ)	<i>Den. Sharifah Fatimah</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Lim Chong Min</i>
(พ่อ)	<i>Den. May Neal</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปใบหอก ยาวประมาณ 47.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.37 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.40 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.84 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.26 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.11 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 55.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 13 – 19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีเหลือง (Yellow-Green Group N 144 B) สีระบายกลีบดอกสีเหลือง เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยาก แต่ให้ผลผลิตดี ช่อยาว ทนต่อสภาพการใช้งาน ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	บุรณะเจด
(อังกฤษ)	<i>Den. Buranajade</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Bangkok Green</i>
(พ่อ)	<i>Den. Burana Fancy</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 103 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.37 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 15.71 เซนติเมตร กว้างประมาณ 11.12 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.72 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 77 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 16 – 40 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีเหลืองอมเขียว (Yellow-Green Group 145 (A) กลีบดอกหนา ปากสีน้ำตาลปนแดง เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย โตเร็ว ลำต้นอ้วนสูง ให้ผลผลิตดี ช่อดอกยาว ก้านช่อแข็ง ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อ และร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เลมอนกรีน
(อังกฤษ) Den. Lemon Green

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 61.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.56 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 15 เซนติเมตร กว้างประมาณ 7.10 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 3.84 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.85 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 23-30 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกเขียวอมเหลือง (Yellow - Green Group 145 (A) เป็นพันธุ์ที่ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ต้นสูงให้ผลผลิตดี ก้านช่อแข็ง ตรง ดอกบานสุดช่อ แต่มีขนาดดอกเล็กยากในการจัดช่อ ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) สวีทเยลโล่
(อังกฤษ) Den. Sweet Yellow

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 31.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.95 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.60 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.15 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 4.99 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.55 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 61.45 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 25-32 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีเหลือง (Yellow - Green Group 151 C) ปลูกเลี้ยงง่าย ไม่ค่อยมีปัญหาเรื่องการดูแลรักษา ให้ผลผลิตดี สม่ำเสมอ แต่มักประสบปัญหาโรคใบจุดสนิม ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยมีปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เรดลิป
(อังกฤษ) *Den. Red Lip*
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 40.25 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.54 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 14.38 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.87 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.95 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.67 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 45.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 16–21 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีเหลือง (Yellow – Green Group 151 C) กลีบดอกหนา ปากสีแดงเข้ม ปลุกเลี้ยงง่าย ให้ผลผลิตดี แต่พันธุ์นี้ไม่ค่อยชอบน้ำเนื่องจากทำให้ประสบปัญหาเรื่องต้นเน่า ช่วงอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ขาวสนาน
(อังกฤษ) *Den. Khao Jiranand*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Walter Omae*
(พ่อ) *Den. White Doreen*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 58.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.91 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 17.03 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.67 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.44 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.21 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 57.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 15–20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) เป็นพันธุ์ที่ปลุกเลี้ยงง่าย ก้านช่อยาว ให้ผลผลิตดี ดอกตกในช่วงฤดูฝน มีกลิ่นหอมอ่อน ๆ เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงโดนฝนมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง การแตกหน่อใหม่ค่อนข้างช้า

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ขาว 5 เส้น
(อังกฤษ)	<i>Den. White Fairy</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Singapore White</i>
(พ่อ)	<i>Den. Walter Oumae</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 44.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.50 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.53 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.90 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.86 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.06 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.55 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 12 วัน

สีพื้นกลีบดอกขาว (White Group 155 C) ปลูกเลี้ยงง่าย เป็นไม้เดินสองหน้า ให้ผลผลิตดี ดอกดก ช่อยาว มีกลิ่นหอมอ่อน ๆ กลีบดอกกว้าง และหนากว่าพันธุ์ขาว 4 เส้น ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง โดยเฉพาะช่วงปลายฤดูร้อนหรือต้นฤดูฝน และควรระวังโรคโคนเน่าในช่วงฤดูฝน

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	อรุณไวท์
(อังกฤษ)	<i>Den. Arun White</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Johnny White</i>
(พ่อ)	<i>Den. Walter Oumae 4 N</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 68.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.91 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.80 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.68 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.73 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.27 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 60.55 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 16-20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-9 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 11 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) เป็นพันธุ์ลูกผสม ปลูกเลี้ยงง่าย ขยายพันธุ์ได้เร็ว ลำต้นใหญ่ ให้ผลผลิตสูง ช่อดอกยาว ใบจะบิดเห็นได้ชัด และเปราะหักง่าย เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงจากร้อนและหนาวมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ชาวเลอร์เวีย
(อังกฤษ)	Den. Lervia
ประวัติพันธุ์ (แม่)	Den. Hawaiian Beauty
(พ่อ)	Den. Tomie Drake



ลักษณะประจำพันธุ์

*ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 63.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.70 เซนติเมตร

*ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.80 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.20 เซนติเมตร

*ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.40 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.20 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 58.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-16 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) พันธุ์นี้ค่อนข้างปลูกเลี้ยงยาก การดูแลไม่ดีเกินกว่าช่อจะสั้น ถ้าเร่งปุ๋ยมากเกินไปจะทำให้ใบไม่คลี่ และการเรียงตัวของดอกไม่เป็นระเบียบ การให้หน่อเร็ว ก้านช่อแข็งกลีบดอกหนา มีความคงทนดี ต้นไม่สูงมาก ช่วงอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ชาวยูกิ
(อังกฤษ)	Den. Yuki
ประวัติพันธุ์ (แม่)	
(พ่อ)	

ลักษณะประจำพันธุ์

*ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 55.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.92 เซนติเมตร

*ใบ รูปรี ยาวประมาณ 16.24 เซนติเมตร กว้างประมาณ 7.43 เซนติเมตร

*ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.41 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.98 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 64.10 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเจริญเติบโตดี ให้ผลผลิตดี ช่อยาว ดอกดก ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงโดนฝนมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ซีพีไวท์
(อังกฤษ) Den. CP White

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 43.52 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.62 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.02 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.34 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.27 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.36 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 68.27 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-3 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 9 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดีลำใหญ่อยู่วัน ต้นสูง การแตกหน่อเร็ว ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก แต่ให้ช่อดีน้อย เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงโดนฝนมากๆ มักประสบปัญหาดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ขาวดิลก
(อังกฤษ) Den. Khao Dilok
ประวัติพันธุ์ (แม่) ลูกผสมของ Den. phalaenopsis
(พ่อ) Den. Walter Omae

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 52.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.83 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 17.47 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.94 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.74 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.31 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 48.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11-17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (White Group 155 C) พันธุ์นี้ปลูกเลี้ยงค่อนข้างยากดูแลรักษาลำบาก และต้นมักมีการต้อยอด แต่เป็นพันธุ์ที่ให้ผลผลิตค่อนข้างดี ให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ทนต่อสภาพการใช้งานเนื่องจากมีกลีบดอกหนา ดอกมีกลิ่นหอมอ่อน และเป็นพันธุ์ที่ชอบอากาศเย็น เมื่อสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ชาร์มมิ่งไวท์ หรือบุรณะชาร์มมิ่ง
(อังกฤษ)	<i>Den. Charming White / Burana Charming</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Kasem White</i>
(พ่อ)	<i>Den. Madame Vipa</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 56.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.57 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 15.09 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.58 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.20 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.33 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 56.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 18–29 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 10 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาวอมเขียว (Green-White Group 157 C) สีระบายกลีบปากสีม่วง (Purple-Violet Group N81 A) ปลูกเลี้ยงง่าย ลำต้นเติบโตดี ช่อดอกยาวให้ปริมาณช่อยาวพิเศษมาก ไม่ค่อยประสบปัญหาเรื่องโรคและแมลง ช่วงอากาศร้อนมาก ๆ มักมีดอกตูมเหลือง ไม่ค่อยทนต่อการใช้งาน เทียบเร็ว

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ขาวประวิทย์
(อังกฤษ)	<i>Den. Khao Prawit</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	
(พ่อ)	

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 63.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.03 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.59 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.35 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.12 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.34 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 13–22 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 8 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (Green-White Group 157 D) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี ลำใหญ่ ฐาน ให้ผลผลิตสม่ำเสมอ ดอกมีกลิ่นหอมอ่อน ๆ แต่พันธุ์นี้มีก้านช่ออ่อนและยาว ทำให้ยากในการจัดช่อ ช่วงฤดูฝนมักประสบปัญหาเรื่องดอกตูมผิและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย)	ขาว 4 เส้น
(อังกฤษ)	<i>Den. Wallter Oumae 4 N</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Theodore Takiguchi</i>
(พ่อ)	<i>Den. grantii</i>



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 65.75 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.59 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.10 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.92 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกฟอรัมกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.38 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.99 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 49 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 – 18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 6 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (Green-White Group 157 (D) เป็นพันธุ์ดั้งเดิมที่มีมานาน ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นสูง มีรากเยอะ ให้ผลผลิตดี ให้ช่อดอกจำนวนมาก ไม่ค่อยประสบปัญหาดอกตูมฝ่อและร่วงในช่วงเปลี่ยนฤดู แต่เป็นพันธุ์ที่ต้องคอยดูแลเรื่องความชื้น เนื่องจากเกิดโรคได้ง่าย

ชื่อพันธุ์ (ไทย)	คาซาบลังกา
(อังกฤษ)	<i>Den. Casablanca</i>
ประวัติพันธุ์ (แม่)	<i>Den. Yukidaruma</i>
(พ่อ)	<i>Den. Happiness</i>

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 64.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.29 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 16.48 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.72 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกกึ่งฟอรัมกลม กว้างประมาณ 5.58 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.36 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 52.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11 – 17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-7 ช่อดอก อายุการใช้งานเฉลี่ย 7 วัน

สีพื้นกลีบดอกสีขาว (Green-White Group 157 (D) ปลูกเลี้ยงง่าย ต้นเจริญเติบโตดี สูงใหญ่ ลำอ้วน ผลผลิตดีให้ปริมาณช่อดอกพิเศษมาก ก้านช่อแข็งแรง ช่วงสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงมักประสบปัญหาดอกตูมฝ่อและร่วง



