#### I.В.5 - Еко схема за екологично поддържане на трайните насаждения

|  |  |
| --- | --- |
| Код на интервенцията (държава членка) | I.В.5 |
| Име на интервенцията | Еко схема за екологично поддържане на трайните насаждения |
| Вид интервенция | Eco-scheme(31) - Схеми за климата, околната среда и хуманното отношение към животните / Член 31, параграф 7, буква б) — Компенсаторно плащане |
| Общ показател за крайния продукт | O.8. Брой хектари или животински единици, за които се ползват екосхеми |

##### 1 Териториално приложение и ако е уместно, регионално измерение

Териториално приложение: **Национално равнище**

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| BG | България |

Описание на териториалното приложение

|  |
| --- |
| Национален обхват. Интервенцията се прилага на територията на цялата страна. |

##### 2 Свързани специфични цели, междусекторна цел и уместни секторни цели

|  |
| --- |
| **Код на СПЕЦИФИЧНАТА ЦЕЛ НА ОСП + описание** Препоръчителните специфични цели на ОСП за този вид интервенция са обозначени с получер шрифт |
| SO4 Допринасяне за смекчаване на изменението на климата и за адаптиране към него, включително чрез намаляване на емисиите на парникови газове и подобряване на улавянето на въглерод, както и популяризиране на устойчива енергия |
| SO5 Насърчаване на устойчиво развитие и ефикасно управление на природните ресурси, като вода, почва и въздух, включително чрез намаляване на зависимостта от химически вещества |
| SO6 Допринасяне за забавянето и възстановяването на намаляването на биоразнообразието, подобряване на екосистемните услуги и съхраняване на местообитанията и ландшафтите |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТИ НА ДЕЙСТВИЕ ПО ОСП Код + Описание** |
| AOA-A смекчаване на изменението на климата, включително намаляване на емисиите на парникови газове от селскостопанските практики, както и запазване на съществуващите места за съхранение на въглероден диоксид и подобряване на улавянето на въглерод |
| AOA-B адаптиране към изменението на климата, включително действия за повишаване на устойчивостта на системите за производство на храни и подобряване на животинското и растителното разнообразие с цел по-голяма устойчивост по отношение на болестите и изменението на климата |
| AOA-C опазване или подобряване на качеството на водите и намаляване на натиска върху водните ресурси |
| AOA-D предотвратяване на деградацията на почвите, възстановяване на почвите, подобряване на почвеното плодородие и на управлението на хранителните вещества [и на почвената биота] |

##### 3 Потребности, обхванати от интервенцията

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Описание** | **Определяне на приоритети на равнище стратегическия план по ОСП** | **Разгледана в стратегически план по ОСП** |
| П.4.2. | П.4.2.Увеличаване на органичния въглерод в почвата | Много висок | Да |
| П.5.2. | Подобряване качеството на почвите чрез ограничаване на процесите на водна и ветрова ерозия | Висок | Да |
| П.5.4. | Продължаване на поддържането на нисък азотен и фосфорен отпечатък в почвите | Среден | Да |

##### 4 Показател(и) за резултатите

|  |
| --- |
| **Код на ПОКАЗАТЕЛИТЕ ЗА РЕЗУЛТАТИТЕ + описание** Препоръчителните показатели за резултатите за избраните специфични цели на ОСП за тази интервенция са обозначени с получер шрифт |
| R.19 Дял на използваната земеделска площ (ИЗП), обхваната от подпомагани ангажименти, допринасящи за управлението на почвите с цел подобряване на качеството на почвата и на биотата (като например намаляване на обработката, почвена покривка с култури, сеитбооборот, включително бобови култури) |

##### 5 Конкретен план, изисквания и условия за допустимост на интервенцията

Описание

|  |
| --- |
| С поддържането на азотфиксиращи култури се постига подобряване на хранителния баланс и директно се намалява количеството на влаганите хранителни елементи с торенето.  Поддържането на ивици с естествена растителност по краищата на трайните насаждения без прилагане на продукти за растителна защита (ПРЗ) създава естествена преграда от изтичане на остатъци от ПРЗ извън парцела на трайните насаждения.  Изброените практики в интервенцията се прилагат върху частите от парцели с трайни насаждения като площите, с които участва по интервенцията са по избор на земеделския стопанин. |

Описание на ангажиментите за екосхемата

|  |
| --- |
| Земеделските стопани прилагат земеделски практики от изброените по-долу:  Поддържане на междуредията с азотфиксиращи култури с подходяща и неконкурираща биология самостоятелно или в смес с житни или тревни видове. Междуредията се поддържат без прилагане на продукти за растителна защита и изкуствени торове. В междуредията се извършва косене и при необходимост мулчиране извън периода на гнездене на птиците~~.~~ и/или ~~М~~мулчиране в междуредията на трайните насаждения~~.~~ и/или ~~П~~поддържане на междуредията с естествена растителност, която се коси извън периода на гнездене на птиците и при необходимост се извършва мулчиране, не се използват продукти за растителна защита и изкуствени торове върху растителността в междуредията.  ~~и/или~~  ~~Поддържане на ивици, заети с естествена растителност по краищата на парцелите с трайни насаждения, върху които не се прилагат продукти за растителна защита (ПРЗ). Размерът на ивиците е с минимална ширина от 1 м. и максимална ширина до 20 м.~~ |

