

Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale



AGENȚIA DE PLĂȚI ȘI INTERVENȚIE PENTRU AGRICULTURĂ

## **BUNELE CONDIȚII AGRICOLE ȘI DE MEDIU**

**Ghid pentru fermierii care solicită plăți pe suprafață**

**2009**



## CUPRINS:

Cap. 1 Politica agricolă comună și eco-condiționalitatea (conformitatea încrucișată)

Cap. 2 Conformitatea încrucișată în România

Cap. 3 Acoperirea terenului arabil pe timp de iarnă

Cap. 4 Cultivarea plantelor prașitoare pe terenul arabil cu pantă

Cap..5 Terassele pe terenul arabil

Cap..6 Rotația culturii de floarea soarelui

Cap.7 Arderea miriștilor pe terenul arabil

Cap.8 Menținerea pajiștilor permanente

Cap.9 Arderea pajiștilor permanente

Cap.10 Tăierea arborilor solitari

Cap.11 Vegetația nedorită pe parcelele agricole

Cap.12 Menținerea suprafeței de pajiști permanente în România

Cap.13 Cazuri de forta majora si circumstante exceptionale

Cap.14 Control si sancțiuni

**Acronime**

APIA	Agenția de Plăți și Intervenție pentru Agricultură
APDRP	Agenția de Plăți pentru Dezvoltare Rurală și Pescuit
CE	Comisia Europeană
DADR	Direcția pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală
GAEC	Bune Condiții Agricole și de Mediu
IACS	Sistemul Integrat de Administrare și Control
LPIS	Sistemul de identificare a parcelor agricole
PAC	Politica Agricolă Comună
PNDR	Planul Național de Dezvoltare Rurală
SAPS	Schema de Plată Unică pe Suprafață



## Capitolul 1

### Politica Agricolă Comună și eco-condiționalitatea (conformitatea încrucișată)

Politica agricolă comună (PAC) cu privire la eco-condiționalitate este stabilită prin regulamente comunitare.

Eco-condiționalitatea (conformitatea încrucișată) este unul din elementele importante ale PAC, fiind mecanismul de legătură între plata integrală a sprijinului acordat prin plăți directe în cadrul Pilonului I (și pentru plățile pe suprafață aferente Pilonului II) al PAC și respectarea de către fermieri a unor reguli privind standarde de bază pentru mediu, siguranța alimentelor, sănătatea animalelor, a plantelor și bunăstarea animalelor, reunite sub numele de condiții statutare de management, precum și a unor standarde având ca scop menținerea terenului agricol în bune condiții agricole și de mediu.

În anul 2009, cea mai mare parte a fermierilor din România, au depus pentru a treia oară cererea de plată pentru schemele de sprijin pe suprafață.

Această broșură vă oferă informații în materie de eco-condiționalitate (conformitate încrucișată) și vă ajută să respectați bunele condiții agricole și de mediu. Aceste condiții sunt obligatorii pentru toți fermierii care solicită plăți în cadrul schemelor de sprijin pe suprafață.

Fiecare capitol din această broșură vă oferă o serie de sfaturi, pe care le puteți folosi pentru a respecta bunele condiții agricole și de mediu și vă informează care sunt consecințele dacă aceste condiții nu sunt respectate. Vă rugăm să citiți cu atenție acest ghid, pentru că vă ajută să evitați eventuale reduceri de la plata pe suprafață în anul 2009.

***Trebuie să respectați toate cerințele menționate în acest ghid.***

Pentru a găsi mai ușor, în cadrul Ghidului, informațiile care vă interesează, vă propunem tabelul de mai jos:



**CARE CAPITOL ESTE RELEVANT PENTRU DUMNEAVOASTRĂ?**

La întrebările de mai jos, găsiți răspunsurile în capitolele bifate.	Cap. 1 PAC si Conformitatea Incrucisata explicată	Cap. 2 Conformitatea incrucisata in Romania azi si in viitor	Cap. 3. Acoperirea pe timpul iernii	Cap. 4 Cultivarea plantelor pe terenul arabi in panta	Cap. 5 Terasele pe terenul agricol	Cap. 6 Rotatia culturii de floarea soarelui	Cap. 7 Arderea miristilor pe terenul arabil	Cap. 8 Mentinerea pajistilor permanente	Cap. 9 Arderea pajistilor permanente	Cap. 10 Taierea arborilor solitari	Cap. 11 Vegetatia nedorita pe terenurile agricole	Cap. 12 Mentinerea suprafetei de pajisti permanente in Romania	Cap. 13 Conformitatea incrucisata si dezvoltarea rurala	Cap. 14 Control si sanctiuni
Informatiile din aceste capitole se adresează fermierilor care solicită plăți de la APIA	x	x												x
Folosiți teren arabil?			x				x				x			
Folosiți teren arabil cu panta mai mare de 12?				x										
Pe terenul vostru, există una sau mai multe terase?					x									
Cultivați floarea soarelui?					x	x					x			
Folosiți pajști permanente?							x	x			x	x		
Aveți arbori pe terenul agricol?									x					
Aveți teren nefolosit pentru producție?										x				
Ați convertit pajști permanente în teren arabil?											x			
Ați depus o cerere pentru subvenții pe dezvoltare rurală?												x		

## Capitolul 2

### Eco- condiționalitatea (conformitatea încrucișată) în România

Eco-condiționalitatea (sau conformitatea încrucișată) este un mecanism de legătură între plata integrală a sprijinului acordat prin plăți directe în cadrul Pilonului I (și în unele cazuri în cadrul pilonului II) al PAC și respectarea de către fermieri a unor reguli privind standarde de bază pentru mediu, siguranța alimentelor, sănătatea animalelor și a plantelor și bunăstarea animalelor, reunite sub numele de condiții statutare de management, precum și a unor standarde având ca scop menținerea terenului agricol în bune condiții agricole și de mediu (art. 3 din Regulamentul Consiliului (CE) nr.73). Cu alte cuvinte, este de vorba de acele cerințe pe care fermierii trebuie să le respecte pentru a nu primi penalități la plăți. În România, pentru anul 2009 plățile directe sunt condiționate doar de bunele condiții agricole și de mediu.

În prezent, pentru a fi eligibili în cadrul schemelor de plată pe suprafață, trebuie să respectați bunele condiții agricole și de mediu în România, care au fost stabilite conform următoarelor standarde:

#### I. Standarde pentru evitarea eroziunii solului:

- GAEC 1. Pe timpul iernii, terenul arabil trebuie să fie acoperit cu culturi de toamnă și/sau să rămână nelucrat după recoltare pe cel puțin 20% din suprafața arabilă totală a fermei.
- GAEC 2. Lucrările solului pe terenul arabil cu panta mai mare de 12%, cultivat cu plante prășitoare, se efectuează de-a lungul curbelor de nivel.
- GAEC 3. Se mențin terasele existente pe terenul agricol la data de 1 ianuarie 2007.

#### II. Standarde pentru menținerea conținutului de materie organică în sol, prin aplicarea unor practici agricole corespunzătoare:

- GAEC 4. Floarea soarelui nu se cultivă pe aceeași parcelă mai mult de 2 ani consecutiv
- GAEC 5. Arderea miriștilor și a resturilor vegetale pe terenul arabil nu este permisă decât cu acordul autorității competente pentru protecția mediului

#### III. Standarde pentru menținerea structurii solului:

- GAEC 6. Lucrările solului pe terenul arabil cu panta mai mare de 12%, cultivat cu plante prășitoare, se efectuează de-a lungul curbelor de nivel

IV. Standarde pentru menținerea unui nivel minim de întreținere a terenurilor agricole:

GAEC 7. Menținerea pajiștilor permanente prin asigurarea unui nivel minim de pășunat sau prin cosirea lor cel puțin o dată pe an.

GAEC 8. Arderea pajiștilor permanente nu este permisă decât cu acordul autorității competente pentru protecția mediului;

GAEC 9. Nu este permisă tăierea arborilor solitari și/sau a grupurilor de arbori de pe terenurile agricole.

GAEC 10. Evitarea instalării vegetației nedorite pe terenurile agricole, inclusiv pe terenurile care nu mai sunt exploatate pentru producție.

V. Standarde pentru menținerea suprafeței existente de pajiști permanente:

GAEC 11. Menținerea suprafeței de pajiști permanente la nivel național, existente la data de 1 ianuarie 2007.

### Capitolul 3

#### Acoperirea terenului arabil pe timp de iarnă

Pentru a respecta această condiție, trebuie să vă asigurați că pe timpul iernii cel puțin 20% din suprafața totală a terenului arabil din cadrul fermei dumneavoastră este acoperit cu culturi de toamnă sau culturi perene (nu pentru fiecare parcelă în parte).