ชื่อพันธุ์ (ไทย) สยามบราวน์
(อังกฤษ) Den. Siam Brown

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 78.85 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.81 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 15.82 เซนติเมตร กว้างประมาณ 7.83 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอมอ่อนๆ พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 4.95 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.67 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 45.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 16-21 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกไม่เป็นระเบียบ จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-12 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 151 D) สีระบายกลีบดอก (Greyed-Purple Group N 186 C)

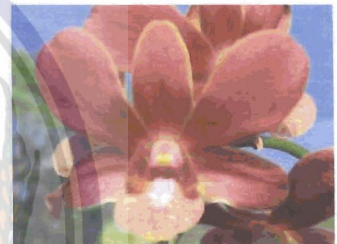
ชื่อพันธุ์ (ไทย) บรอนเซ
(อังกฤษ) Den. Bronze

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 58.95 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.84 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 17.90 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.44 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 6.13 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.13 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.10 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 22-24 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกไม่เป็นระเบียบ จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 4-7 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Greyed-Brown Group 199 A) สีระบายกลีบดอก (Greyed-Purple Group N 186 D)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ดาวพระศุกร์
(อังกฤษ) Den. Dao Prasuk

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 31.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.23 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 8.98 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอมอ่อนๆ พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.11 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.52 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 51.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-3 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple Group N 78 A)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) เอม่าไวท์
(อังกฤษ) *Den. Emma White*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 21.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 13.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.80 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.60 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.70 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 37.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-9 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระยาศลิบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มาดามวิภา x บางกอกกรีน
(อังกฤษ) *Den. Madame Vipa X Den. Bangkok Green*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 26.18 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 12.30 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.40 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.10 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.80 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 34.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Yellow Green Group 145 D) สีระยาศลิบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) สิริรินทร์แฟนซี
(อังกฤษ) *Den. Sirin Fancy*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 21.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.43 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 11.39 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.57 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.70 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.60 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 41.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 15-22 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Yellow Green Group 144 A) สีระยาศลิบดอก (Brown Group 200 D)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ธงชัยโกลด์ x อุไรวรรณ
(อังกฤษ) *Den. Thongchai Gold X Den. Uraiwan*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 18.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.45 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 11.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.69 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.36 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.47 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 28.45 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-18 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow Green Group 151 A) สีระย้ากลีบดอก -



ชื่อพันธุ์ (ไทย) บุรณะวันชาย
(อังกฤษ) *Den. Burana Sunshine*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 24.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.31 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 11.90 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.10 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.17 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.86 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 32.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระย้ากลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)



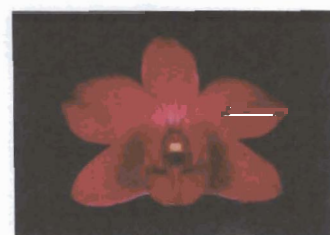
ชื่อพันธุ์ (ไทย) ลิปสติค
(อังกฤษ) *Den. Lipstick*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 26.70 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.20 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 13.89 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.07 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.77 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.48 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 77 A) สีระย้ากลีบดอก -

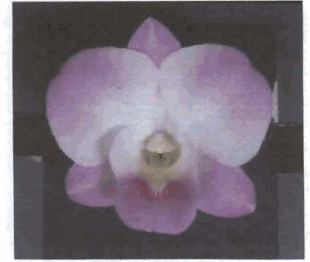


ชื่อพันธุ์ (ไทย) **เอมาพิงค์**
(อังกฤษ) *Den. Emma Pink*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 20.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.43 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 10.80 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.82 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.95 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.48 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 27.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-7 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N80 D)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) **เลดี้พิงค์**
(อังกฤษ) *Den. Lady Pink*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 22.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.33 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 13.05 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.66 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.47 เซนติเมตร ยาวประมาณ 7.02 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 42.15 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N80 C)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) **ลองแชมป์**
(อังกฤษ) *Den. Long Champ*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 38.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.10 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 15.09 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.51 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.55 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.74 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.25 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-4 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N80 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) คิงค็อบรา
(อังกฤษ) Den. Kingcobra

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 20.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.53 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.25 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.54 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 5.06 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.41 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 33.87 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Greyed - Orange Group 166 A) สีระนาบกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ดอรีนแคนดี้ เบอร์ 2
(อังกฤษ) Den. Doreen Candy '2'

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 24.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.25 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 11.12 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.90 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.49 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.94 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 32.65 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-8 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระนาบกลีบดอก (Purple - Violet Group N80 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มิสไนท์เวลเวส x ลิปสติค
(อังกฤษ) Den. Missnight Walves X Den. Lipstick

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 22.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.29 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.96 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.01 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.76 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.03 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 28.20 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-6 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 77 A) สีระนาบกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ธเนศ x มาดามวิภา
(อังกฤษ) *Den. Thanes X Den. Madame Vipa*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 23.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.14 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 9.85 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.76 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.98 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.04 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 25.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก



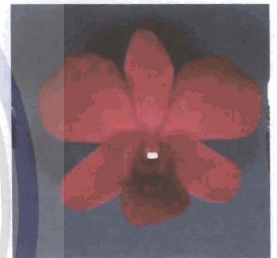
สีพื้นกลีบดอก (Red-Purple Group 69 D) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เตสวีเคง x เลดี้ชาร์ม
(อังกฤษ) *Den. Tay Sweekeng X Den. Lady Charm*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 21.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.40 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.00 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.93 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.07 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.47 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 21.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-8 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple Group N79 B) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) โอชิน เบอร์ 1
(อังกฤษ) *Den. Ochin '1'*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 40.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.32 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.62 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.62 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.41 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.64 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 39.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-8 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-3 ช่อดอก



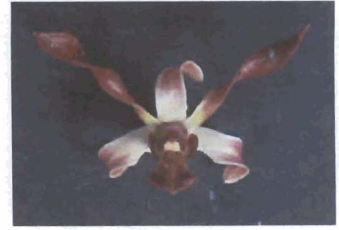
สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N80 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มินิบราวน์
(อังกฤษ) Den. Minibrown

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 40.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.24 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 11.79 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.05 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกฟอรัมกลีบปิด กว้างประมาณ 3.28 เซนติเมตร ยาวประมาณ 2.28 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 31.55 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 20 – 28 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-5 ช่อดอก



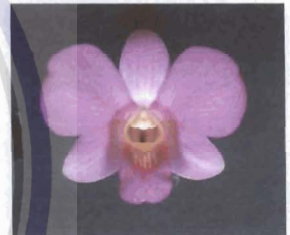
สีพื้นกลีบดอก (Yellow - Green Group 145 C) สีระย้ากลีบดอก (Purple Group N77 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ปีกาชัส
(อังกฤษ) Den. Pekasus

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 40.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.24 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 11.79 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.05 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น ฟอรัมดอกกึ่งฟอรัมกลม กว้างประมาณ 4.64 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 28.43 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7 – 12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-4 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple - Violet Group N80 C) สีระย้ากลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) อิมิราแฟนตาซี
(อังกฤษ) Den. Emerald Fantasy

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 15.85 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.20 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.28 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.46 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม ฟอรัมดอกกึ่งฟอรัมกลม กว้างประมาณ 5.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.00 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 26.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6 – 10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Yellow - Green Group N144 D) สีระย้ากลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ทรอยมียามิ x ฮาลาวาบีวตี้ x เบตตี้ก๊อตโต้
(อังกฤษ) *Den. Troymiyami X Den. Halawabeauty X Den. Bettygotto*
ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 26.80 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.63 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 7.94 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.57 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 4.30 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 31.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12 – 17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Violet Group 84 D) สีระบายนกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ค็อบเปอร์ควีน x ทาคามิ โคดามา
(อังกฤษ) *Den. Copperqueen X Den. Takami Kodama*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 23.45 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.65 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 16.33 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.01 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 3.70 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.00 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 25.88 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9 – 14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group N77 A) สีระบายนกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) พัทยาบีวตี้
(อังกฤษ) *Den. Pattaya Beauty*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Makaret Joan Fell*
(พ่อ) *Den. Ng Eng Cheow*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 34.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.85 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.36 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.33 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.69 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.52 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 31.90 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6 – 8 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group N79 B) สีระบายนกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) วูลิ่ง x มาดามวิกา
(อังกฤษ) *Den. Wooleng X Den. Madame Vipa*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 26.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.52 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 12.28 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.66 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.42 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.63 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 30.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7 - 13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 145 D) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) มาชาโกะทากิ
(อังกฤษ) *Den. Mashakotaki*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 24.42 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.19 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 12.26 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.65 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 3.73 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.79 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 32.03 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8 - 15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Violet Group N87 B)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เจ้าพระยาฟราแกนซ์ เบอร์ 2
(อังกฤษ) *Den. Chaopraya Fragrance '2'*

ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Tuang Pink*
(พ่อ) *Den. Madame Uraiwan*

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 33.00 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.25 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 13.67 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.47 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.80 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.10 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 49.15 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12 - 19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-5 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 145 C) สีระบายกลีบดอก (Purple Group 77 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เศสวีแดง
(อังกฤษ) *Den. Tay Sweekeng*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 32.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.35 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.39 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.24 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.39 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.22 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 27.05 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6 – 13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 77 A) สีระย้ากลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ดวงพิงค์ x โซเนีย
(อังกฤษ) *Den. Tuangpink X Den. Sonia*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



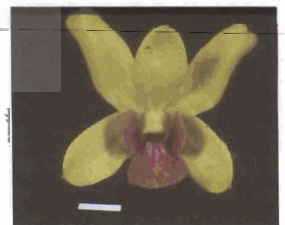
ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 38.00 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.27 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.34 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.82 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.54 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 33.00 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8 – 13 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระย้ากลีบดอก (Purple Group N78 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ธงชัยโกลด์
(อังกฤษ) *Den. Thongchai Gold*

ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Jiad Gold*
(พ่อ) *Den. Madame Uraiwan*

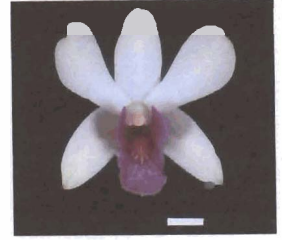


ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 36.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.46 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.08 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.51 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.80 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.10 เซนติเมตร ช่อประมาณ 49.15 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12 – 19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 131 B) สีระย้ากลีบดอก (Greyed-Orange Group 165 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) วูลเล็ง
(อังกฤษ) *Den. Wooleng*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Loan Sudharta*
(พ่อ) *Den. Yong Kok Wah*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 39.10 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.31 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 15.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.30 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.73 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.34 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 39.05 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Green-White Group 157 D) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เจ้าพระยาเจมส์
(อังกฤษ) *Den. Chaopraya Gem*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Madame Thong-In*
(พ่อ) *Den. Pinky*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 23.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.30 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 9.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.20 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 22.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-10 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 C)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เชียงใหม่พิงค์
(อังกฤษ) *Den. Cheingmai Pink*
ประวัติพันธุ์ (แม่) *Den. Kasem White*
(พ่อ) *Den. Tomie Drake*



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 38.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.37 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.50 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.80 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 32.37 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 9-11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N80 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แมนิลอุไรวรรณ
(อังกฤษ) *Den. Maynin Uraiwan*



ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 22.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.70 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.70 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.40 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 34.95 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 15-20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 151 A) สีระย้ากลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) แจ็กทอสลินแดง
(อังกฤษ) *Den. Jaquelyn Daeng*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 17.35 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.93 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 9.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.94 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 3.90 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 33.25 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8-11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 75 A) สีระย้ากลีบดอก (Red-Purple Group 61 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ญัฐบลู
(อังกฤษ) *Den. Nut Blue*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 20.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.38 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.62 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.78 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.63 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.56 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 43.05 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11-19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-4 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 151 B) สีระย้ากลีบดอก (Greyed-Orange Group 177 A)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) สยามรูบี้เรด
(อังกฤษ) Den. Siamruby Red

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 28.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.12 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.25 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.91 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 30.80 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 8 – 11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-4 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) พงศธร x มาดามอุไรวรรณ
(อังกฤษ) Den. Phongthorn X Den. Madame Uraiwan

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 37.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.50 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 16.80 เซนติเมตร กว้างประมาณ 6.50 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.85 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.37 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 15 – 19 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-3 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 151 A) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เจ้าพระยาการ์เนต
(อังกฤษ) Den. Chaopraya Garnet

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 28.91 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.70 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 5.10 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.80 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 42.23 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14 – 20 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple Group N79 A) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ตวงพิงค์ 'คานา'
(อังกฤษ) Den. Tuang Pink 'Kana'



ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 24.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.40 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 12.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.20 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 3.40 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.60 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 14 – 17 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) เกนติงบลู
(อังกฤษ) Den. Genting Blue

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 39.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.30 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.70 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.30 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.20 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 43.70 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12 – 14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-3 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 C) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) บ๊อบบี้ไวท์
(อังกฤษ) Den. Bobby White

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 25.00 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 10.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.80 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอม พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.80 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.00 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.00 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7 – 11 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group 155 C) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ออมพิงค์
(อังกฤษ) Den. Aompink

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 21.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.70 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 15.30 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.50 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.20 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 30.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 11 – 14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 D)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ธเนศบลู
(อังกฤษ) Den. Thanes Blue

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 7.40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.10 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 7.30 เซนติเมตร กว้างประมาณ 2.10 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.60 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 22.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-7 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (Violet Group 85 A) สีระบายกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) รุ่งโรจน์
(อังกฤษ) Den. Rungroj

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 29.61 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.57 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 12.05 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.70 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.80 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 36.29 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 7-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก



สีพื้นกลีบดอก (White Group N155 B) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) บานาน่า
(อังกฤษ) *Den. Banana*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 23.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2.10 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 17.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.20 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอมอ่อนๆ พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 5.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 21.00 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 151 C) สีระยาศกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) มินิพิงค์
(อังกฤษ) *Den. Mini Pink*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปแถบ ยาวประมาณ 55.00 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 0.90 เซนติเมตร
- *ใบ รูปแถบ ยาวประมาณ 14.5 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.20 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.20 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 73.5 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 26-37 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 3-5 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 B) สีระยาศกลีบดอก -



ชื่อพันธุ์ (ไทย) บลูเบอร์รี่
(อังกฤษ) *Den. Blueberry*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 31.00 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.50 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 17.00 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.80 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบแคบ กว้างประมาณ 4.80 เซนติเมตร ยาวประมาณ 3.70 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 37.00 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10 - 14 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 2-5 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Red-Purple Group 69 D) สีระยาศกลีบดอก (Purple Group 77 A)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ไวโอเลตเรดลิป
(อังกฤษ) Den. Violet Red Lip



ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 22.90 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.30 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 17.00 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.00 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 5.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.00 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 30.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (white Group 155 C) สีระยาศกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 B)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) อลิซเบธ
(อังกฤษ) Den. Alizabeth

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 19.50 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.50 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 9.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.00 เซนติเมตร
- *ดอก มีกลิ่นหอมอ่อนๆ พอร์มดอกกึ่งพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.20 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 28.40 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 12-15 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Yellow-Green Group 145 C) สีระยาศกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 B)

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ฮิดเดนมันนี่
(อังกฤษ) Den. Hisden Money

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)



ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 9.30 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.80 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 11.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.20 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 4.70 เซนติเมตร ยาวประมาณ 5.00 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 25.30 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 10-12 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (white Group 155 C) สีระยาศกลีบดอก -

ชื่อพันธุ์ (ไทย) ลายศาลายา
(อังกฤษ) *Den. Lai Salaya*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่กลับ ยาวประมาณ 10.00 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.60 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 14.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.70 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 7.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.30 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 29.50 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-6 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (Purple Group 76 D) สีระบายกลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ธนิตามินิบราวน์
(อังกฤษ) *Den. Thanida Minibrown*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 14.60 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.86 เซนติเมตร
- *ใบ รูปไข่แคบ ยาวประมาณ 13.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 5.30 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบบิด กว้างประมาณ 3.50 เซนติเมตร ยาวประมาณ 2.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 30.10 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 21-25 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 3 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White-Group Group N 155 B) สีระบายกลีบดอก (Purple Group 79 B)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) ธนิตาพังกี
(อังกฤษ) *Den. Thanida Pinky*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
(พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

- *ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปไข่ ยาวประมาณ 14.20 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.90 เซนติเมตร
- *ใบ รูปรี ยาวประมาณ 11.50 เซนติเมตร กว้างประมาณ 4.00 เซนติเมตร
- *ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลม กว้างประมาณ 6.70 เซนติเมตร ยาวประมาณ 6.10 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 22.00 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 5-7 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอก 2 แถว จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้นกลีบดอก (White-Group Group N 155 B) สีระบายกลีบดอก (Purple Group 76 A)



ชื่อพันธุ์ (ไทย) หวายคิง
(อังกฤษ) *Den. X superbine*

ประวัติพันธุ์ (แม่)
 (พ่อ)

ลักษณะประจำพันธุ์

*ลำต้น มีลักษณะเป็นลำลูกกล้วยรูปรี ยาวประมาณ 21.79 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.15 เซนติเมตร

*ใบ รูปรี ยาวประมาณ 13.9 เซนติเมตร กว้างประมาณ 3.60 เซนติเมตร

*ดอก ไม่มีกลิ่น พอร์มดอกพอร์มกลีบปิด กว้างประมาณ 5.00 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4.50 เซนติเมตร ความยาวทั้งช่อประมาณ 19.00 เซนติเมตร จำนวนดอกบนช่อดอก 6-7 ดอก การเรียงตัวของดอกบนช่อดอกไม่เป็นระเบียบ จำนวนช่อดอกต่อลำลูกกล้วย 1-2 ช่อดอก

สีพื้กลีบดอก (Purple-Violet Group N81 A) สีระบายกลีบดอก -



กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้าในประเทศไทย

กล้วยไม้สกุลหวายประเภทตัดดอก

กล้วยไม้สกุลหวายประเภทกระถาง

กรมวิชาการเกษตร

ตารางที่ 1 กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

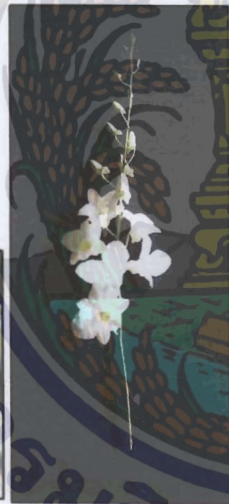
สุรีย์ทิพย์ (*Den. Suree Peach*)



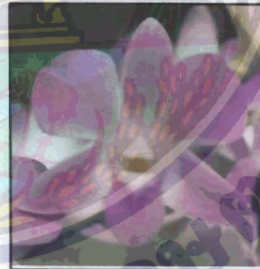
ขาวดั่งหิม (*Den. Blushing*)



เอริก้า (*Den. Arica*)



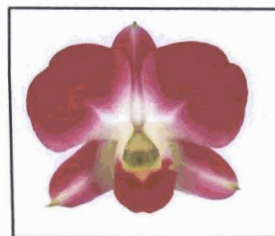
ซากุระ (*Den. Sakura Pink*)



กระทิงแดง (*Den. Airy Red Bull*)



นิวารรณณี (*Den. New Wannee*)

