

# กิจกรรมจัดทำเว็บไซต์ และฐานข้อมูลทางวิทยาศาสตร์เพื่อการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

โปรแกรมฐานข้อมูล เพื่อบันทึกผลการศึกษา วิเคราะห์ พืชอนุรักษ์เป้าหมาย สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ที่ <http://www.spin.dss.go.th/nutrition>

Order no	Sp. No.	Database (P/12)	Order (no. number)	Wild in (P/12)	Tot (P/12)	Stem (g/100g)	Flwr (g/100g)	Lea (g/100g)	Crude (g/100g)	Starch (g/100g)
LD200219	260	110	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9
LD200219	260	818	780	500	570	39	336	234	23.0	43.9



วศ. ได้ปรับปรุงข้อมูลในเว็บไซต์ให้เป็นปัจจุบัน ได้แก่ กรอบการดำเนินการและปฏิบัติการแผนแม่บทระยะ ๕ ปีที่หก รวมถึงข้อมูลและกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เข้าถึงข้อมูลได้ที่ <http://rspg.dss.go.th> หรือ <http://www.dss.go.th>

