



กระดานข่าว



งานวิจัยใช้ได้จริง :

พืชอาหาร พืชสมุนไพร

กลุ่มวิจัยพฤกษศาสตร์และพันธุศาสตร์พืช สำนักคุ้มครองพันธุ์พืช กรมวิชาการเกษตร

รายสัปดาห์ที่ ๔ ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๓

เอื้องสายฆ่าพระอินทร์

ชื่อวิทยาศาสตร์

Dendrobium devonianum Paxton

ชื่ออื่น

เอื้องเมียง เอื้องสายผ้ากัน เอื้องโรจน์เรืองแสง

สถานภาพ

หายาก (Rare)



ลักษณะทางพฤกษศาสตร์

กล้วยไม้อิงอาศัย ลำต้น รูปทรงกระบอกพอม

ข้อปล้องห่าง ขึ้นเป็นกระจุกห้อยลง

ยาว 30 – 80 ซม. เส้นผ่านศูนย์กลาง 5 – 8 มม. ผิวลำสีเขียวอมม่วงหรือม่วงเข้มถึงเกือบดำ

ใบ รูปรีแกมใบหอก ขนาดกว้าง 1 ซม. ยาว 5 – 10 ซม. แผ่นใบบางและทิ้งใบก่อนออกดอก

ดอก ออกตามข้อเกือบตลอดทั้งลำ ข้อละ 1 – 3 ดอก ขนาดประมาณ 3 ซม. กลีบดอกคู่ข้างและ

กลีบปากด้านบนมีขนละเอียดนุ่ม ขอบกลีบมีขนครุยละเอียด แต่ครุยที่ขอบกลีบปากจะยาวกว่าและ

แยกแขนง กลีบดอกสีม่วงอ่อน ปลายกลีบสีม่วง ดอกบานนาน 1 – 2 สัปดาห์

กล้วยไม้ชนิดนี้มีดอกที่สวยงาม ปัจจุบันพบน้อยมาก และปลูกเลี้ยงยาก

ระยะเวลาออกดอก

กุมภาพันธ์

แหล่งที่พบในประเทศไทย

ป่าดิบ สูงจากระดับน้ำทะเล 1,000 เมตร ขึ้นไป

พบภาคเหนือ และ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

การกระจายพันธุ์

สิกขิม ภูฏาน อินเดีย จีน พม่า ลาว และเวียดนาม

การใช้ประโยชน์

ด้านสมุนไพร ลำต้นมีสรรพคุณเพิ่มระบบภูมิคุ้มกันให้กับร่างกาย

ที่มาของข้อมูล : นางสาวสุมาลี ทองดอนแอ

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