



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

DIRECȚIA GENERALĂ DEZVOLTARE RURALĂ
AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU PNDR



Eco-schemă - Agricultura ecologică - conversie

Prima variantă a fișei intervenției

PLANUL NAȚIONAL STRATEGIC PAC 2023-2027

GL MEDIU

17 NOIEMBRIE 2021



Agricultura ecologică - conversie



Alocare anuală: 40 mil. euro

Art. 31 - Scheme pentru climă, mediu și bunăstarea animalelor

Aria teritorială de aplicabilitate

- **Eco-schema se implementează la nivel național.**



Obiectiv general și obiective specifice



OG.2 - sprijinirea și consolidarea protecției mediului, inclusiv a biodiversității, și a acțiunilor în domeniul climei și contribuirea la îndeplinirea obiectivelor în materie de mediu și de climă ale Uniunii

OS4 - Contribuția la atenuarea și adaptarea la schimbările climatice, precum și la energia durabilă

- ❑ Extinderea suprafeței agricole înregistrate în sistem ecologic va contribui la reducerea cantităților de produse de protecție a plantelor utilizate și îngrășăminte chimice, aceste măsuri contribuind la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră. De asemenea, lipsa poluării solului cu pesticide sintetice și întreținerea unei structuri mai bune a solului conduc implicit la creșterea capacității de a face față problemelor legate de apă care decurg din schimbările climatice, respectiv riscul de inundații și efectele secetei.

OS5 - Promovarea dezvoltării durabile și a gestionării eficiente a resurselor naturale, cum ar fi apa, solul și aerul

- ❑ Metodele specifice agriculturii ecologice implică utilizarea responsabilă a resurselor naturale, precum apa, solul și aerul prin folosirea de substanțe naturale sau substanțe derivate în mod natural, acestea susținând și îmbunătățind starea solului, a apei, a aerului, a sănătății plantelor și animalelor și a echilibrului dintre ele.
- ❑ Sprijinul acordat pentru conversia la practicile de agricultura ecologică va contribui la îmbunătățirea calității apei prin evitarea utilizării pesticidelor și a produselor de protecție a plantelor, precum și prin gestionarea strictă a gunoierului de grajd, practicarea agriculturii ecologice conducând la scăderea poluării resurselor de apă (cursurilor și corpurilor de apă de suprafață dar și a apelor subterane).
- ❑ De asemenea, încurajarea practicilor de agricultură ecologică sporesc fertilitatea și activitatea biologică a solului, asigurând un nivel mai înalt de conținut de materie organică în sol și un potențial mai mare de control al eroziunii prin utilizarea rotației multianuale a culturilor, prin utilizarea culturilor pentru îngrășăminte verzi, utilizarea de preparate pe bază de microorganisme și aplicarea de îngrășăminte de origine animală sau de materii organice, de preferință compostate, provenite din producția ecologică.



Obiectiv general și obiective specifice



OS6 - Contribuția la protejarea biodiversității, îmbunătățirea serviciilor ecosistemice și conservarea habitatelor și a peisajelor

- ❑ Neutilizarea îngrășămintelor chimice, a erbicidelor și pesticidelor produse sintetic, densitățile scăzute ale efectivelor de animale, utilizarea metodelor de control biologic al dăunătorilor (de exemplu, întreținerea gardurilor vii, a zonelor marginale ale terenurilor agricole și alte zone necultivate), menținerea activității biologice mai intense a solului, mai aproape de regimul natural, utilizarea culturilor mixte și utilizarea mixtă a terenurilor vor contribui la conservarea biodiversității.

OG.3 - Consolidarea structurii socioeconomice a zonelor rurale

OS9 - Îmbunătățirea răspunsului agriculturii UE la cerințele societății privind alimentația și sănătatea, inclusiv alimente sigure și nutritive, produse într-un mod sustenabil, precum și deșeuri alimentare și bunăstarea animalelor

- ❑ În timp ce agricultura ecologică contribuie la protejarea mediului, aceasta produce concomitent și alimente cu o valoare mai mare din perspectiva asigurării sănătății consumatorilor prin utilizarea de substanțe naturale sau substanțe derivate în mod natural.



