

ขั้นตอนการสมัครเป็นสมาชิก “สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน”

1.ขอให้ทางสถานศึกษา จัดทำจดหมายขอสมัครเป็นสมาชิก “สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน” โดยตรงถึงรองผู้อำนวยการ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

(ตัวอย่าง)

เรื่อง ขอสมัครเป็นสมาชิก “สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน”

เรียน รองผู้อำนวยการ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

ตามที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ของโครงการฯ ในกิจกรรมปลูกพันธุกรรมพืช สำรวจเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช ปลูกรักษาพันธุกรรมพืช อนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธุกรรมพืช ศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช วางแผนพัฒนาพันธุ์พืช สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช และกิจกรรมพิเศษสนับสนุนการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช โดยที่กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช มีงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ซึ่งสอดคล้องกับงานที่ปฏิบัติโดยตรงในการให้ความรู้ การศึกษา และยังสามารถนำไปใช้เป็นการเรียนการสอน ดังนั้นจากการประชุมครู-อาจารย์ของสถานศึกษา เห็นควรที่จะดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

จึงเรียนมาเพื่อขอสมัครเป็นสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และดำเนินการต่อไปด้วย

2.ขอให้ทางสถานศึกษา กรอกรายละเอียดข้อมูลสถานศึกษา ลงใน “แบบสอบถามเพื่อประเมินความพร้อม” และสรุปรายงานผลการประชุมคณะครู-อาจารย์ในสถานศึกษาลงมติ “เห็นชอบและพร้อม”

2.1 ข้อมูลสถานศึกษา

2.2 ข้อมูลทางภูมิศาสตร์

2.3 ข้อมูลบุคลากร

2.4 ข้อมูลคอมพิวเตอร์

3.ขอให้ทางสถานศึกษา สำรวจรายชื่อพรรณไม้เบื้องต้นในสถานศึกษาเป็นชื่อท้องถิ่น และประโยชน์ ให้กับทางโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (ยังไม่จำเป็นต้องมีชื่อวิทยาศาสตร์)

4.ขอให้ทางสถานศึกษา จัดทำแผนที่ประกอบการเดินทาง

5.ขอให้ทางสถานศึกษา สำเนาเอกสารกรรมสิทธิ์ในการถือครองที่ดิน

6.ขอให้ทางสถานศึกษา สำเนารายชื่อครู-อาจารย์ ที่เข้าร่วมประชุมพิจารณา ในการสนองพระราชดำริ

เอกสารข้อ 1- 6 ขอให้ส่งมาพร้อมกับใบสมัคร ทางโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ จะตรวจเอกสารและส่งเจ้าหน้าที่ไปทำความเข้าใจงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ที่สถานศึกษาของท่าน หากเห็นควรรับเป็นสมาชิกได้ จึงมีหนังสือตอบรับเป็นสมาชิกต่อไป

**แบบสอบถามเพื่อประเมินความพร้อมของสถานศึกษาที่จะร่วมสนองพระราชดำริ
กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช “สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน”**

1. ข้อมูลสถานศึกษา

ชื่อสถานศึกษาสังกัด.....
ที่อยู่ / ที่ติดต่อ.....
โทรศัพท์.....
โทรสาร.....
ชื่อ Website ของสถานศึกษา
E-mail address.....
ที่ตั้ง ทางหลวงหมายเลข.....อยู่ช่วงระหว่าง.....ถึง.....กม.ที่.....
(กรุณาทำแผนที่ประกอบการเดินทาง)

2. ข้อมูลทางภูมิศาสตร์

จำนวนพื้นที่ของสถานศึกษาโดยประมาณ.....จำนวนอาคารเรียน.....
สภาพทางภูมิศาสตร์ (ลักษณะพื้นที่ ดิน แหล่งน้ำ อื่น ๆ).....
สภาพแวดล้อมทางธรรมชาติ.....
จำนวนพืชพรรณไม้ขนาดใหญ่ที่มีอยู่เดิม (โดยประมาณ).....

3. ข้อมูลบุคลากร

ชื่ออธิการบดี/ผู้อำนวยการ/อาจารย์ใหญ่/ครูใหญ่.....
จำนวนครู- อาจารย์ จำนวนเจ้าหน้าที่.....
จำนวนเด็กนักเรียน.....
จำนวนชั้นเรียน 1. ระดับอนุบาลศึกษา..... ห้อง จำนวนนักเรียน..... คน
2. ระดับประถมศึกษา..... ห้อง จำนวนนักเรียน..... คน
3. ระดับมัธยมศึกษา..... ห้อง จำนวนนักเรียน..... คน
4. ระดับอุดมศึกษา..... ห้อง จำนวนนักเรียน..... คน
จำนวนสาขาวิชา / หมวดวิชา.....ประกอบด้วย.....
รายชื่อครู - อาจารย์ผู้ที่ได้รับมอบหมายให้ประสานงานกิจกรรม.....