De asemenea, terenul arabil nelucrat (nearat), întreținut în bune condiții agricole și de mediu, este considerat ca acoperit cu vegetație.

Pentru evaluarea conformității, la calcularea procentului de acoperire a terenului pe timpul iernii, se va ține cont de toate suprafețele arabile însămânțate toamna, cât și de suprafețele nearate din cadrul fermei, indiferent dacă suprafețele respective îndeplinesc celelalte criterii de eligibilitate.

Acoperirea solului cu vegetație pe timpul iernii are următoarele avantaje:

- împiedică eroziunea superficială a terenului și levigarea (spălarea) elementelor nutritive;
- solul nu se usucă, nu favorizează formarea crustei și are o umiditate echilibrată;
- terenul își menține structura;
- crește conținutul solului în azot – dacă sunt cultivate leguminoase;
- se îmbogățește terenul în substanțe organice, în special humus;
- solubilizează și transportă elementele nutritive din straturile mai puțin profunde ale solului;
- rădăcinile plantelor mărunțesc și aerează solul;

- organismele din sol se activează, datorită aportului de substanțe nutritive;
- se reduce poluarea solului cu nitrați, aceștia fiind consumați de plante.

Nerespectarea acestui standard duce la:

- amplificarea proceselor de eroziune;
- modificarea însușirilor fizice și chimice ale solului;
- distrugerea structurii solului;
- scăderea fertilității solului, implicit a producției la hectar;
- creșterea riscului de levigare (spălare) a nitraților în adâncime.

## Capitolul 4

### Cultivarea plantelor prășitoare pe terenul arabil cu pantă mai mare de 12%

Pentru a respecta această condiție, toate lucrările solului, inclusiv semănatul culturilor prășitoare, se execută pe curba de nivel.

Plantele prășitoare sunt plante semănate cu distanță între rânduri de 40 - 75 cm, pentru care combaterea buruienilor și afânarea solului se execută prin lucrări de prășit mecanic între rânduri și manual pe rând. Obiectivul acestei condiții este reducerea eroziunii solului pe terenurile cu pantă mare.

Principalele lucrări ale solului includ lucrarea de bază (aratul), lucrările de pregătire a patului germinativ (discuitul și grăpatul), semănatul, combaterea buruienilor, a bolilor și dăunătorilor. Este interzis să executați lucrările solului perpendicular pe curba de nivel (din deal în vale).

Lista plantelor prășitoare	
Cod de cultură	Denumirea plantei
108	Porumb- Zea mays
110	Sorg – Sorghum bicolor
201	Floarea soarelui –Helianthus annuus
301	Sfeclă de zahăr- Beta vulgaris
302	Sfeclă furajeră – Beta vulgaris var. crassa
251, 252, 253, 254	Cartof- Solanum tuberosum
203	Soia - Glicyne max
208	Tutun – Nicotiana tabacum
152	Fasole – Phaseolus vulgaris
154	Bob – Vicia faba
156	Năut – Cicer arietinum

217	Ricin – Ricinus communis
213	Șofran – Carthamus tinctorius
218	Susan - Sesamum indicum
213	Cicoare – Cichorium intybus
155	Lupin – Lupinus spp
215	Arahide – Arachis hipogaea
216	Mac – Papaver somniferum
209	Fenicul – Foeniculum vulgare
212	Anason – Pimpinella anisum
211	Mentă – Mentha piperita
210	Levănțică – Lavandula officinalis

Dacă utilizați teren arabil situat în blocuri fizice cu panta mai mare de 12%, puteți să cultivați plante prășitoare pe aceste suprafețe numai dacă executați lucrările solului de-a lungul curbelor de nivel.

Consecințele nerespectării acestei cerințe pot conduce la:

- îndepărtarea stratului superior de sol;
- modificarea însușirilor chimice ale solului;
- deteriorarea proprietăților fizice ale solului;
- deteriorarea regimului hidrologic;
- se distrug și se avariază căile de comunicații și obiectivele economice.

Nerespectarea acestei condiții duce la reducerea sumei de plată, conform modului de aplicare a sancțiunilor pentru nerespectarea GAEC.

***Efectuarea lucrărilor de-a lungul curbelor de nivel previne erodarea stratului fertil de sol structurat, de la suprafață.***

În cazul în care, în urma controlului inspectorii APIA constată că pe o parcelă situată într-un bloc fizic cu panta medie mai mare de 12% au fost cultivate plante prășitoare, iar lucrările solului nu au fost executate de-a lungul curbelor de nivel, ci au fost executate din deal în vale, condiția GAEC 6 se consideră nerespectată.