Nevoile la care răspunde intervenția



- **Menținerea sau adoptarea unor practici agricole extensive care să asigure reducerea emisiilor de GES**
- **Adaptarea practicilor agricole în zonele asociate riscurilor climatice determinate de schimbările climatice**
- **Menținerea sau adoptarea unor practici agricole extensive care să asigure protecția antierozională a solului și creșterea cantității de humus, precum și a unui management al terenurilor forestiere cu impact redus asupra resurselor de sol**
- **Menținerea sau adoptarea unor practici agricole extensive care să asigure protecția resurselor de apă împotriva poluării**
- **Adaptarea la scară largă a unor metode agricole durabile cu scopul managementului eficient al resurselor naturale (apă, sol și aer) și biodiversității**



Indicatori de rezultat



- ❑ R.14 - Stocarea carbonului în sol și în biomasă: Ponderea suprafeței agricole utilizate (SAU) vizate de angajamente care beneficiază de sprijin referitoare la reducerea emisiilor sau la, menținerea sau îmbunătățirea stocării carbonului (inclusiv pajiști permanente, culturi permanente cu înveliș vegetal permanent, terenuri agricole în zone umede și turbării)
- ❑ R.19 - Îmbunătățirea și protejarea solurilor: Ponderea suprafeței agricole utilizate (SAU) vizate de angajamente care beneficiază de sprijin care sunt benefice pentru gestionarea solului, în vederea îmbunătățirii calității și a biocenozei solului (cum ar fi reducerea lucrărilor solului, acoperirea solului cu culturi, rotația culturilor inclusiv cu culturi de leguminoase)
- ❑ R.20 - Îmbunătățirea calității aerului: Ponderea suprafeței agricole utilizate (SAU) vizate de angajamente care beneficiază de sprijin referitoare la reducerea emisiilor de amoniac



Indicatori de rezultat



- ❑ R.21 - Protejarea calității apei: Ponderea suprafeței agricole utilizate (SAU) vizate de angajamente care beneficiază de sprijin referitoare la calitatea cursurilor de apă
- ❑ R.29 – Dezvoltarea agriculturii ecologice: Ponderea suprafeței agricole utilizate (SAU) care beneficiază de sprijin din PAC pentru agricultura ecologică, defalcat pentru menținerea și conversia la aceasta

Indicatori de realizare:

- ❑ O.8 Număr de unități (hectare sau unități vită mare) care beneficiază de eco-scheme



Descrierea intervenției



- Pachetul 1 - culturi agricole pe terenuri arabile (inclusiv plante de nutreț) aflate în conversia la agricultura ecologică,
- Pachetul 2 - legume aflate în conversia la agricultura ecologică,
- Pachetul 3 - livezi aflate în conversia la agricultura ecologică,
- Pachetul 4 - vii aflate în conversia la agricultura ecologică,
- Pachetul 5 - plante medicinale și aromatice aflate în conversia la agricultura ecologică,
- Pachetul 6 - varianta 6.1 - pajiști permanente aflate în conversia la agricultura ecologică,
- Pachetul 6 - varianta 6.2 - pajiști permanente aflate în conversia la agricultura ecologică combinat cu un angajament de agro-mediu și climă asumat în baza art. 70



Informații privind conversia la agricultura ecologică



Pilonul II

- Sub-măsura 11.1 - conversia la agricultura ecologică

Pilonul I

Eco-schema „Conversia la agricultura ecologică”



Beneficiarii eligibili și durata angajamentului



Beneficiarul eligibil

- ✓ este fermier activ, conform art. 4 (5) din Regulamentul (UE) nr. / 2021
- ✓ este beneficiar de BISS,
- ✓ este utilizatorul unei suprafețe agricole localizate pe teritoriul României, identificabilă în Sistemul Integrat de Administrare și Control (IACS),
- ✓ deține o suprafață minimă a fermei de 1 ha, iar parcelele eligibile au dimensiunea minimă de 0,3 ha (0,1 ha pentru vii și livezi, arbuști fructiferi, hamei, pepiniere pomicole și viticole),
- ✓ este înregistrat, în fiecare an pentru care solicită sprijin, conform prevederilor legale, ca operator în agricultura ecologică,
- ✓ se angajează să țină o evidență a activităților agricole corelate cu implementarea angajamentelor (de bază și superioare la nivelul suprafețelor aflate sub angajament).

Durata angajamentului

Perioada de angajament pentru conversia la metodele de agricultură ecologică este de maximum 2 ani pentru culturi anuale și maximum 3 ani pentru culturi perene.



Condițiile de eligibilitate specifice legate de beneficiari și aria de aplicabilitate



Cerințe specifice:

- beneficiarii eco-schemei trebuie să respecte practicile specifice agriculturii ecologice pe suprafețele agricole care fac obiectul angajamentului, pe toată perioada de desfășurare a acestuia,
- beneficiarii țin o evidență a activităților agricole corelate cu implementarea angajamentelor,
- în cazul pajiștilor permanente pentru care se încheie angajamente, se asigură pe toată perioada angajamentului o încărcătură minimă de animale de 0,3 UVM/ha.