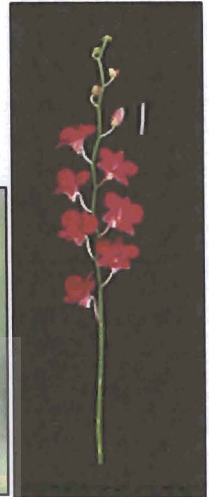


ตารางที่ 1 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

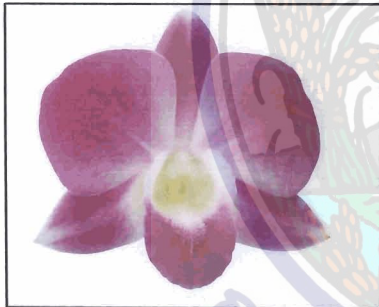
แดงสุวัฒน์ (*Den. Daeng Suwat*)



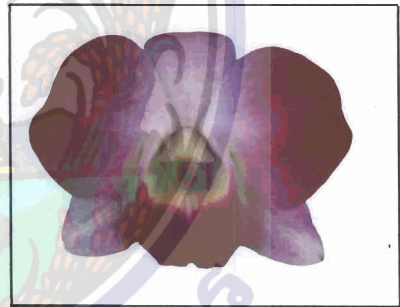
มิสสิงคโปร์ (*Den. Miss Singapore*)



ไดมอนด์สตาร์ (*Den. Diamond Star*)



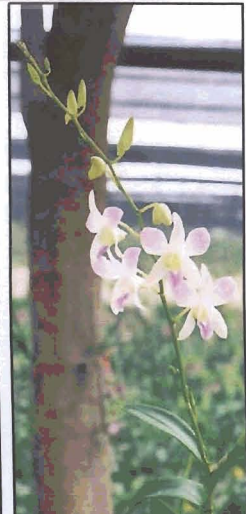
หมีใหญ่แพนด้า (*Den. Ekapol 'Panda'*)



ชาแนล (*Den. Chanel*)



มิสเวิลด์ (*Den. Miss World*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

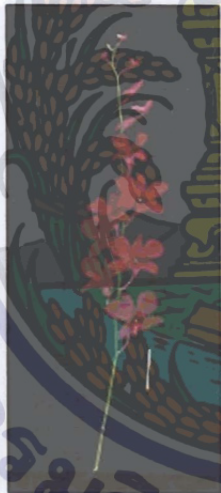
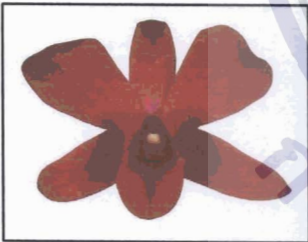
ชมพูเอมอร (*Den. Chompoo Aem - On*)



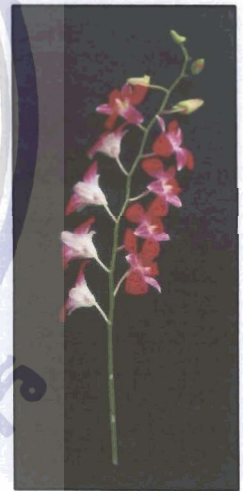
ซีซาร์แดง (*Den. Caesar Daeng*)



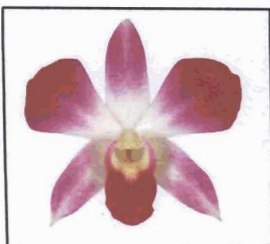
แดงเฉลิมศรี (*Den. Chaleemsee*)



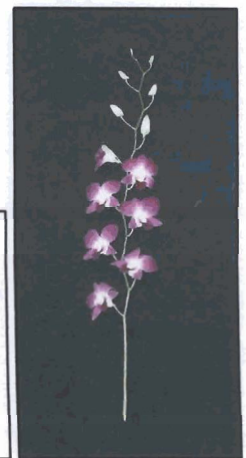
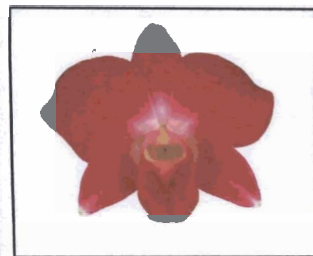
โซเนีย 17 แดง (*Den. Sonia '17 Daeng'*)



โซเนียกัลยา (*Den. Sonia 'Kalya'*)

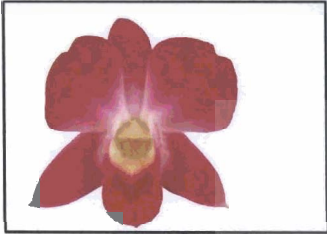


รินนภา (*Den. Rinnapa*)

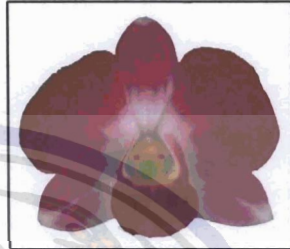


ตารางที่ 1 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

ทับทิมสยาม (*Den. Ekapol 'Parcial'*)



กิมหลงพิงค์ (*Den. Kimlong Pink*)



เคหวาน (*Den. Sonia 'K Wan'*)



เคแดง (*Den. Sonia 'K Daeng'*)



เอียสกุล (*Den. Sonia 'Earsakul'*)

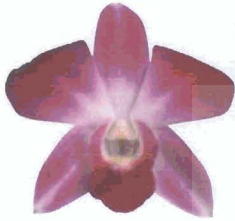


ซาบิน (*Den. Sabin*)

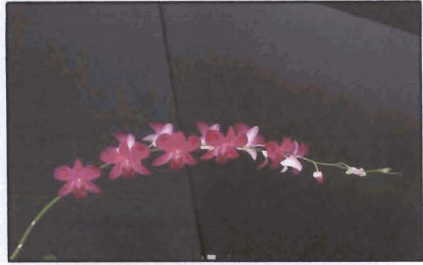


ตารางที่ 1 (ต่อ) กด้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

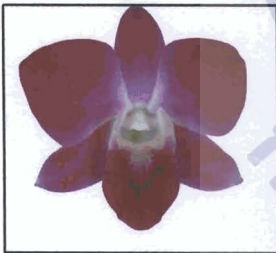
โจแดง (*Den. Sonia 'Jo Daeng'*)



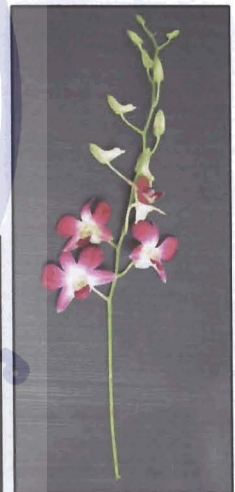
แดงวาสนา (*Den. Sonia 'Daeng Vasana'*)



บางกอกแลนด์ (*Den. Bangkok Land*)



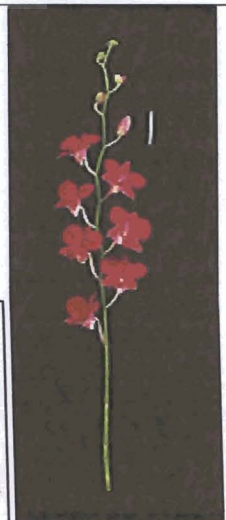
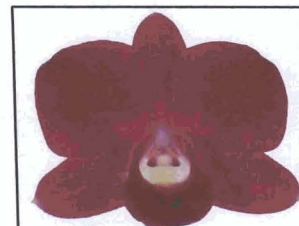
ชมพูปราโมทย์ (*Den. Pramot (PM3)*)



เจสซิก้า (*Den. Jessica*)

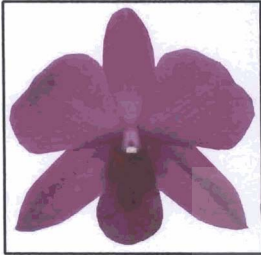


มิสสิงคโปร์ เบอร์ 2 (*Den. Miss Singapore '2'*)

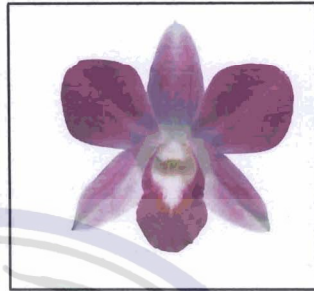


ตารางที่ 1 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

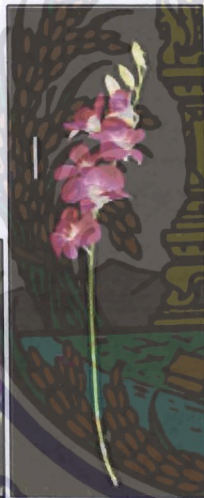
แดงสะอาด (*Den. Daeng Sa-ad*)



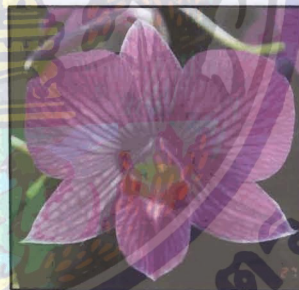
โซเนีย 17 ชมพู (*Den. Sonia '17 Chompoo'*)



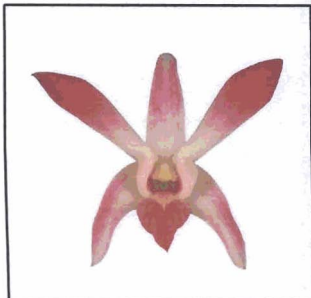
ควีนพิงก์ (*Den. Queen Pink*)



ลายสิรินทร์ (*Den. Lai Sirin*)



ซีซาร์ 4 เอ็น (*Den. Caesar 4 N*)



บุระณะเพิร์ล (*Den. Burana Pearl*)

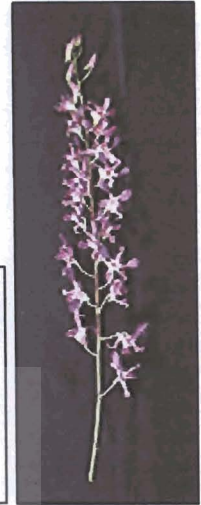
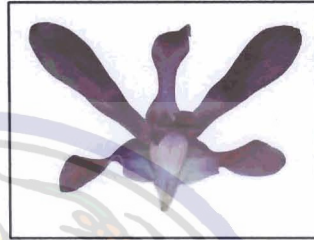


