

Domnului Ministru Florin-Ionuț BARBU MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

Ref: Susținere în AGRI FISH flexibilități și derogări de la cerințele PAC pentru 2023 și 2024

Stimate domnule Ministru,

Sectorul agricol din Uniunea Europeană este afectat de condițiile meteorologice severe care se manifestă de mai mult timp. Lipsa continuă a precipitațiilor sau inundațiile severe au afectat culturile de toamnă și producția de plante furajere. Temperaturile scăzute din primăvară au întârziat sau au împiedicat însămânțarea în epoca optimă a culturilor de primăvară. Din aceste cauze, asistăm la pierderi semnificative de culturi chiar înainte să fructifice, producții mai scăzute, disponibilitate mai mică a furajelor care, combinate, au un impact negativ asupra sectorului agricol în general dar mai ales asupra sectorului zootehnic.

La aceste dificultăți cu care se confruntă fermierii se adaugă impactul războiului Rusiei din Ucraina, prețurile ridicate la energie și inputuri agricole, prețurile scăzute la produsele agricole, precum și inflația.

Efectul acestor condiții meteorologice extreme este evident și, în multe situații, este imposibil pentru fermieri să respecte unele dintre condiționalități și/sau ecoschemele, precum și cerințele de agromediu și climă.

Din informațiile pe care le avem de la fermierii membri în organizațiile noastre, identificăm următoarele probleme:

- Producția totală va fi diminuată comparativ cu anul agricol precedent, pe fondul secetei pedologice extreme și arșiței atmosferice din Estul și Sud-Estul României. De cealaltă parte, avem zone unde producția nu a putut fi recoltată în timp util din cauza ploilor excesive care în final au condus la deprecierea calității producției pentru unele culturi de toamnă.
- Fenomenele meteo extreme fac dificilă respectarea condiționalităților de mediu (GAEC 6) și ecoschemelor construite pe acestea. Lipsa precipitațiilor și arșița atmosferică din perioada sensibilă fac imposibilă răsărirea culturilor secundare în regiunile afectate de seceta pedologică extremă, ceea ce înseamnă că fermierul pentru a reveni pe aceeași suprafață cu aceeași cultură în rotație, acolo unde agro-fitotehnia permite, cum este cazul cerealelor și porumbului, face o cheltuială care-i încarcă foarte mult costul de producție și fără niciun beneficiu pentru mediu în general, ci dimpotrivă, mai scoate o parte din puțină apă existentă în sol. Considerăm că în condițiile actuale, fermierului trebuie să i se permită să practice în fermă o agricultură bazată pe știință, nu pe politici agricole care ignoră știința agricolă. Subliniem încă o dată că în cazul culturilor care se autosuportă, cum este cazul cerealelor păioase și porumbului, nu ar trebui interzisă monocultura (GAEC 7).

Fermierii din România nu sunt singurii care au dificultăți în ceea ce privește respectarea condiționalităților, acestea sunt întâlnite și la nivelul altor state membre UE. Redăm mai jos câteva câteva exemple:

ALIANȚA PENTRU AGRICULTURĂ ȘI COOPERARE



- Lituania și Letonia: fermierii nu au garanția că va încolți ce au însămânțat din cauza secetei și se confruntă cu următoarea dilemă: să reducă numărul animalelor (care este scăzut deja) sau să cosească cerealele pentru a pregăti furajele pentru iarnă;
- Belgia, regiunea Flandra: însămânțarea târzie a culturilor poate avea un impact asupra rotației culturilor din cauza disponibilității furajelor sau a recoltării târzii sau asupra acoperirii solului în timpul iernii;
- Austria: cultivarea târzie a culturilor de vară are un impact asupra anumitor măsuri agro-mediu și climatice (de exemplu, datele de cultură sau perioadele maxime cu sol neacoperit între lucrarea solului și cultivarea culturilor);
- Spania și Portugalia: deficitul de pășuni și costul furajelor au dus la reducerea numărului de animale, ceea ce face dificilă îndeplinirea ratelor minime de stocare. Din cauza secetei, terenul trebuie să fie lucrat pentru a evita compactarea;
- Suedia: culturile semănate primăvara, precum și producția de iarbă și culturile pe soluri mai ușoare sunt ambele afectate destul de grav. Astfel, producția de cereale este de așteptat să scadă, prima recoltă de iarbă este de aproximativ 50% dintr-un an normal cu variații mari (10-90%), furajele pentru animale sunt problematice.
- Franța, culturile distruse din cauza vârfurilor de căldură / grindinei / uraganelor pot pune în pericol accesul la unele ecoscheme și există o problemă cu pășunile arse în zonele Natura 2000.

