

แบบฟอร์มโครงการทางสังคม

[รายวิชา SOM2207 การจัดการโครงการทางสังคม]

แขนงวิชาการจัดการพัฒนาสังคม ภาควิชาสังคมศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

Social Work Project

1. ชื่อโครงการ: พากันไปปลูกหญ้าแฝกริมน้ำ

2. หลักการและเหตุผล (ความสำคัญของโครงการ)

กลุ่มนักศึกษาสาขาการจัดการพัฒนาสังคม สังกัดคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาได้จัดตั้งโครงการพากันไปปลูกหญ้าแฝกเพื่อริมน้ำภายใต้วัตถุประสงค์ปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรดินและน้ำส่งเสริมให้นักศึกษาได้ใช้ศักยภาพและองค์ความรู้ที่มีอยู่ให้เกิดความคิดสร้างสรรค์รู้จักนำความรู้มาทำประโยชน์ต่อส่วนรวมตระหนักถึงประสบการณ์ที่ได้รับจากการทำงานนอกเหนือจากแค่ภายในห้องเรียน ในรายวิชา SOM2207 การจัดการโครงการทางสังคม โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.ภูสิทธิ์ ภูคำชะโนด เป็นที่ปรึกษาในรายวิชาดังกล่าว

การลงพื้นที่ที่กลุ่มนักศึกษาสาขาการจัดการพัฒนาสังคม สังกัดคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ได้ลงความเห็นในการเลือกพื้นที่การสร้างประโยชน์แก่ อ่างเก็บน้ำห้วยทราย ตำบลสามพระยา อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

กลุ่มนักศึกษาจึงเล็งเห็นความสำคัญว่าการปลูกหญ้าแฝกริมน้ำจึงจัดทำกิจกรรมการฟื้นฟูอ่างเก็บน้ำจากการพังทลายของดิน ขึ้นมา

3. วัตถุประสงค์

เพื่ออนุรักษ์ปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรดินและน้ำ

4. ขอบเขตการทำงาน

4.1 ด้านพื้นที่

ห้วยทราย ตำบลสามพระยา อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

4.2 ด้านเนื้อหา

หญ้าแฝกเป็นพืชที่มีระบบรากลึก แผ่กระจายลงไปในดินตรง ๆ เป็นแผงเหมือนกำแพง ช่วยกรองตะกอนดินและรักษาหน้าดินได้ดี และหญ้าแฝกมีหลายพันธุ์ หญ้าแฝกที่พบในประเทศไทยจำแนกออกได้ 2 ชนิด ได้แก่หญ้าแฝกหอมและหญ้าแฝกดอนในธรรมชาติพบว่าหญ้าแฝกทั้งสองชนิดมีการกระจายพันธุ์อยู่ทั่วไป จึงเหมาะที่จะนำมาศึกษาทดลองปลูกหญ้าแฝกเพื่อป้องกันการพังทลายของดินในพื้นที่อ่างเก็บน้ำ

อ่างเก็บน้ำดินเป็นอ่างที่สร้างขึ้นโดยการนำเอาดินมาบดอัดให้แน่นด้วยเครื่องจักรกล หรือแรงคน อ่างเก็บน้ำดินมีลักษณะที่บ้น้ำ หรือน้ำซึมผ่านเขื่อนดินได้ยาก และมีความมั่นคงแข็งแรง

ลดการพังทลายของหน้าดินโดยการปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรดินและน้ำเนื่องจากมีปัญหาความเสื่อมโทรมของธรรมชาติของพื้นที่ไม่เฉพาะแต่การพังทลายของดินซึ่งเกิดจากการก่อสร้างเท่านั้น การตัดไม้ทำลายป่า การทำไร่เลื่อนลอยก็เป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้ทรัพยากรดินและน้ำต้องสูญเสียและเกิดความเสื่อมโทรมของระบบนิเวศวิทยา การแก้ปัญหาจึงจะต้องใช้เวลานาน ต้องคำนึงถึงมูลเหตุต่างๆ แห่งปัญหามาศึกษาให้ทราบถึงแก่นแท้ ค้นหาวิธีการแก้ปัญหาที่ต้องมีขั้นตอนและสอดคล้องกัน

4.3.1 ขั้นเตรียมงาน

- เขียนร่างโครงการเพื่อเสนออาจารย์
- ประชุมวางแผนงาน
- นัดหมายลงพื้นที่

4.3.2 ขั้นตอนการดำเนินงาน

- พูดคุย/สอบถามข้อมูลถึงปัญหาของอ่างเก็บน้ำ
- ถ่ายรูปพื้นที่บริเวณอ่างเก็บน้ำ
- ลงมือปฏิบัติปลูกหญ้าแฝกริมอ่างเก็บน้ำ

