

АГРОМЕТЕОРОЛОШКИ СТАНИЦИ ЗА ЗАШТИТА НА ЗЕМЈОДЕЛСКИТЕ КУЛТУРИ И ЖИВОТНАТА СРЕДИНА



Република Северна Македонија
Министерство за
локална самоуправа



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development
and Cooperation SDC



Земјоделството претставува еден од доминантните сектори на локалната економија и игра важна улога во остварувањето приходи на домаќинствата во рамки на Југоисточниот плански регион. Бидејќи Југоисточниот регион е карактеристичен по доста променлива клима би можело да се каже дека земјоделскиот сектор е најранлив на климатските промени.

Во последните години се забележуваат зачестени временски непогоди кои предизвикуваат огромни штети во земјоделството. Голем ризик од климатските промени е појавата на болести врз градинарските и овоштарските култури во регионот.

Земјоделците се соочуваат со тешкотии кон адаптирање на климатските промени, несознанија и застарени методи при управување со земјоделските посеви бидејќи не располагаат со потребните ресурси. Сето тоа може да предизвика неефективно еколошко управување. Затоа се јавува потреба од нови методи со цел превземање на соодветни мерки во соодветно време.

Краток опис на проектот:

Носител на проектот:

- Центар за развој на Југоисточниот плански регион

Партнери:

- Општина Богданци
- Општина Босилово
- Општина Валандово
- Општина Василево
- Општина Гевгелија
- Општина Дојран
- Општина Конче
- Општина Ново Село
- Општина Радовиш
- Општина Струмица

Вредност:

- 5.077.785,00 денари

Времетраење:

- 6 месеци

Финансиран од:

- Министерство за локална самоуправа и Швајцарската агенција за развој и соработка

Цел на проектот:

Главна цел на проектот е подобрување на условите за заштита на животната средина преку воведување на современи технологии во земјоделството

Контакт:

Ивана Крстев
Ул. Боро Џони Бр. 10
2400 Струмица
Моб. 078/842-132
Тел./Факс 034/340-139
E-mail: ivana.hristova@rdc.mk



Цели на проектот:

- Осовременување на земјоделското производство преку поставување на 23 Агрометеоролошки станици во ЈИПР;
- Современа и подобра информираност на земјоделскиот сектор за климатските промени и можните болести кои ги напаѓаат земјоделските култури;
- Заштита на животната средина со соодветно третирање на земјоделските површини;
- Создавање на услови за подобрување на економскиот развој;

Резултати од проектот:

- Осовременување на начинот на управување и третирање на земјоделското производство во ЈИПР;
- Соодветно управување со мерки за заштита на животната средина;
- Олеснет пристап до информации за климатски промени за правилно управување со земјоделските култури;
- Поттикнување на земјоделците од ЈИПР да користат нови методи за управување на земјоделските култури и заштита на животната средина;
- Подобрување на квалитетот на земјоделските производи во ЈИПР преку намалување на бројот на третирања со хемиски препарати;