Ca urmare a impactului acestor condiții meteorologice extreme, mulți fermieri ar putea risca accesul la finanțarea PAC din motive neimputabile lor. Deși Comisia Europeană a dat dovadă de deschidere pentru a gestiona aceste dificultăți prin modificări ale Planurilor Strategice Naționale ale PAC, prin abordarea fiecărei situații în parte, acest lucru nu este nici pe departe suficient pentru a aborda întreaga amploare a impactului pe care îl estimăm la nivelul fermelor. Fermierii au nevoie de o certitudine imediată (cel mai târziu de la începutul lunii septembrie 2023) cu privire la regulile care trebuie aplicate și la condiții de concurență echitabile.

Referitor la controalele privind respectarea prevederilor din Regulamentele de punere în aplicare PAC, vă adresăm rugămintea să solicitați Comisiei Europene să aplice flexibilități adecvate și să mențină derogări la nivelul UE de la cerințele de condiționalitate și ecoscheme, precum și măsuri de agromediu pentru anul de cerere 2023, pentru a preveni pierderile economice suplimentare pentru fermierii care sunt afectați deja de efectele fenomenelor meteorologice extreme și scăderea prețurilor sub costurile de producție.

În timpul ultimei reuniuni a Consiliului pentru Agricultură și Pescuit - AGRIFISH, a existat un sprijin puternic pentru derogările de la cerințele de condiționalitate pentru anul viitor – în acest sens, Copa-Cogeca și organizațiile noastre reunite în Alianța pentru Agricultură și Cooperare **sprijină pe deplin acordarea de facilități și derogări care să țină cont de realitățile din teren și situațiile asupra cărora fermierii nu au control.**

Ca atare, vă solicităm ca prin poziția dumneavoastră în cadrul viitoarelor Consilii de Miniștri sau altor întâlniri la nivelul UE să vă asigurați că fermierii români nu vor fi penalizați suplimentar pentru nerespectarea GAEC-urilor și ecoschemelor din cauza fenomenelor meteo extreme. În plus, unele practici benefice pentru mediu necesită timp de implementare – aplicare în 2023 pentru anul de cerere 2024.

Totodată, **vă rugăm să solicitați acordarea unei derogări pentru anul de cerere 2024, conform nevoilor statului membru – în speță GAEC 6, GAEC 7, GAEC 8, în cazul României, precum și derogare specifică în cazul ecoschemele construite pe aceste GAEC-uri.**

În final, subliniem nevoia ca statul român să solicite Comisiei aplicarea unui AMENDAMENT pentru modificarea perioadei sensibile prevăzute la GAEC 6 în cazul României, prin aplicarea duratei de minim 60 zile consecutiv, **în perioada 01 iulie -31 august** și continuarea perioadei pentru **ecoschemă până la**

ALIANȚA PENTRU AGRICULTURĂ ȘI COOPERARE



15 septembrie. Începerea perioadei cu data de 01 iulie este justificată prin faptul că în România campania de recoltat în vară începe în jurul datei de 20 - 25 iunie. De asemenea, este imperios necesar ca imediat după recoltat să li se poată permite fermierilor să aplice o lucrare de dezmiriștit pentru a putea permite întreruperea capilarității solului în vederea evitării uscării excesive a solului, precum și stimularea germinării semințelor rămase pe sol în timpul recoltatului, ceea ce se cheamă *samulastră*. În practica agricolă este cunoscut faptul că în zonele de stepă, dar nu numai, dacă terenul este lăsat nelucrat, după recoltat se usucă atât de tare încât nu se mai poate lucra pentru a pregăti solul în vederea înființării culturilor de toamnă decât după o perioadă de ploii însemnate, ploii care se lasă așteptate în ultimii ani, seceta fiind un fenomen prezent în mod constant din 2020. În aceste condiții, riscăm să punem în pericol campania de semănat de toamnă sau să renunțăm definitiv la subvenția pe suprafață pentru a evita sabotarea propriei activități agricole. Mai mult, presiunea pusă pe dotarea tehnică din fermă și pe resursa umană este extrem de mare și trebuie evitată situația în care în toamnă fermierii s-ar confrunta cu suprapunerea următoarelor lucrări agricole: recoltarea culturilor de primăvară, pregătirea terenului și semănatul culturilor de toamnă, precum și pregătirea ogoarelor pentru primăvară. Niciun fermier nu poate risca să-și compromită campania de toamnă așteptând data de 15 octombrie pentru a intra la efectuarea lucrărilor specifice campaniei de toamnă în vederea pregătirii anului agricol următor. Procentul de 15% din suprafața fermei care poate fi lucrat fără nicio restricție este mult prea mic pentru a evita pierderi de venit în fermă, pierderi care nu sunt acoperite de subvenția primită pe suprafață.

Pentru orice informații suplimentare vă stăm la dispoziție.

Cu considerație,

În numele tuturor membrilor și organizațiilor membre,

Organizație	Președinte	Semnătură și ștampilă
PRO AGRO	Ionel ARION	
LAPAR	Nicolae VASILE	
UNCSV	Mircea BĂLUȚĂ	
AFF	Vlad MACOVEI	