Определете бенефициерите, отговарящи на критериите, както и специфичните критерии за допустимост, когато е уместно, за бенефициерите, за площта и когато е приложимо, за другите съответни задължения

|  |
| --- |
| Земеделски стопани, които отговарят на изискванията за „активни земеделски стопани“.  Земеделските площи трябва да отговарят на изискванията за допустимост за директни плащания. |

##### 6 Определяне на уместни базови характеристики

(приложими стандарти за ДЗЕС, законоустановени изисквания за управление (ЗИУ) и други задължителни изисквания, установени в националното право и правото на Съюза), когато е приложимо, описание на специфичните уместни задължения съгласно ЗИУ и обяснение как ангажиментът надхвърля задължителните изисквания (както е посочено в член 28, параграф 5, член 70, параграф 3 и член 72, параграф 5)

Списък на приложимите стандарти за ДЗЕС и ЗИУ

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Описание** |
| ~~GAEC04~~ | ~~Изграждане на буферни ивици по продължението на водните басейни~~ |
| GAEC05 | Управление на обработката на почвата с цел намаляване на опасността от деградация и ерозия на почвата, включително предвид ъгъла на наклона |
| GAEC06 | Минимално покриване на почвата с цел избягване на голи почви в най-чувствителните периоди |

Списък на приложимите задължителни национални стандарти

|  |
| --- |
| N/a |

Връзка на стандартите за ДЗЕС, ЗИУ и националните стандарти с екосхемата (обяснете как екосхемата надхвърля базовите параметри, особено по отношение на ЗИУ и националните стандарти)

|  |
| --- |
| ~~По принцип целта на еко схемата е да насърчи отделянето на буферни ивици в краищата на всички площи с трайни насаждения независимо дали те са разположени в близост до водни обекти. В общия случай буферните ивици в еко схемата не съвпадат с буферните ивици в ДЗЕС 4 (поради факта, че не са в близост до водни басейни) и са различни териториално като по този начин надграждат общите изисквания. В случай, че трайните насаждения са разположени в близост до водни обекти и подлежат на изискването за ивици по ДЗЕС 4 – площите в еко схемата започват да се броят след отчитането на минималните площи по ДЗЕС 4 и ги надхвърлят териториално.~~  Еко схемата надгражда условността (ДЗЕС 5) като изисква поддържането на междуредията на трайните насаждения да бъде с практиката за поддържане на азотфиксиращи култури или техни смески, което се очаква да има положителен принос върху плодородието на почвата и да намали рисковете от ерозия.  Практиките в еко схемата надграждат ДЗЕС 6 като предвиждат в рамките на междуредията на трайните насаждения да има растителна покривка от азотфиксиращи култури самостоятелно или в смес с житни или тревни видове. Наличието на такива култури планира основно да намали потребностите от внасяне на изкуствени торове, но в същото време те ще служат и за намаляване и предотвратяване на процесите на ветрова или водна ерозия. Практиката за поддържане на естествената растителност в междуредията на трайните насаждения ~~приложена в краищата на парцела ще осигури наличието на естествена растителна покривка и ще намали стимулите за обработка на тази площ и също~~ ще се отрази благоприятно върху намаляване на рисковете от ерозия. |

##### 7 Обхват и суми на подпомагането

Описание

|  |
| --- |
| За всички интервенции в еко схемите е определено финансиране от 25% от годишния финансов пакет за директни плащания. Плащането е на хектар допустима земеделска земя, обхваната от задълженията по интервенцията. Ставката е съгласно чл. 31(7)(б) от Регламент (ЕС) 2021/2115. Вариация в ставката може да има според нивото на площите, обхванати от задълженията в еко схемите с цел да се постигне пълно оползотворяване на финансовия ресурс, определен за амбициозните екологични цели. |

##### 8 Допълнителни въпроси/информация за вида на интервенцията

Неприложимо

##### 9 Съответствие с правилата на СТО

Зелена кутия

Параграф 12 от приложение 2 към Споразумението за СТО

Разяснение как с интервенцията се спазват съответните разпоредби на приложение 2 към Споразумението за СТО за селското стопанство, както е посочено в член 10 от Регламент (ЕС) 2021/2115 и в приложение II към него („зелена кутия“)

|  |
| --- |
| Плащането е в съответствие с разпоредбата на член 31, параграф 7, първа алинея, буква б) от Регламент (ЕС) 2021/2115, което поставя интервенцията в обхвата на параграф 12 от приложение 2 към Споразумението за селското стопанство на СТО („зелена кутия“). Интервенцията е насочена към подобряване на екологичния статус в трайните насаждения и граничните площи и не въздейства изкривяващо върху производството и търговията. |