ตารางที่ 1 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

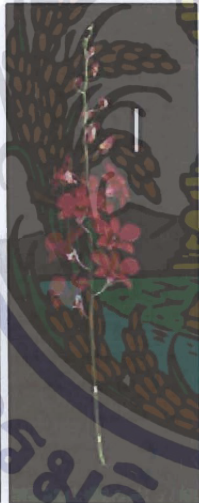
ยूपตีวรรณ (*Den. Yuoppadeewan*)



สมเกียรติิบดู (*Den. Somkiat Blue*)



สมินเรด (*Den. Samin Red*)



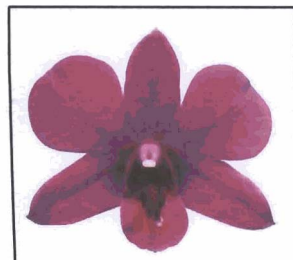
ลำราญเรด (*Den. Sumran Red*)



โดเรมอน (*Den. Doremon*)

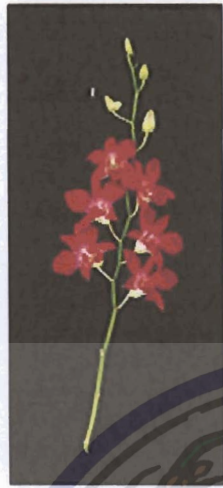


เซนเซชันเนล เพอร์เฟ็ค (*Den. Sensational Purple*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กษัตริย์ไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

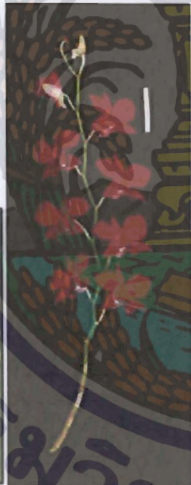
แดงจูลี (*Den. Daeng Jury*)



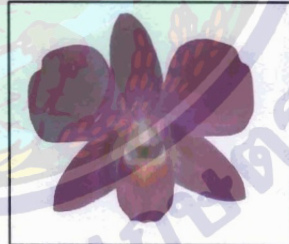
แดงจูลีกาย (*Den. Daeng Jury (MUTANT)*)



แดงสุภาพ (*Den. Daeng Suphab*)



ไวพาสู (*Den. Waipahu Pink*)



แอนนา (*Den. Ekapol 'Anna'*)



ปอมปาดัวร์ (*Den. Pompadour*)

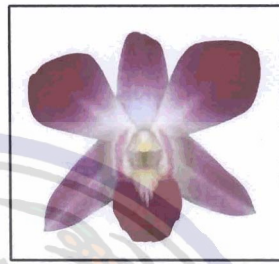


ตารางที่ 1 (ต่อ)กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

แดงสิรินทร์ (*Den. Sonia 'Daeng Sirin'*)



โจเหนีย 17 (*Den. Sonia '17'*)



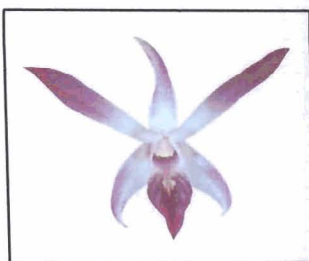
โจเหนีย 28 (*Den. Sonia '28'*)



นาซ่าบริด (*Den. Naza Breed*)






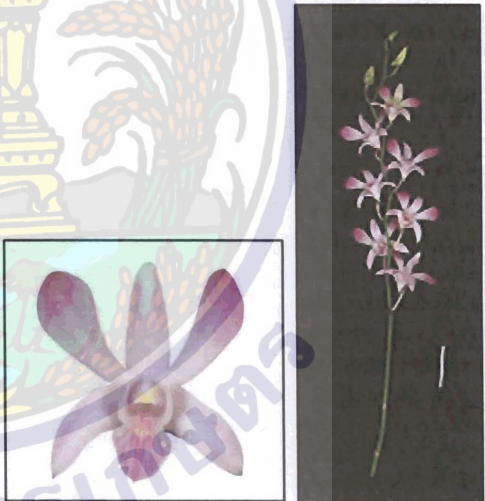


2 เอ็ม (*Den. Caesar*)



เลดี้ขาว (*Den. Lady White*)

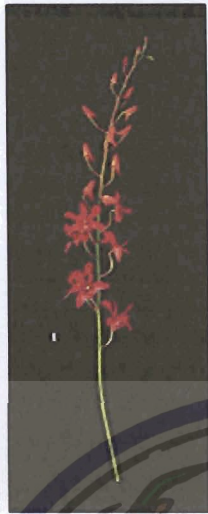


ตารางที่ 1 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

<p>สายรุ้ง (<i>Den. Hiany Beauty</i>)</p> 	<p>โบตัน (<i>Den. Booton</i>)</p> 
<p>บางกอกบลู (<i>Den. Bangkok Blue</i>)</p> 	<p>ชมพูเฉลิมพร (<i>Den. Chalempon</i>)</p> 
<p>ลิซ่า (<i>Den. Lisa</i>)</p> 	<p>แสงอรุณ (<i>Den. Saeng Arun</i>)</p> 

ตารางที่ 1 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

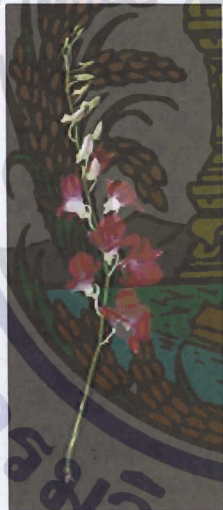
แจคเกอลีนคอนเสิร์ต (*Den. Jaquelyn Concert*)



แดงพีรียา (*Den. Daeng Piriya*)



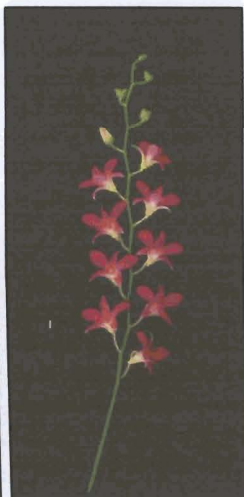
รอยัลพิงค์ (*Den. Royal Pink*)



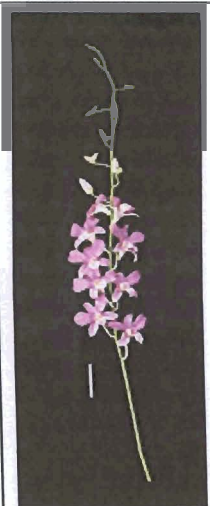
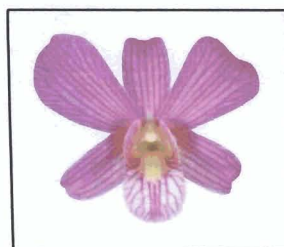
บุระณะไดมอนด์ (*Den. Burana Diamond*)



อินทรวงศ์ (*Den. Intuwong*)



ลายสยาม (*Den. Galaxy Stripe*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

บุระนไคมอน เบอร์ 1 (*Den. Burana Diamond '1'*)



มิสทีน (*Den. Missteen*)



สิรินทร์บุษบัตเตอร์ฟลายด์ (*Den. Sirin Blue Butterfly*)



ควีนบลู (*Den. Queen Blue*)



มาดามบลู (*Den. Madame Blue*)

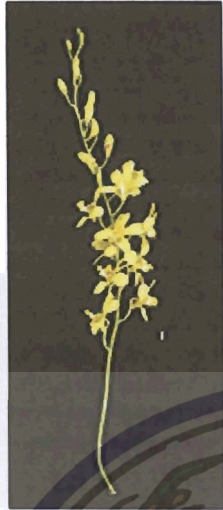


ชิดชม (*Den. Chidchom*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

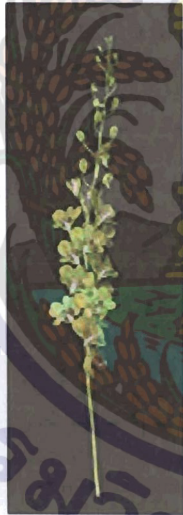
ฟาติมา (*Den. Sharifah Fatimah*)



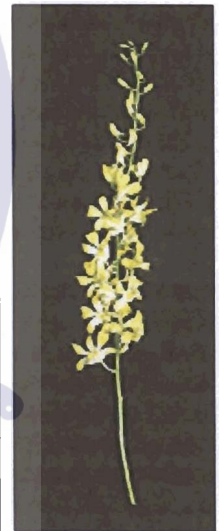
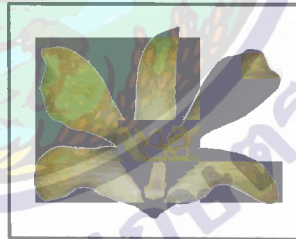
บุรณะเจตน์ (*Den. Burana Jade*)



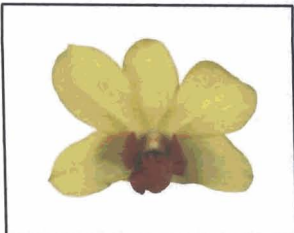
เลมอนกรีน (*Den. Lemon Green*)



สวีทเยลโล่ (*Den. Sweet Yellow*)



เรดลิป (*Den. Red Lip*)



ขาวสนาน (*Den. Khao Jiranand*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

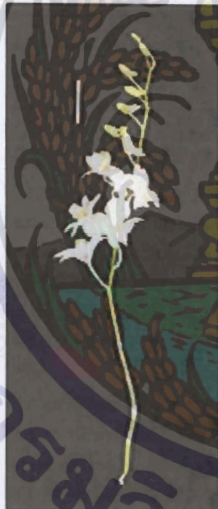
ขาว 5 เอ็น (*Den. White Fairy*)



