



ОСП в контекста на ЗЕЛЕНАТА СДЕЛКА

Октомври 2021

Зелената архитектура



Подобрена условност

Условията свързват финансираната от ЕС подкрепа за доходите с околната среда и климата- приложими земеделски практики и стандарти.



Агроекология-климатични мерки и инвестиции

ЕС подкрепата за развитие на селските райони ще има за цел да подобри екосистемите, да насърчи ефективността на ресурсите и да ни помогне да преминем към ниско въглеродна, устойчива на климата икономика.



Еко схеми

Еко схемите ще осигурят ново финансиране и допълнителни стимули за земеделските практики, благоприятни за климата и околната среда.



Система за съвети в земеделието

Системата за съвети в земеделието ще използва по-пълнен набор от икономически и екологични данни, за да предоставя актуална технологична и научна информация, която да съветва земеделските стопани



Стратегическия план за ОСП 2023-2027

Като се вземат предвид специфичните нужди на държавите-членки, стратегическите планове на ОСП на национално ниво се комбинират широк спектър от цели на местно и равнище на ЕС, за да постигнат целенасочени, осезаеми резултати.

ДЪРЖАВИ ЧЛЕНКИ

ЕК предоставя на държавите членки индивидуални препоръки

ДЧ извършват цялостна оценка на националните си потребности и определят цели



АНАЛИЗИ

ЦЕЛИ - ЕС



ИЗМЕНЕНИЕ
НА КЛИМАТА

ГРИЖИ ЗА
ОКОЛНАТА
СРЕДА

БИОРАЗНООБРАЗИЕ



Консултации



със заинтересованите страни

ИЗБОР НА
ИНСТРУМЕНТИ ЗА ОСП



ИЗБОР НА ЦЕЛИ
И
РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА
ФИНАНСИРАНЕТО



ДЧ представят



СП за одобрение от ЕК

ЗЕЛЕНА АРХИТЕКТУРА



Подобрена
условност



Еко схеми



Съвети в земеделието



Аго-екологични и
климатични мерки



Стратегическият план за ОСП 2023-2027



СТРАТЕГИЧЕСКИЯТ
ПЛАН
СЕ ОДОБРЯВА ОТ ЕК

ЕК гарантира, че СП е в съответствие със законодателството на ЕС в областта на околната среда и климата и разглежда ключовите количествено определени цели за Зелената сделка.



МОНИТОРИНГ
И
ОЦЕНКА

ЕС и държавите членка наблюдават напредъка и оценяват въздействието





- **Намаляване с 50% на употребата и риска от пестициди и намаляване на употребата на по-опасни пестициди до 2030 г. ;**
- Достигане на 25% от земеделската земя за биологично земеделие, и значително увеличаване на биологичните аквакултури до 2030 г;
- Намаляване с 50% до 2030 г. в продажбите на антимикробни средства, използвани за стопански животни и аквакултури;
- Намаляване на загубите на хранителни вещества с поне 50%, като същевременно се гарантира, че няма влошаване на плодородието на почвата; това ще намали използването на торове поне с 20 % до 2030 г.;
- Връщане на най-малко 10% от земеделските площи с ландшафтни характеристики с голямо разнообразие до 2030 г.



Препоръки на ЕК към България:

- Подобряване на органичните вещества в почвата и съхраняване на почвеното плодородие;
- Подобряване на управление на почвите;
- Подобряване на управлението на оборския тор;
- Подобряване на адаптивността на земеделието към изменението на климата;
- Запазване на биологичното разнообразие;
- Преминаване към биологично земеделие.



Еко схема - Намаляване използването на пестициди

Устойчиво използване на продукти за растителна защита . Стимулира се използването на наукосъобразни и щадящи технологии за намаляване на количеството на използване на ПРЗ; Запазване на екологичното състояние на почвите и към намаляване на количеството остатъчни химически вещества в произведената храна

Еко - схема

Прилагане на ПРЗ – инсектициди, хербициди и фунгициди не попадащи в Първа професионална категория на употреба.

Първи стъп

Не прилагане на ПРЗ – тотални хербициди включително такива съдържащи глифозат.

Прилагане на феромонови уловки при отглеждане на полски/зърнено житни, маслодайни, технически др. култури и при зеленчуци и плодове

R.24PR

Устойчива и намалена употреба на пестициди: Дял на използваната земеделска земя (ИЗП), обхваната от подпомагани задължения, които водят до устойчива употреба на пестициди с цел да се намалят рисковете и въздействията от пестицидите като изтичане на пестициди

Базова
линия

УСЛОВНОСТ

Надгражда условността по отношение на изискванията за прилагане на пестициди.

Базова
линия

Стандарти за добро земеделско и екологично състояние

ДЗЕС - 2

Минимална защита на влажните зони и торфищата – прилагано най-късно от 2025 г.

ДЗЕС 4

Изграждане на буферни ивици по протежението на водните басейни

ДЗЕС 2

От 2024г., в рамките на влажните зони и торфищата, при всички видове земеделски площи се забранява:

- всички почвени обработки;
- пресушаването и денирането;
- преобразуването и разораването на постоянно затревените площи;
- изгарянето на растителността;
- забранява се използването на минерални и органични азотсъдържащи торове.

ДЗЕС 4

Забранява се използването на минерални и органични торове, както и препарати за растителна защита в буферните ивици:

- с ширина минимум 5 метра на равнинни площи, по протежение на повърхностни водни обекти (реки, потоци, канали, езера, язовири, море), с изключение на оризовите клетки;
- с ширина минимум 10 метра на равнинни площи при торене с течна фракция на оборския тор;
- с ширина минимум 10 метра при торене на площи при наклонени терени;
- с ширина минимум 50 метра при площи с остър наклон.
- не се тори в буферните ивици с различните видове тор при терени с наклон по-голям от 12°.

Базова
линия

Стандарти за добро земеделско и екологично състояние

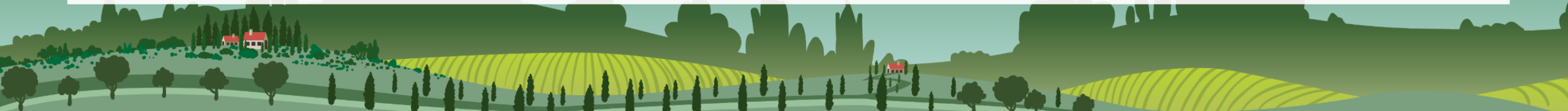
ДЗЕС - 9

Минимален дял -% от обработваемата земя, отделена за:

- непроизводствени площи и характеристики или
- междинни или азотфиксиращи култури, отглеждани без продукти за растителна защита

ДЗЕС 9

Междинни, покривни или азотфиксиращи култури, както и при особености на ландшафта се отглеждат без използване на ПРЗ



Базова
линия

Законоустановени изисквания за управление

ЗИУ -12

Продукти за растителна защита

ЗИУ -13

Устойчива употреба на пестициди



Въпроси и отговори ???