## Capitolul 5

### Terasele pe terenul agricol

Trebuie să mențineți și să întrețineți aceste terase, chiar dacă nu mai sunt folosite pentru producție, obiectivul acestei condiții fiind reducerea eroziunii solului.

Dacă nu respectați această condiție, vi se vor aplica reduceri la suma totală de plată, conform modului de aplicare a sancțiunilor pentru nerespectarea GAEC.

## Capitolul 6

### Rotația culturii de floarea soarelui

Floarea soarelui nu trebuie cultivată pe aceeași parcelă mai mult de 2 ani consecutiv, datorită bolilor și dăunătorilor care o atacă și a consumului mare de apă și substanțe nutritive.

În cazul în care, în urma controlului, inspectorii APIA constată că pe aceeași suprafață ați cultivat floarea soarelui mai mult de 2 ani consecutiv, condiția GAEC 4 se consideră nerespectată.

#### Exemplul 1

Dacă în anii 2007 și 2008 cultivați pe aceeași parcelă floarea soarelui, însă nu și în anul 2009, condiția GAEC 4 este respectată în anul 2009.

Nr.	Anul	Denumirea culturii	Conformitatea cu GAEC4
1.	2007	Floarea soarelui	Nu este cazul
2.	2008	Floarea soarelui	Nu este cazul
3.	2009	Altă cultură decât floarea soarelui	GAEC4 respectat

#### Exemplul 2

Dacă în anii 2007, 2008 și 2009 cultivați pe aceeași parcelă floarea soarelui, condiția GAEC 4 nu este respectată în anul 2009, dar dacă în oricare din anii 2007 și/sau 2008 pe aceeași parcelă nu s-a cultivat floarea soarelui dar se cultivă în anul 2009, condiția GAEC 4 este considerată respectată.

Nr.	Anul	Denumirea culturii	Conformitatea cu GAEC 4
1.	2007	Floarea soarelui	Nu este cazul
2.	2008	Floarea soarelui	Nu este cazul
3.	2009	Floarea soarelui	GAEC 4 nerespectat

Dacă ați transferat total sau parțial exploatarea, fermierul care a preluat exploatarea are obligația ca la data depunerii cererii de sprijin să solicite informații de la APIA privind declarațiile de suprafață depuse în ultimii doi ani de fermierul de la care a preluat exploatarea sau culturile găsite la controlul pe teren, dacă ferma a fost supusă controlului în ultimii 2 ani.



Împreună cu angajatul APIA, va verifica dacă pe parcelele pe care se intenționează să se cultive floarea soarelui în anul pentru care solicită, este posibil fără încălcarea GAEC 4. În cazul divizării unei parcele, pentru parcela nou creată care în ultimii doi ani a fost cultivată cu floarea soarelui, pentru respectarea GAEC 4, este interzis ca în al 3-lea an să se mai însămânțeze cu această cultură.

Printr-o rotație corectă a culturii de floarea soarelui în cadrul asolamentului aveți următoarele avantaje:

- mențineți o producție ridicată la ha, an de an;
- păstrați conținutul optim de materie organică în sol;
- puteți combate și diminua considerabil atacul bolilor și dăunătorilor.

!!! Dacă nu respectați această condiție vi se vor aplica reduceri la suma totală de plată, conform modului de aplicare a sancțiunilor pentru nerespectarea GAEC.

## Capitolul 7

### Arderea miriștilor pe terenul arabil

Nu trebuie să ardeți miriștile și/sau resturile vegetale rezultate după recoltarea culturilor (cereale păioase, vreji de plante proteice sau de cartof, coceni de porumb, tulpini de floarea soarelui, rapiță, inclusiv iarba rămasă după cosirea pajiștilor temporare etc.).

În cazuri excepționale, pentru prevenirea răspândirii unor boli sau dăunători care afectează culturile, eliberarea terenului în vederea pregătirii lui corespunzătoare pentru semănat, acestea pot fi arse numai cu acordul autorității competente pentru protecția mediului (Agenția Națională pentru Protecția Mediului, agențiile regionale și agențiile județene pentru protecția mediului din subordinea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, Garda Națională de Mediu și comisariatele din subordinea sa). Totodată, se vor respecta prevederile cuprinse în Dispozițiile generale de apărare împotriva incendiilor pe timpul utilizării focului deschis la arderea de miriști, vegetație uscată și resturi vegetale, emise de MADR în data de 15 septembrie 2008 și publicate în M.O. nr. 661/22.09.2008 și în Ordinul MAI nr. 163/2007 pentru aprobarea normelor generale de apărare împotriva incendiilor, publicat în M.O. nr. 216/29.03.2007.

OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului (aprobată prin Legea nr. 265/2006) în art. 94 alin.(1), lit. n, precizează că persoanele fizice și juridice „nu ard miriștile, stuful, tufărișurile sau vegetația ierboasă fără acceptul autorității competente pentru protecția mediului și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență”.

Dacă focul a fost provocat de o cauză necunoscută, trebuie să prezentați o copie după sesizarea depusă și înregistrată la poliție sau la inspectoratul general pentru situații de urgență privind producerea acestui fapt.

Prin arderea miriștilor și a resturilor vegetale distrugeți materia organică din sol și poluați atmosfera.

!!!! Dacă nu respectați această condiție, vi se vor aplica reduceri la suma totală de plată, conform modului de aplicare a sancțiunilor pentru nerespectarea GAEC.

## Capitolul 8

### Menținerea pajiștilor permanente prin asigurarea unui nivel minim de utilizare

Pentru menținerea pajiștilor permanente, este obligatoriu să respectați anumite cerințe de management (de utilizare), legate atât de pășunatul sau/și de cositul acestor pajiști.

Pe toate pajiștile permanente vă recomandăm să respectați următoarele cerințe:

- ❖ înainte de începerea pășunatului trebuie să curățați pajiștea de mărăcini, resturi aduse de apă, să nivelați terenul, să evacuați excesul de umiditate, să distrugeți buruienile și plantele toxice;
- ❖ pășunatul să nu înceapă primăvara prea devreme, deoarece solul este încă umed și se bătătoarește, se formează gropi și mușuroaie, contribuind la scăderea treptată a producției, iar pe pășunile cu pantă se pot declanșa fenomenele de eroziune;
- ❖ în timpul pășunatului trebuie să aveți în vedere lucrările care au ca scop refacerea cât mai rapidă a plantelor și prevenirea înmulțirii buruienilor;
- ❖ pășunile inundate nu vor fi pășunate mai devreme de 2 săptămâni de la retragerea apelor;
- ❖ masa vegetală cosită trebuie adunată în maxim 2 săptămâni de la efectuarea cositului;
- ❖ nu veți realiza însămânțări sau supraînsămânțări, decât în cazurile când anumite porțiuni de pajiște se degradează și doar cu specii din flora locală;
- ❖ să țineți cont de încărcătura de animale la hectar, care trebuie corelată cu capacitatea productivă a pajiștilor;
- ❖ toamna, pășunatul să înceteze cu aproximativ 25 – 30 de zile înainte de venirea înghețurilor permanente.

Pe pajiștile permanente sunt considerate buruieni plantele fără valoare furajeră, cele care depreciază calitatea produselor obținute de la animale și cele toxice.



## Capitolul 9

### Arderea pajiștilor permanente

Dacă exploatați pajiști permanente, nu trebuie să ardeți vegetația ierboasă și lemnoasă de pe acestea, fără a deține autorizație și fără informarea în prealabil a serviciilor publice comunitare pentru situații de urgență.

În cazuri excepționale, acestea pot fi arse numai cu acordul autorității competente pentru protecția mediului (Agenția Națională pentru Protecția Mediului, Agențiile regionale și Agențiile județene pentru protecția mediului, Garda Națională de Mediu și comisariatele din subordinea sa).

În cazul în care, în urma controlului, se constată că suprafețe ale fermei ocupate cu pajiști permanente au fost arse, focul fiind provocat de o cauză necunoscută, trebuie să prezentați o copie după sesizarea depusă și înregistrată la poliție sau la inspectoratul general pentru situații de urgență privind producerea acestui fapt.

Prin arderea vegetației de pe pajiștile permanente, distrugeți materia organică și poluați atmosfera.

Dacă nu respectați această condiție, vi se vor aplica reduceri la suma totală de plată, conform modului de aplicare a sancțiunilor pentru nerespectarea GAEC.

## Capitolul 10

### Tăierea arborilor solitari

Este interzis să tăiați arborii solitari și/sau grupurile de arbori existenți pe terenul fermei dumneavoastră, obiectivul fiind menținerea unui nivel minim de întreținere a terenului, prin păstrarea caracteristicilor peisajului agricol.