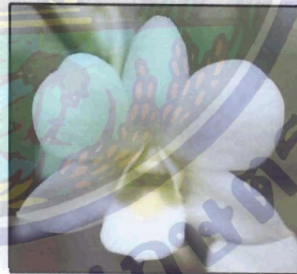
อรุณไวท์ (*Den. Arun White*)



ขาวเลอร์เวีย (*Den. Lervia*)



ขาวยูกิ (*Den. Yuki*)



(*Den. CP White*)



ขาวคิลอก (*Den. Khao Dilok*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

จอห์นนี่ไวท์ (*Den. Johnny White*)



ขาวชัยมงคล (*Den. Khao Chaimongkol*)



ชาร์มมิ่งไวท์ (*Den. Burana Chaming*)



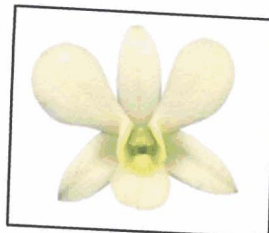
ขาวประวิทย์ (*Den. Khao Prawit*)



ขาว 4 เอ็น (*Den. Walter Oumae 4 N*)



คาซาบลังกา (*Den. Casa Blanca*)



ตารางที่ 1 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทตัดดอก)

สยามบราวน์ (*Den. Siambrown*)



บรอนเซ่ (*Den. Bronze*)



ดาวพระศุกร์ (*Den. Doa Prasuk*)



ตารางที่ 2 ถ้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

เอมมาไวท์ (*Den. Emma Pink*)



มาดามวิภา x บางกอกกรีน

(*Den. Madame Vipa X Den. Bangkok Green*)



สิรินทร์แฟนซี (*Den. Sirin Fancy*)



ธงชัยโกลด์ x อุไรวรรณ

(*Den. Thongchai Gold X Den. Madame Uralwan*)



บูรณะซันชาย (*Den. Burana Sunshine*)



ลิปสติก (*Den. Lipstick*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กว๋วยไม้สกุลที่วยัพันธุ์การค้ำ (ประเภทกระถาง)

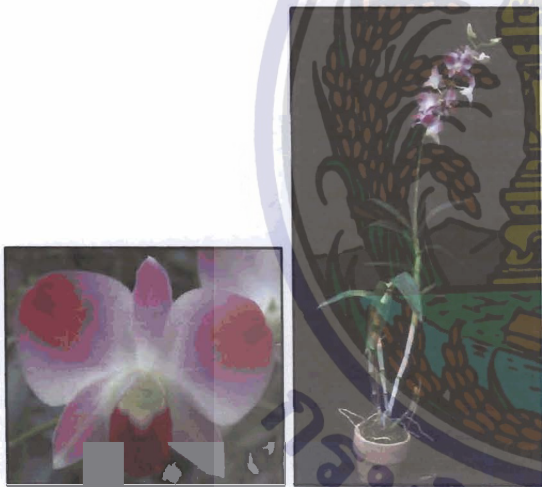
เอม่าพิงค์ (*Den. Emma Pink*)



เลดี้พิงค์ (*Den. Lady Pink*)



ลองแชมปี (*Den. Long champ*)



ควีนค็อบบร้า (*Den. Queen Cobra*)



คอรินแคนดี้ เบอร์ 2 (*Den. Kiilani Stripe*)



มิสไนท์เวลเวท x ลิปสติค
(*Den. Midnight Velvet X Den. Lipstick*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

ธเนศ x มาดามวิภา

(*Den. Thanaid Stripe* X *Den. Madame Vipa*)

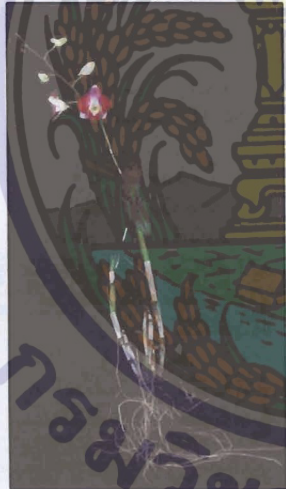


เตสวีเคง x เลดี้ชาร์ม

(*Den. Tay Sweekeng* X *Den. Lady Charm*)



โอชิน เบอร์ 1 (*Den. Ochin '1'*)



มินิบราวน์ (*Den. Minibrown*)



ปีกาซัส (*Den. Pekasus*)



เอมเมอร์ลด์แฟนตาซี (*Den. Emerald Fantasy*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

ทรอยมียามิ x ฮาราวาบิวตี้ x เบตตี้ก๊อตโต้
(*Den. Troymiyami X Den. Halawa beauty X Den. Beytty gotto*)



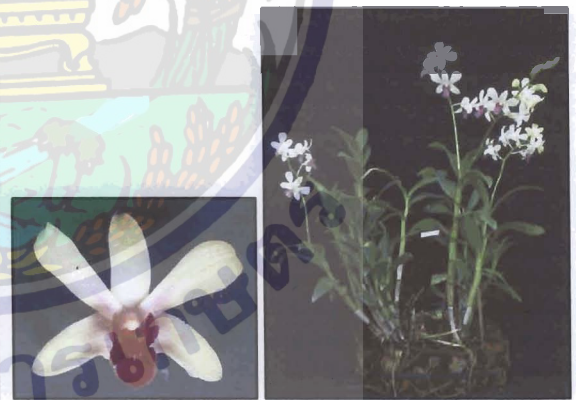
ค็อบเปอร์ควีน x ทาคามิ โคดามา
(*Den. Copperqueen X Den. Takami Kodama*)



พัทยาบิวตี้ (*Den. Pattaya Beauty*)



วูล์ฟ x มาดามวิภา
(*Den. Wooleng X Den. Madame Vipa*)



มาซาโกะทากิ (*Den. Mashakotaki*)



เจ้าพระยาฟรAGRANCE ๒ (*Den. Chaopaya Fragrance '2'*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

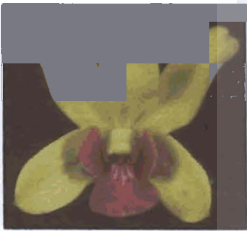
เตชวีเคง (*Den. Tay Sweekeng*)



ตวงพิงค์ x โซเนีย (*Den. Tuangpink X Den. Sonia*)



ธงชัยโกดค์ (*Den. Thongchai Gold*)



วูล์นึ่ง (*Den. Wooleng*)



เจ้าพระยาเจมส์ (*Den. Chaopraya Gem*)

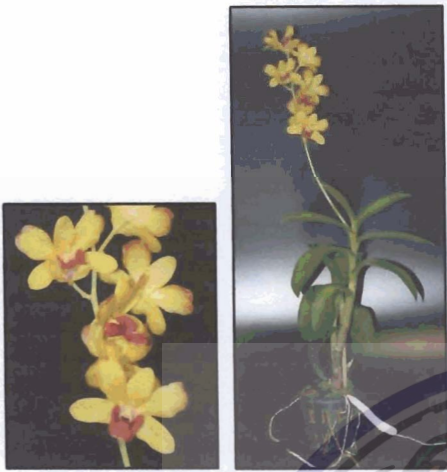


เชียงใหม่พิงค์ (*Den. Cheingmai Pink*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

เมนิลอุไรวรรณ (*Den. Maynin Uraiwan*)



แจ็กเกอลีนแดง (*Den. Jacquelyn Daeng*)



นั้รูดู (*Den. Nut Blue*)



สยามรูบรี (*Den. Siamruby Red*)



พงศธร x มาดามอุไรวรรณ
(*Den. Phongthorn X Den. Madame Uraiwan*)



เจ้าพระยาการ์เนต (*Den. Chaopraya Garnet*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

ดวงพินค์ 'คานา' (*Den. Tuang Pink 'Kana'*)



เกนดิ่งบลู (*Den. Genting Blue*)



บ็อบบี้ไวท์ (*Den. Bobby White*)



ออมพินค์ (*Den. Aompink*)









ธเนศบลู (*Den. Thanes Blue*)



รุ่งโรจน์ (*Den. Rungroj*)



ตารางที่ 2 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายที่ขึ้นรูปการค้า (ประเภทกระถาง)

<p>บานาน่า (Den. Banana)</p> 	<p>มินิพิงค์ (Den. Mini Pink)</p> 
<p>บลูเบอร์รี่ (Den. Blueberry)</p> 	<p>ไวโอเลตเรดลิป (Den. Violet Red Lip)</p> 
<p>อลิซเบซ (Den. Alizabeth)</p> 	<p>ฮิดเดรนมันนี่ (Den. Hidden Money)</p> 

ตารางที่ 2 (ต่อ) กกล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์การค้า (ประเภทกระถาง)

ลายศาลายา (*Den. Lai salaya*)



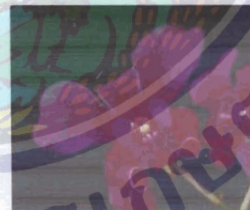
ธนิดามินิบราวน์ (*Den. Thanida Minibrown*)



ธนิดาพั้งกี้ (*Den. Thanida Pinky*)



หวายคิง (*Den. X superbien*)



กล้วยไม้พันธุ์ลูกผสมสกุลหวาย

(คู่พันธุ์ที่มีความคล้ายคลึงกัน)

กรมวิชาการเกษตร

กล้วยไม้พันธุ์ลูกผสมสกุลหวาย (คู่พันธุ์ที่มีความคล้ายคลึงกัน)



มิสเวิลด์



ชมพูเอมอร

ตารางที่ 3 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์มิสเวิลด์ – ชมพูเอมอร

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	ขนาดดอก	ปาก	หูกลิบปาก
มิสเวิลด์	เล็กกว่าชมพูเอมอร	ไม่บิด	เปิดปานกลาง
ชมพูเอมอร	ใหญ่กว่ามิสเวิลด์	บิด เป็นคลื่น	เปิดกว้างระดับตั้งฉาก