4.3.3 ขั้นตอนสรุปงาน

- จัดทำสื่อในรูปแบบวิดีโอเพื่อให้เห็นถึงบรรยากาศในการลงพื้นที่ในการทำกิจกรรมร่วมกับชาวบ้านในพื้นที่ตำบลสามพระยา

5. กลุ่มเป้าหมาย

- 5.1 นักศึกษาแขนงการจัดการพัฒนาสังคม
- 5.2 ประชาชนหรือชาวบ้านในตำบลสามพระยา

6. ระยะเวลาในการดำเนินงาน

| กิจกรรม | ระยะเวลาดำเนินงาน | | |
|---|-------------------|-----|-----|
| | ส.ค | ก.ย | ต.ค |
| 1. ประชุมวางแผนเลือกพื้นที่ในการปลูก | 8 สิงหาคม 2567 | | |
| 2. ลงสำรวจพื้นที่ที่จะใช้ในการปลูกหญ้าแฝก | 12 สิงหาคม 2567 | | |
| 3. ขออนุมัติโครงการ | 16 สิงหาคม 2567 | | |
| 4. ลงมือปลูกหญ้าแฝกบริเวณอ่างเก็บน้ำ | 24 สิงหาคม 2567 | | |
| 5. สรุปและประเมินผลการดำเนินโครงการ | 29 สิงหาคม 2567 | | |

7. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

7.1 ผลผลิต

- ได้ทำกิจกรรมปลูกหญ้าแฝกพื้นที่บริเวณอ่างเก็บน้ำห้วยทราย
- เกิดการปลูกหญ้าแฝกเพิ่มขึ้น

7.2 ผลลัพธ์

- ช่วยทรัพยากรดินและน้ำได้รับการฟื้นฟูจากการปลูกหญ้าแฝก

7.3 ผลกระทบ

- ทำให้ผู้คนได้รู้จักคุณประโยชน์ของหญ้าแฝกมากขึ้น และหน่วยงานรัฐเห็นประโยชน์เข้ามา
ร่วมกันณรงค์ต่อไป

8. งบประมาณโครงการ

| รายการ | อัตรา (จำแนกรายละเอียด) | งบประมาณ (บาท) |
|---------------|---|-------------------|
| งบดำเนินงาน | | |
| (1) ค่าตอบแทน | - | - |
| (2) ค่าใช้สอย | ค่ารถโดยสารไป-กลับ ของนักศึกษา 4 คน คนละ 350 บาท | 1400 |
| (3) ค่าวัสดุ | หญ้าแฝก 500 ถุง ถุงละ 3 บาท | 1500 |
| | รวม | 2900 |

9. การติดตามโครงการ

- สอบถามความพึงพอใจเกี่ยวกับโครงการปลูกหญ้าแฝกกับชาวบ้านโพธิ์พระยา
- ทำแบบประเมินความพึงพอใจในการจัดกิจกรรม จากชาวบ้านในตำบลสามพระยา

10. ความเสี่ยงและปัญหาอุปสรรค

| ความเสี่ยงและปัญหาอุปสรรค | แนวทางการแก้ไข |
|---|---|
| อาจจะมีสภาพอากาศที่แปรปรวนหรือฝนตกหนัก เนื่องจากการปลูกหญ้าแฝกต้องปลูกในช่วงต้นฤดูฝน | ตรวจสอบสภาพอากาศก่อนไปทำกิจกรรม พกอุปกรณ์กันฝน |
| ต้นกล้าที่ปลูกอาจจะตายได้เนื่องจากขาดน้ำและต้นกล้า รากเปื่อยมีรากแตกหน่อซ้ำ | ต้องรดน้ำอย่างต่อเนื่องจนกว่าหญ้าแฝกจะตั้งตัวได้ และควรปลูกด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ |

11. ผู้รับผิดชอบโครงการ

11.1 หัวหน้าโครงการ

นางสาวชญญาอ่อนยิ่ง 034

11.2 ทีมงาน

นางสาวอรกช กิตจันทิก 050

11.3 ผู้ร่วมทำงาน/ประสานงาน

นางสาวชมพูนุช เพชรกะ 033

นางสาววีรวรรณ พลีพันธ์ 029

11.4 เบอร์โทรประสานงาน

เบอร์ 086-0177273 (ชญญา) นักศึกษาที่ติดต่อกับอาจารย์

12. ลายเซ็นหัวหน้าโครงการ

ลงชื่อ.....

(.....)

ผู้รับผิดชอบโครงการ