#### Definiții:

**Arbore solitar** - este o plantă lemnoasă, vizibilă pe ortofotoplan în Sistemul de Identificare a Parcelelor Agricole (LPIS) realizat în anii precedenți începând cu anul 2007 - se poate să nu fie vizibilă pe hartă, dar să existe pe teren.

**Grup de arbori** - doi sau mai mulți arbori, de grosimi și înălțimi diferite, care se găsesc într-un perimetru mic de teren, vizibil în LPIS pe ortofotoplanurile din anii anteriori, începând cu 2007 și care nu fac obiectul practicilor agricole.

Dacă zona în care se află exploatarea dumneavoastră a fost declarată zonă calamitată printr-un act normativ național, nu trebuie să prezentați la APIA nici un act

doveditor și se înregistrează caz de forță majoră în baza înștiințării depuse. Astfel, nu veți fi sancționați pentru nerespectarea acestei condiții în cazul în care:

- arborii au fost distruși în urma unor fenomene naturale (alunecări de teren, trăsnete, furtuni)
- au fost tăiați din motive întemeiate – bolnavi, uscați, etc.

Pentru confirmarea acestor cazuri, trebuie să aveți autorizație de tăiere eliberată de către ocolul silvic teritorial sau alte acte doveditoare în acest sens (adeverință, proces verbal de calamitate etc.), emise de autoritățile din administrația locală (direcția agricolă, centrul agricol local, primărie).

## Capitolul 11

### Vegetația nedorită pe parcelele agricole

Vegetația nedorită este reprezentată de buruieni care invadează în mod spontan terenurile agricole, diminuând capacitatea de producție a culturilor agricole. Tot în această categorie intră și plantele fără valoare furajeră, cele care depreciază calitatea produselor obținute de la animale și cele toxice care se află pe pajiștile permanente.

Pe parcela agricolă, vegetația nedorită nu trebuie să domine cultura într-o proporție mai mare de 30%, indiferent de categoria de folosință a terenului pe care îl exploatați (Teren arabil, Pajiști permanente, Culturi permanente, Vii). Pentru plantațiile viticole situate pe terase, procentul de 30% se aplică atât pentru spațiul dintre și pe rânduri, cât și pe suprafața taluzului.

Principalele specii de plante care alcătuiesc vegetația nedorită pe terenul agricol sunt:

- buruieni anuale:
  - Papaver rhoeas (macul roșu)
  - Matricaria inodora (mușețelul nemirositor)
  - Centaurea cyanus (albastruța)
  - Consolida regalis (nemțișorul de câmp)
  - Polygonum convolvulus (hrisca urcătoare)
  - Galium aparine (turița)
  - Stellaria media (rocoina)
  - Sinapis arvensis (muștar de câmp)
  - Thlaspi arvense (pungulița)
  - Amaranthus retroflexus (știr)
  - Chenopodium album (loboda porcească)

- *Abutilon theophrasti* (teișorul)
- *Hibiscum trionum* (zamoșița)
- *Solanum nigrum* (zârna)
- *Sonchus arvensis* (susaiul)
- *Xanthium strumarium* (cornac, cornuți, scaietele popii)
- *Xanthium spinosum* (dracila, holera)
- *Carduus nutans* (ciulin)
- *Eryngium campestre* (scaiul dracului, rostogol)
- *Setaria pumila* (mohor)
- *Avena fatua* (odosul)
- *Echinocloa crus-galli* (mohorul lat)
- *Veratrum album* (stirigoaie, steregoaie)
- buruieni perene (multianuale):
  - *Rumex acetosa* (măcriș)
  - *Cirsium arvense* (pălămidă)
  - *Convolvulus arvensis* (volbura)
  - *Lathirus tuberosum* (sângele voinicului)
  - *Conium maculatum* (cucuta)
  - *Pteridium aquilinum* (feriga de câmp, țolul lupului)
  - *Euphorbia cyparissias* (alior, laptele câinelui)
  - *Arctium lapa* (brusture, lipan)
  - *Equisetum arvense* (coada calului)
  - *Sorghum halepense* (costrei, bălur)
  - *Agropyron repens* (pirul târâtor)
  - *Cynodon dactylon* (pirul gros)
  - *Phragmites australis* (trestia)
- buruieni parazite:
  - *Cuscuta campestris* (torțelul)
  - *Orobanche ramosa* (lupoaia).