ซีซาร์ 2 เอ็น



ซีซาร์ 4 เอ็น



เลดี้ขาว

ตารางที่ 4 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์ซีซาร์ 2 เอ็น – ซีซาร์ 4 เอ็น – เลดี้ขาว

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	หูกลิบปาก	ฝาครอบอับเรณู	สีแกนกลางช่อดอก
ซีซาร์ 2 เอ็น	เปิดเล็กน้อย	สีเหลือง	สีเขียวปนม่วง
ซีซาร์ 4 เอ็น	เปิดกว้างมากกว่าระดับตั้งฉาก	สีเหลือง	สีเขียว
เลดี้ขาว	เปิดกว้างมากกว่าระดับตั้งฉาก	สีเขียว	สีเขียวนปนม่วง



เอียสกุล



สำราญเรด

ตารางที่ 5 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์เอียสกุล – สำราญเรด (สำราญเรดกลายมาจากเอียสกุล)

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	กลีบดอก/กลีบเลี้ยง	หูกลิบบปาก	เส้าเกสร
เอียสกุล	ปริมาณระบายเงาสีบนกลีบดอก/ กลีบเลี้ยงน้อยกว่าสำราญเรด	เปิดปานกลาง	สีขาปนเขียว
สำราญเรด	ปริมาณระบายเงาสีบนกลีบดอก/ กลีบเลี้ยงมากกว่าและเข้มกว่าเอียสกุล	เปิดเล็กน้อย	มีระบายสีม่วง



แดงจูรี



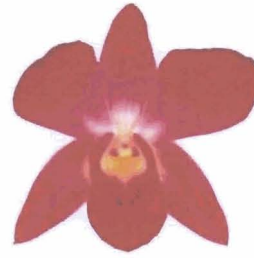
แดงจูรีกลาย

ตารางที่ 6 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์แดงจูรี – แดงจูรีกลาย (แดงจูรีกลาย กลายมาจากแดงจูรี)

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง			
	ขนาดดอก	กลิ่น	กลีบดอก	เส้าเกสร
แดงจูรี	เล็กกว่า แดงจูรีกลาย	มีกลิ่นหอม อ่อนๆ	ปริมาณระบายเงาสีบนกลีบดอก น้อยกว่าแดงจูรีกลาย	มีจุดแต้มสี ม่วง 3 จุด
แดงจูรีกลาย	ใหญ่กว่า แดงจูรี	ไม่มีกลิ่น	ปริมาณระบายเงาสีบนกลีบดอก มากกว่าแดงจูรี	มีระบายสีม่วง ปริมาณมาก



ลำราญเรด



แดงจูลี

ตารางที่ 7 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์ลำราญเรด – แแดงจูลี

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	เส้าเกสร	ฝากรอบอับเรณู
ลำราญเรด	มีระบายนสีม่วงปริมาณมาก	สีเหลือง
แดงจูลี	มีจุดแต้มสีม่วง 3 จุด	สีขาวปนเขียว



โชเนีย 17 แดง



แดงวาสนา

ตารางที่ 8 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์โชเนีย 17 แดง – แแดงวาสนา (แดงวาสนากลายพันธุ์มาจาก โชเนีย 17 แดง)

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	หูกลิบปาก	เส้าเกสร	กลีบดอก/กลีบเลี้ยง
โชเนีย 17 แดง	เปิดปานกลางและบานออก	สีขาว	ปริมาณระบายนงาสีบนกลีบดอก/กลีบเลี้ยงน้อยกว่าแดงวาสนา
แดงวาสนา	เปิดเล็กน้อยไม่บาน	มีระบายนสีม่วง	ปริมาณระบายนงาสีบนกลีบดอก/กลีบเลี้ยงมากกว่าและเข้มกว่าโชเนีย 17



แดงวาสนา



แสงอรุณ

ตารางที่ 9 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์แดงวาสนา – แสงอรุณ

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	ปาก	หูกลิบปาก	การเรียงตัวของดอกบนช่อ
แดงวาสนา	ไม่เป็นคลื่น	เปิดเล็กน้อย	2 แถว
แสงอรุณ	เป็นคลื่นมาก	เปิดปานกลาง	3 แถว



โชเนีย 17 แดง



แดงสิรินทร์



แสงอรุณ

ตารางที่ 10 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์โชเนีย 17 แดง – แดงสิรินทร์ – แสงอรุณ (แดงสิรินทร์ และแสงอรุณกลายมาจากโชเนีย 17)

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	เส้าเกสร	หูกลิบปาก	การเรียงตัวของดอกบนช่อ
โชเนีย 17 แดง	สีขาว	เปิดปานกลางและบานออก	2 แถว
แดงสิรินทร์	สีขาว	เปิดปานกลางไม่บาน	2 แถว
แสงอรุณ	มีระบายสีม่วง	เปิดปานกลางไม่บาน	3 แถว



เคแดง



แดงสุวรรณ

ตารางที่ 11 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์เคแดง – แแดงสุวรรณ (แดงสุวรรณกลายมาจากเคแดง)

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	กลีบดอก/กลีบเลี้ยง	ฝากรอบอับเรณู
เคแดง	ธรรมดา	สีเขียว
แดงสุวรรณ	มีลักษณะเป็นมันคล้ายกำมะหยี่	สีเหลือง



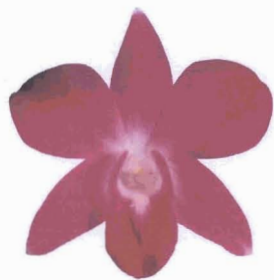
เคหวาน



แดงพริยา

ตารางที่ 12 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์เคหวาน – แแดงพริยา (แดงพริยากลายมาจากเคหวาน)

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	กลีบดอก/กลีบเลี้ยง	ฝากรอบอับเรณู
เคหวาน	ปริมาณระบายน้ำสีบนกลีบเลี้ยงน้อยกว่า ปริมาณระบายน้ำสีบนกลีบดอก	สีขาว
แดงพริยา	ปริมาณระบายน้ำสีบนกลีบเลี้ยง/กลีบดอก เท่าๆกัน	สีเขียว



แดงสุวัฒน์



แดงพิริยา

ตารางที่ 13 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์แดงพิริยา – แแดงสุวัฒน์

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	กลีบดอก/กลีบเลี้ยง	ฝากรอบอับเรณู
แดงสุวัฒน์	มีลักษณะเป็นมันคล้ายกำมะหยี่	สีเหลือง
แดงพิริยา	ธรรมดา	สีเขียว



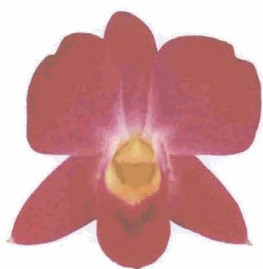
โชเนีย 17 ชมพู



เคหวาน

ตารางที่ 14 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์โชเนีย 17 ชมพู – เคหวาน

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	หูกลิบปาก	ฝากรอบอับเรณู
โชเนีย 17 ชมพู	เปิดเล็กน้อย	สีเหลือง
เคหวาน	เปิดกว้างระดับตั้งฉาก	สีขาว



ทับทิมสยาม



รินนภา

ตารางที่ 15 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์ทับทิมสยาม – รินนภา

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง		
	กลีบดอก/กลีบเลี้ยงด้านข้าง	หูกลิบบาก	ฝากรอบอับเรณู
ทับทิมสยาม	ระยะห่างระหว่างกลีบดอกกับกลีบเลี้ยงด้านข้างมีช่องว่างมากกว่ารินนภา	เปิดกว้างระดับตั้งฉาก	สีเขียว
รินนภา	ระยะห่างระหว่างกลีบดอกกับกลีบเลี้ยงด้านข้างมีช่องว่างน้อยกว่าทับทิมสยาม	เปิดเล็กน้อย	สีขาว



โชเนี้ยกัลยา



โชเนี้ย 17

ตารางที่ 16 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์โชเนี้ยกัลยา – โชเนี้ย 17

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	กลีบดอก/กลีบเลี้ยง	ปาก
โชเนี้ยกัลยา	ปริมาณระบายเงาสีบนกลีบเลี้ยงน้อยกว่ากลีบดอกอย่างเด่นชัด	แคบกว่าโชเนี้ย 17
โชเนี้ย 17	ปริมาณระบายเงาสีบนกลีบเลี้ยง/กลีบดอก เท่าๆกัน	กว้างกว่าโชเนี้ยกัลยา



กวีนบถ



ชิดชม

ตารางที่ 17 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์กวีนบถ – ชิดชม

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	กลีบดอก	ปาก
กวีนบถ	ปลายกลีบดอกกลมมน	ปลายกลีบปากเรียวรี
ชิดชม	ปลายกลีบดอกเป็นรูปหยัก คล้ายรูปหัวใจ	ปลายกลีบปากรูปเหลี่ยม

ชาวดีลก

ชาวชัยมงคล

ตารางที่ 18 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์ชาวดีลก – ชาวชัยมงคล

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	ลักษณะภายนอก	กลิ่น
ชาวดีลก	มองดูจากลักษณะภายนอก	มีกลิ่นหอมอ่อนๆ
ชาวชัยมงคล	คล้ายคลึงกันมาก	ไม่มีกลิ่น



ขาวประวิทย์



ขาวยูกิ

ตารางที่ 19 ตารางเปรียบเทียบความแตกต่างของพันธุ์ขาวประวิทย์ – ขาวยูกิ

พันธุ์	จุดสังเกตความแตกต่าง	
	ปาก	ฝากรอบอับเรณู
ขาวประวิทย์	ปลายกลีบปากรูปรีมนและเป็นคลื่น	สีเหลือง
ขาวยูกิ	ปลายกลีบปากรูปเหลี่ยมปลายแหลม ไม่เป็นคลื่น	สีเขียว