Cerințe de bază art. 31 (5) Regulamentul PNS



Plata compensatorie se acordă numai pentru angajamentele care:

- ✓ depășesc **GAEC și SMR relevante**;
- ✓ depășesc cerințele minime relevante privind **utilizarea îngrășămintelor și a produselor de protecție a plantelor** sau pentru bunăstarea animalelor, precum și alte cerințe obligatorii relevante prevăzute de dreptul național și de dreptul Uniunii;
- ✓ depășesc condițiile stabilite pentru menținerea suprafeței agricole în conformitate cu art. 4 alin. (2) din Regulamentul PNS (**activitatea minimă**);
- ✓ diferă de angajamentele pentru care se acordă plăți în temeiul art. 71 (**agro-mediu și climă**).



Cerințe de bază art. 31 (5) Regulamentul PNS



GAEC și SMR relevante:

- **SMR 2: Protecția apelor împotriva poluării cu nitrați** proveniți din surse agricole
 - 2.1.a) - Fermierii trebuie să respecte perioadele în care este interzisă aplicarea îngrășămintelor pe terenul agricol (**perioade de interdicție**)
 - 2.1.d): - Cantitatea maximă de azot provenită **din îngrășămintele organice** care poate fi aplicată pe terenul agricol nu poate depăși **170 kg N/ha/an**
 - Fermierii trebuie să urmeze un **plan de fertilizare**



Cerințe de bază art. 31 (5) Regulamentul PNS



Cerințele minime relevante privind utilizarea îngrășămintelor și a produselor de protecție a plantelor

- ❑ **Fitosanitar** - OG 4/1995, cu modificările și completările ulterioare:
 - utilizarea produselor de protecție a plantelor se poate face numai în scopurile pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.

- ❑ **Folosirea îngrășămintelor** - Ordin comun MADR/MMP/MS nr. 94/1.378/1.071/2010:
 - Interzicerea folosirii îngrășămintelor neautorizate pentru utilizare și comercializare.



Cerințe de bază art. 31 (5) Regulamentul PNS



Alte cerințe obligatorii relevante prevăzute de dreptul național și de dreptul Uniunii

- ❑ Operatorii care produc produsele ecologice au obligația de a-și **înregistra această activitate** la Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, prin compartimentul de specialitate, și de a se supune **controlului unui organism de control aprobat** (Ordinul MADR nr. 1253/2013)



Tipul și intensitatea sprijinului



Plată compensatorie

Compensează, integral sau parțial, fermierii activi sau grupurile de fermieri activi pentru costurile suplimentare suportate și pentru pierderile de venit aferente angajamentelor asumate, și ținând seama de țintele stabilite eco-scheme.

Aceste plăți pot acoperi, de asemenea, costurile tranzacționale.

(art. 31 Reg. PNS)

Plata compensatorie se acordă anual pe ha.



nivelul sprijinului



Intervenție conversia la agricultura ecologică pachete	Valoarea plății (EUR/ha/an)	Țintă (ha)
Pachetul 1 – culturi agricole pe terenuri arabile (inclusiv plante de nutreț)	293	95.000
Pachetul 2 – legume	500	325
Pachetul 3 – livezi	620	6.000
Pachetul 4 – vii	530	550
Pachetul 5 – plante medicinale și aromatice	365	675
Pachetul 6 – pajiști permanente		95.000
varianta 6.1 (aplicabilă la nivel național pe suprafețe fără angajament M.10 – agro-mediu și climă)	143	47.000
varianta 6.2 (aplicabilă în zonele eligibile și numai împreună cu un angajament M.10 – agro-mediu și climă)	39	41.000

Plățile se pot cumula cu celelalte tipuri de plăți acordate pe suprafață: plăți directe, plăți acordate în cadrul intervenției "Plăți pentru zone care se confruntă cu constrângeri naturale sau cu alte constrângeri specifice". Pachetul 1 se poate combina cu pachetele 4 și 5 ale intervenției de agro-mediu și climă, pachetul 2 al submăsurii se poate combina numai cu pachetul 4 al intervenției de agro-mediu și climă, iar pachetul 6 – varianta 6.2 se poate accesa numai împreună cu pachetele 1, 2, 3.1, 3.2, 6, 9.2, 11.2 ale intervenției de agro-mediu și climă.