Efectele vegetației nedorite asupra creșterii plantelor sunt următoarele:

- scade producția obținută la ha;
- se reduce capacitatea de fotosinteză a plantei;
- plantele cultivate nu mai beneficiază de cantitatea de căldură și lumină necesară;
- se reduce cantitatea de substanțe de rezervă acumulate în semințe, rădacini, fructe;
- pentru obținerea unui kg de substanța uscată, consumul de apă crește de cel puțin 2 ori.

## Capitolul 12

### Menținerea suprafeței de pajiști permanente în România

Această cerință nu este obligatorie la nivel de fermă, motiv pentru care nu veți fi sancționați pentru nerespectare de GAEC dacă pajiștea permanentă din cadrul fermei dumneavoastră este redusă, însă această cerință este obligatorie pentru fermierii care au solicitat și plăți de agro-mediu.

Dacă la nivel național suprafața de pajiște permanentă a scăzut cu mai mult de 10% față de valoarea acestora din anul 2007, fermierii care au transformat pajiștile permanente în alte categorii de folosință vor fi obligați să reînființeze aceste pajiști pe aceeași suprafață sau pe o suprafață echivalentă, alocând un procent din suprafața propriei exploatații.

Obiectivul acestei condiții este să mențineți pajiștile permanente existente, întrucât acestea au un efect pozitiv asupra mediului înconjurător, reprezentând în același timp sursa principală de furaje pentru animale.

Pajiștea permanentă reprezintă terenul utilizat pentru producția de iarbă sau alte furaje erbacee naturale sau semănate, care nu au făcut parte din sistemul de rotație a culturilor agricole al exploatației timp de 5 sau mai mulți ani consecutiv.

Iarba și alte furaje erbacee reprezintă toate plantele erbacee care se găsesc în mod natural pe pajiști sau sunt incluse în mod obișnuit în amestecurile de semințe pentru pășuni sau fânețe (indiferent dacă sunt sau nu utilizate pentru pășunatul animalelor).

Raportul de referință se va stabili astfel:

- suprafața destinată pajiștilor permanente declarată de dv. în 2007;
- suprafața agricolă totală declarată de dv. în 2007.

Dacă exploatați pajiști permanente, nu aveți voie să le convertiți în alte categorii de folosință fără autorizație prealabilă, obținută de la direcțiile județene pentru agricultură și dezvoltare rurală.

Trebuie să mențineți raportul între suprafața terenurilor destinate pajiștilor permanente și suprafața agricolă totală la nivelul exploatației. Acesta nu trebuie să scadă în detrimentul terenurilor destinate pajiștilor permanente.

Acest procent se calculează pe baza suprafeței terenurilor realocate astfel de dumneavoastră altor categorii de folosință și a suprafeței necesare pentru a restabili echilibrul.

În cazul în care aceste terenuri au făcut obiectul unui transfer după ce au fost alocate altor categorii de folosință, aceste obligații se aplică numai în cazul în care transferul a avut loc după 1 ianuarie 2007.

Pajiștile permanente care au fost reînființate, primesc această destinație din prima zi în care se face dovada în acest sens. Aceste suprafețe vor fi folosite pentru producția de iarbă sau alte furaje erbacee timp de 5 ani consecutiv de la data conversiei.

## Capitolul 13

### Cazurile de forță majoră și circumstanțe excepționale

Fermierul nu va fi sancționat în cazurile de forță majoră și circumstanțe excepționale, și anume:

- decesul fermierului;
- incapacitatea profesională de lungă durată a fermierului;
- exproprierea unei părți importante a exploatației, dacă aceasta nu a fost previzionată la data la care angajamentul a fost semnat;
- o catastrofă naturală de proporții care afectează grav suprafețele agricole ale exploatației. Sunt considerate catastrofe naturale următoarele fenomene:
  - a) seceta excesivă complexă, persistentă în timp și care afectează terenurile neirigate, este fenomenul meteorologic care asociază seceta atmosferică cu seceta pedologică, determinând perturbări în starea de vegetație a plantelor care duc la scăderea cantitativă și calitativă a recoltelor și chiar compromiterea parțială sau totală a acestora;
  - b) inundațiile din revărsări de râuri sau de alte ape curgătoare, determinate de cauze naturale și care produc daune la culturile agricole și la animale;
  - c) ruperi de baraje produse din cauze naturale și care prin efectul lor distructiv provoacă pagube la culturile agricole și animale;
  - d) ploile abundente și de durată care determină stresul hidric produs de excesul de umiditate din sol, cu diferite grade de intensitate, provocând stagnarea și dereglarea proceselor de creștere și dezvoltare a plantelor;
  - e) temperaturile excesiv de scăzute, sub limita biologică de rezistență a plantelor, care conduc la încetinirea procesului dezvoltării plantelor și la distrugerea parțială sau totală a culturilor agricole;
  - f) stratul gros de zăpadă ce produce pagube în sectorul vegetal și animal;
  - g) topirea bruscă a zăpezilor, care provoacă inundații, revărsări de râuri, băltiri și produce daune la culturile agricole și animale;
  - h) uraganul este vântul puternic de peste 80 km/oră;
  - i) dezastrele și alte catastrofe naturale care se produc pe areale extinse și aduc pagube însemnate producătorilor agricoli;