##### 11 Планирани единични суми — определение

| **Планирана единична сума** | **Вид на планираната единична сума** | **Регион(и)** | **Показател(и) за резултатите** |
| --- | --- | --- | --- |
| I.B.5\_Еко-05\_01 - Еко схема 05\_Екологични трайни насаждения\_Междуредия | Хомогенен |  | R.19 |
| I.B.5\_Еко-05\_02 - Еко схема 05\_Екологични трайни насаждения\_Ивици по краищата | Хомогенен |  | R.19 |

Разяснение и обосновка (включително гъвкавост)

I.B.5\_Еко-05\_01 - Еко схема 05\_Екологични трайни насаждения\_Междуредия

|  |
| --- |
| Плащането е на хектар допустима земеделска земя, обхваната от задълженията по интервенцията. Ставката е съгласно чл. 31(7)(б) от Регламент (ЕС) 2021/2115. Предвидена е опция за вариация съгласно разпоредбата на чл. 102(2) от Регламент (ЕС) 2021/2115, която дава възможност за интервенциите в директните плащания да се определят максимални или минимални планирани единични суми. |

I.B.5\_Еко-05\_02 - Еко схема 05\_Екологични трайни насаждения\_Ивици по краищата

|  |
| --- |
| Плащането е на хектар допустима земеделска земя, обхваната от задълженията по интервенцията. Ставката е съгласно чл. 31(7)(б) от Регламент (ЕС) 2021/2115. Предвидена е опция за вариация съгласно разпоредбата на чл. 102(2) от Регламент (ЕС) 2021/2115, която дава възможност за интервенциите в директните плащания да се определят максимални или минимални планирани единични суми. |

##### 12 Планирани единични суми — финансова таблица с крайни продукти

| **Планирана единична сума** | **Финансова година** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **Общо за периода 2024—2028 г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Календарна година** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **Общо за периода 2023—2027 г.** |
| I.B.5\_Еко-05\_01 - Еко схема 05\_Екологични трайни насаждения\_Междуредия | Планирана единична сума | 114,53 | 168,93 | 168,93 | 168,93 | 168,93 |  |
| Минимална сума за планираната единична сума | 91,62 |  |  |  |  |  |
| Максимална сума за планираната единична сума (евро) | 115,25 | 168,93 | 168,93 | 168,93 | 168,93 |  |
| O.8 (единица: Хектари) | 60 000,00 | 19 970,00 | ~~19 970,00~~  21 147,76 | ~~19 970,00~~  21 147,76 | ~~19 970,00~~  21 147,76 |  |
| Планиран краен продукт \* Планирана единична сума | 6 871 800,00 | 3 373 532,10 | ~~3 373 532,10~~  3 572 491,49 | ~~3 373 532,10~~  3 572 491,49 | ~~3 373 532,10~~  3 572 491,49 | ~~20 365 928,40~~  20 962 806,57 |
| I.B.5\_Еко-05\_02 - Еко схема 05\_Екологични трайни насаждения\_Ивици по краищата | Планирана единична сума | 61,20 | 66,32 | ~~66,32~~ | ~~66,32~~ | ~~66,32~~ |  |
| Минимална сума за планираната единична сума | 48,96 |  |  |  |  |  |
| Максимална сума за планираната единична сума (евро) | 66,32 | 66,32 | ~~66,32~~ | ~~66,32~~ | ~~66,32~~ |  |
| O.8 (единица: Хектари) | 10 000,00 | 3 000,00 | 0 ~~3 000,00~~ | 0 ~~3 000,00~~ | 0 ~~3 000,00~~ |  |
| Планиран краен продукт \* Планирана единична сума | 612 000,00 | 198 960,00 | 0 ~~198 960,00~~ | 0 ~~198 960,00~~ | 0 ~~198 960,00~~ | 810 960 ~~1 407 840,00~~ |
| ОБЩО | O.8 (единица: Хектари) | 70 000,00 | 22 970,00 | ~~22 970,00~~  21 147,76 | ~~22 970,00~~  21 147,76 | ~~22 970,00~~  21 147,76 | **Сума:**  156 413.28  ~~161 880,00~~  **Макс.:**  70 000,00 |
| Годишно ориентировъчно разпределение на финансови средства (принос на Съюза в евро) | 7 483 800,00 | 3 572 492,10 | 3 572 492,10 | 3 572 492,10 | 3 572 492,10 | 21 773 768,40 |
| От които необходими за достигане на минималното изискване за обособяване на средства (приложение XII) (само съгласно член 30) (принос на Съюза) |  |  |  |  |  |  |