4. ข้อมูลคอมพิวเตอร์

มีคอมพิวเตอร์ () มี จำนวน เครื่อง () ไม่มี
มี Internet ใช้หรือไม่ () มี จำนวน เครื่อง () ไม่มี
ความสะดวกในการใช้ Internet () สะดวก () ไม่สะดวก () อื่นๆ
ระบบที่ใช้ () สายโทรศัพท์ () Leased Line () งานดาวเทียม
ความเร็วในการดาวน์โหลดข้อมูล (ช้า/เร็ว ประการใด บอกความเร็ว เช่น 2.5 Mb 58 K 11 Mb).....
..... () ธรรมดา () Hispeed

หมายเหตุ : ได้แจ้งการสมัครเข้าร่วมเป็นสมาชิก “สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน” ให้ครู-อาจารย์ได้ทราบกันทั่ว
ทุกท่านแล้ว มีมติดังนี้

1. () เห็นชอบ () ไม่เห็นชอบ
2. () พร้อม () ยังไม่พร้อม
 - 2.1 () ผู้บริหารพร้อมที่จะสนับสนุนการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
 - 2.2 () ผู้บริหารพร้อมที่จะประสานกับชุมชนเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
 - 2.3 () ผู้บริหารพร้อมที่จะเข้าร่วมในโอกาสต่างๆ ในงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

ตัวอย่าง : แบบบันทึกข้อมูลการสำรวจพรรณไม้เบื้องต้นในสถานศึกษา

วัน / เดือน / ปี ที่ดำเนินการสำรวจพรรณไม้

ชื่อสถานศึกษา.....สังกัด.....

ที่อยู่.....

ชื่ออาจารย์ผู้ประสานงานการสำรวจบันทึก.....

ได้ส่งรายชื่อพรรณไม้ที่ได้สำรวจเบื้องต้นในสถานศึกษา ดังนี้

ชนิดที่	ชื่อท้องถิ่น	ลักษณะ	ประโยชน์พื้นฐาน
1.	มะเฟือง	ไม้ต้น	รับประทานผล สมุนไพร
2.	ตะแบก	ไม้ต้น	ไม้ประดับ
3.	มะพร้าว	ปาล์ม	รับประทานผล, ใบทำไม้กวาด
4.	ตาล <i>Borassus flabellifer L.</i>	ปาล์ม	รับประทานผล, ใช้เนื้อไม้ทำเฟอร์นิเจอร์ เครื่องเรือน
5.	กวางเครือ	ไม้เลื้อย	สมุนไพร
6.	ไผ่น้ำเต้า	ไผ่	ไม้ประดับ
7.	บัวหลวง	ไม้น้ำ	สมุนไพร
8.	ชายผ้าสีดา	เฟิร์นอิงอาศัย	ไม้ประดับ
9.	กล้วยไม้ดิน	กล้วยไม้	
10.	กก	กก	
11.*	(ยังไม่ทราบชื่อ)	ไม้ล้มลุก มีดอกสีแดง มีกลิ่นหอม มีหัวใต้ดิน	สมุนไพร
12.*	(ยังไม่ทราบชื่อ)	ไม้ต้น	หอมพื้นฐาน ใบแห้งต้มทำยาแก้ไข้

หมายเหตุ 1.* ถ้ายังไม่ทราบชื่อ ให้ทำการสำรวจและบันทึกบอกลักษณะเด่น เช่น สีของดอก

การมีหนาม มียาง หรือมีการใช้ประโยชน์ลงในแบบสำรวจมาด้วย

2. ถ้าทราบประโยชน์ให้ใส่มาด้วย ถ้ายังไม่ทราบให้ว่างไว้

3. ถ้าทราบชื่อวิทยาศาสตร์ของพืช กรุณาใส่เพิ่มมาด้วย

แบบบันทึกข้อมูลการสำรวจพรรณไม้เบื้องต้นในสถานศึกษา

วัน / เดือน / ปี ที่ดำเนินการสำรวจพรรณไม้

ชื่อสถานศึกษา.....สังกัด.....

ที่อยู่.....

ชื่ออาจารย์ผู้ประสานงานการสำรวจบันทึก.....

ได้ส่งรายชื่อพรรณไม้ที่ได้สำรวจเบื้องต้นในสถานศึกษา ดังนี้

ชนิดที่	ชื่อท้องถิ่น	ลักษณะ	ประโยชน์พื้นบ้าน
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			

การส่งหนังสือหนังสือหรือเอกสารต่าง ๆ กรุณาส่ง

ถึง รองผู้อำนวยการ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

ที่อยู่ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

สวนจิตรลดา เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10303

ติดต่อผู้ประสานงาน

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช “งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน”

นายมรกต วัชรมุสิก เจ้าหน้าที่กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

นางสาวปัทมาวรรณ ราศรี เจ้าหน้าที่กิจกรรมสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

โทรศัพท์ 0-2280-8710, 0-2281-7999, 0-2281-8422 ต่อ 2219, 2220-22

มือถือ 0-1627-7601, 0-1907-8050

โทรสาร ต่อ 2221

<http://www.rspg.thaigov.net>

E-mail : scbotany@plantgenetics-rspg.org