- j) bolile plantelor de cultură, care în condiții favorabile generează catastrofe naturale: la cultura de grâu - Erysiphe spp; Septoria spp; Puccinia spp; Fusarium spp; la cultura de floarea-soarelui - Sclerotinia sclerotiorum; Phomopsis-Diaporthe helianthi; la vița de vie - Plasmopara viticola; la pomi fructiferi - Erwinia amylovora;
- k) bolile animalelor care generează catastrofe naturale:
- bolile din lista A a Oficiului Internațional de Epizootii: febră aftoasă, stomatită veziculoasă, boala veziculoasă a porcului, pesta bovină, pesta micilor rumegătoare, pleuro-pneumonia contagioasă bovină, dermatita virală nodulară, febră văii de Rift, Bluetongue, variola ovină și caprină, pesta africană a calului, pesta porcină africană, pesta porcină clasică, pesta aviară și pseudopesta aviară;
  - bolile din lista B a Oficiului Internațional de Epizootii, ca encefalopatia spongiformă bovină și scrapia.
- distrugerea accidentală a clădirilor exploatației.

## Capitolul 14

### Control și sancțiuni

Pentru situațiile de neconformitate (nerespectare) a bunelor condiții agricole și de mediu, veți fi sancționați având în vedere aspectele legate de:

- repetarea neconformității;
- amploarea acesteia,
- gravitatea și persistența neconformității.

Pentru un caz de neglijență constatată sancțiunea care vi se va aplica este de maxim 5%, iar în caz de **nerespectare repetată, de 15%**.

Pentru toate cazurile de **nerespectare deliberată (intenționată)**, sancțiunea aplicată **nu va fi mai mică de 20%**, putând să fiți excluși **total** din unul sau mai multe regimuri de plată **pe durata unuia sau mai multor ani calendaristici**.

**Neconformitatea repetată** - reprezintă nerespectarea aceleiași norme, cerințe sau obligații, constatată de mai multe ori în cursul unei perioade de trei ani consecutivi.

**Amploarea** unui caz de neconformitate este determinată examinând dacă consecințele acesteia se limitează la exploatația respectivă, sau au avut un efect larg răspândit.

**Gravitatea** unui caz de neconformitate depinde în special de importanța consecințelor acestuia, ținând seama de obiectivele cerinței sau ale normei respective.



Caracterul persistent sau nu al cazului de neconformitate depinde în special de durata pe parcursul căreia se manifestă efectele acestuia sau de posibilitatea de a pune capăt acestor efecte prin mijloace acceptate. Se va avea în vedere dacă neconformitatea este cauzată de neglijență sau de intenție.

Unul din factorii care determină nivelul sancțiunilor pentru amplexarea, gravitatea și persistenta efectului nerespectării condițiilor GAEC, este gradul de afectare a suprafeței la nivelul fermei.

Controlul respectării bunelor condiții agricole și de mediu va fi realizat prin controlul administrativ, control clasic pe teren și teledetecție.

În situația în care exploatarea dumneavoastră a făcut obiectul controlului pe teren, aveți posibilitatea să semnați raportul pentru a confirma prezența la control și pentru a adăuga eventuale observații.

APIA va trimite o copie a raportului de control pe teren pentru a vă informa despre toate neconformitățile constatate în exploatarea dumneavoastră. De asemenea, în cazul în care nivelul sancțiunilor a atins procentul de 15%, APIA vă va atenționa, informându-vă că dacă nerespectarea aceleiași condiții va fi detectată din nou, se va considera că ați acționat în mod intenționat.