กรมวิชาการเกษตร














กล้วยไม้สกุลหวาย

พันธุ์ลูกผสม
















พันธุ์ที่เกิดจากการกลายพันธุ์

กรมวิชาการเกษตร
















กล้วยไม้พันธุ์ลูกผสม

พันธุ์ลูกผสม	แม่พันธุ์	พ่อพันธุ์
ซากุระ <i>Den. Sakura Pink</i> 	<i>Den. Jacquelyn Thomas</i> 	<i>Den. Tomie Drake</i> 
นิววอร์ดนี่ <i>New Wannee</i> 	<i>Den. Hawaiian</i> 	<i>Den. Tomie Drake</i> 
หมี่ใหญ่แพนด้า <i>Ekapol 'Panda'</i> 	<i>Den. Lim Hepa</i> 	<i>Den. Tomie Drake</i> 
ทับทิมสยาม <i>Ekapol 'Paricial'</i> 	<i>Den. Lim Hepa</i> 	<i>Den. Tomie Drake</i> 
ควีนพิงค์ <i>Queen Pink</i> 	ชาวสนาน <i>Khao snan</i> 	แอนนา <i>Ekapol 'Anna'</i> 

กล้วยไม้พันธุ์ลูกผสม

พันธุ์ลูกผสม	แม่พันธุ์	พ่อพันธุ์
แอนนา Ekapol 'Anna'	Den. Lim Hepa	Den. Tomie Drake
		
โซเนีย 17 Sonia '17'	ซีซาร์ 2 เส้น Den. Caesar	Den. Tomie Drake
		
โซเนีย 28 Sonia '28'	ซีซาร์ 2 เส้น Den. Caesar	Den. Tomie Drake
		
นาซาบริด Naza Breed	ซากุระ Den. Sakura Pink	แอนนา Den. Ekapol 'Anna'
		
ชมพู่เฉลิมพร Chalempon	ซีซาร์ 4 เส้น Den. Caesar 4 N	ขาว 4 เส้น Den. Walter Oumae 4 N
		











กล้วยไม้พันธุ์ลูกผสม

พันธุ์ลูกผสม	แม่พันธุ์	พ่อพันธุ์
แจ็กเกอลีนคอนเสิร์ต <i>Den. Jacquelyn Concert</i> 	<i>Den. Concert</i> 	<i>Den. Jacquelyn Thomas</i> 
ฟาติมา <i>Den. Sharifah Fatimah</i> 	<i>Den. Lim Chong Min</i> 	<i>Den. May Neal</i> 
บุรณะเจด <i>Den. Buranajade</i> 	บางกอกกรีน <i>Den. Bangkok Green</i> 	บุรณะแฟนซี <i>Den. Burana Fancy</i> 
อรุณไวท์ <i>Arun White</i> 	จอห์นนี่ไวท์ <i>Johnny White</i> 	ชาว 4 เอ็น <i>Wallter Oumae 4 N</i> 
ชาร์มมิงไวท์ หรือบุรณะชาร์มมิง <i>Charming White / Burana Charming</i> 	<i>Den. Kasem White</i> 	<i>Den. Madame Vipa</i> 









กล้วยไม้สกุลหวายเกิดจากการกลายพันธุ์

พันธุ์	กลายมาจากพันธุ์
แดงสุวัฒน์ Daeng Suwat	เคแดง Sonia 'K Red'
โซเนีย 17 แดง Sonia '17 Red'	โซเนีย 17 Den. Sonia '17'
เคหวาน Sonia 'K Wan'	โซเนีย 17 Den. Sonia '17'
เคแดง Sonia 'K Red'	เคหวาน Sonia 'K Wan'
เอียสกุล Sonia 'Earsakul'	โจแดง Sonia 'Red Jo'

กล้วยไม้สกุลหวายเกิดจากการกลายพันธุ์

พันธุ์	กลายมาจากพันธุ์
แดงวาสนา Sonia 'Daeng Vasana'	โชเนีย 17 แดง Sonia '17 Red'
	
โชเนีย 17 ชมพู Sonia '17 Pink'	โชเนีย 17 Den. Sonia '17'
	
ซีซาร์ 4 เอ็น Caesar 4 N	ซีซาร์ 2 เอ็น Den. Caesar
	
สำราญเรด Sumran Red	เอียสกุล Sonia 'Earsakul'
	
แดงจิวรี Daeng Jury	ใจแดง Sonia 'Red Jo'
	

กล้วยไม้สกุลหวายเกิดจากการกลายพันธุ์

พันธุ์	กลายมาจากพันธุ์
แดงจรีกลาย Daeng Jury (MUTANT)	แดงจรี Daeng Jury
 แดงสิรินทร์ Sonia 'Daeng Sirin'	 ไซเนีย 17 แดง Den. Sonia '17 Red'
 แสงอรุณ Saeng Arun	 ไซเนีย 17 แดง Den. Sonia '17 Red'
 แดงพิริยา Daeng Piriya	 เคหวาน Sonia 'K. Wan'
 ไซเนียกัลยา หรืออบอมกัลยา Sonia 'Kalya'	 ไซเนีย 17 Den. Sonia '17'

บรรณานุกรม

- กรรชิต ธรรมศิริ. 2541. เทคโนโลยีการผลิตกล้วยไม้. บริษัท อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่งจำกัด (มหาชน). กรุงเทพมหานคร. 230 หน้า.
- จงวัฒนา พุ่มหิรัญ. 2547. เรื่อง พันธุ์กล้วยไม้ ใน เอกสารวิชาการกล้วยไม้. โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด. หน้า 14-26.
- จิตราพรรณ พิลึก. 2537. กล้วยไม้. ใน ไม้ตัดดอกเขตร้อน. กรมส่งเสริมการเกษตร. กลุ่มไม้ดอกไม้ประดับ. กรุงเทพมหานคร. 9-35 หน้า.
- ดวงพร อมัตริตันนะ. 2547. เรื่อง ประวัติความเป็นมาของกล้วยไม้ ใน เอกสารวิชาการกล้วยไม้. โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด. หน้า 1-4.
- ปราโมทย์ ไตรบุญ. 2550. เอกสารประกอบการประชุมสัมมนา เรื่อง “การเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ของพืชให้ถูกต้องตามหลักสากล” วันอังคารที่ 4 ก.ย. 2550 ณ ห้องประชุมกลิน ชั้น3 อาคารพิพิธภัณฑ์ กองคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร
- ไพบุลย์ ไพร์พ่ายฤทธิ์. ไม้ได้ระบุนปี. การปลูกกล้วยไม้ในบ้าน ใน ที่ระลึก 60 ปี. กรุงเทพฯ. 166 หน้า.
- มานิตย์ ใจฉกรรจ์. 2547. เรื่อง การพัฒนากล้วยไม้สกุลหวายพันธุ์ลูกผสมในประเทศไทย ใน เอกสารวิชาการกล้วยไม้. โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด. หน้า 27-30.
- ยุทธนา ธนวิสิต. 2546. ธุรกิจการผลิตกล้วยไม้กระถาง. ใน เอกสารประกอบการฝึกอบรมหลักสูตรการผลิตและการตลาดกล้วยไม้. 21 – 25 สิงหาคม 2546. ณ โรงแรมวังใต้ จังหวัดสุราษฎร์ธานี. 2 หน้า.
- ระพี สาคริก. 2530. กล้วยไม้. สำนักพิมพ์ช่องนนทรี. กรุงเทพฯ. 140 หน้า.
- ระพี สาคริก. 2544. กล้วยไม้สำหรับผู้เริ่มต้น. โครงการส่งเสริมคุณธรรมและการศึกษา. 222 หน้า
- ระพี สาคริก. 2544. กล้วยไม้สำหรับผู้เริ่มต้น. โครงการส่งเสริมคุณธรรมและการศึกษา. กรุงเทพฯ. 222 หน้า.
- วัชร เลขพิพัฒน์. 2545. การพัฒนาระบบสารสนเทศพันธุ์กล้วยไม้ตัดดอกสกุลหวาย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วินัย สมประสงค์. 2550. เอกสารประกอบการประชุมสัมมนา เรื่อง “การเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ของพืชให้ถูกต้องตามหลักสากล” วันอังคารที่ 4 ก.ย. 2550 ณ ห้องประชุมกลิน ชั้น3 อาคารพิพิธภัณฑ์ กองคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร
- สมบัติ รักไพบุลย์สมบัติ. 2547. เอกสารประกอบการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง โครงการจัดทำฐานข้อมูลพันธุ์กล้วยไม้สกุลหวาย (*Dendrobium Sw.*) ที่มีการค้าในประเทศไทย. วันพุธที่ 24 พฤศจิกายน 2547 ณ ห้องมรกต โรงแรมโรสการ์เด้น เอโพรมรีสอร์ท อ.สามพราน จ.นครปฐม. 2 หน้า.
- สมศักดิ์ รักย์ไพบุลย์สมบัติ. 2534. กล้วยไม้ต้องห้าม. บริษัทสามัคคีสาส์น จำกัด กรุงเทพฯ. 160 หน้า

สลิต สิทธิสังกรรม. 2549. กล้วยไม้ป่าเมืองไทย. บริษัทอมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด, กรุงเทพฯ.
491 หน้า

สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์. 2551. กล้วยไม้ไทย 1. หจก.วนิดาการพิมพ์ จ. เชียงใหม่. 312
หน้า

อบฉันท ไททอง. 2546. กล้วยไม้เมืองไทย. สำนักพิมพ์บ้านและสวน กรุงเทพฯ. 461 หน้า

Elliott, John. 2005. Orchid Hybrids of Singapore 1893-2003 Orchid Society of South East Asia Singapore.
303 p.

Koay, S.H, J.S Loi and L.T.Lam-Chan.1989. Cultivated Tropical Orchids .Agriculture handbook No.8.
Scidenfaden, G.1985 .Orchid genera in Thailand 12. *Dendrobium* Sw. Opera Botanica 83.
Copenhagen.

Tom and Marion Sheehan. 1994. And Illustrated Survey of Orchid Genera. Timber Press , Portland ,
Oregon. 421 P.

WWW.Orchid Thailand.com

