

**Botanoiu (AFR): Este nevoie de fiecare metru patrat de teren agricol care sa produca hrana pentru consumatorul european**

**Planurile Uniunii Europene au nevoie de o revizuire temporara de la principiile strategiei "From Farm To Fork" si chiar de o amânare a termenelor pentru obiectivele propuse, în conditiile în care, în actualul context economic, este nevoie de fiecare metru patrat de teren agricol care sa produca hrana pentru consumatorul european, considera presedintele Asociatiei Fermierilor din România (AFR), Daniel Botanoiu.**

"Suntem într-o perioada care presupune adaptare rapida la noile conditii economice si geo-strategice. Asa ca si planurile Uniunii Europene au nevoie de o revizuire temporara, în unele cazuri poate o amânare a termenelor pentru un obiectiv sau altul. Va amintiti sigur declaratia vicepresedintelui Comisiei Europene Frans Timmermans, cel responsabil pentru Pactul Ecologic European (Green Deal), si anume ca statele ar putea "ramâne mai mult cu carbunele" înainte de a trece la surse regenerabile, pentru a evita dependenta de gazul rusesc. Este o schimbare de pozitie extrem de importanta si nu a fost usor de facut, dar situatia actuala o impune. Sigur ca Uniunea Europeana nu renunta la ambitiile sale ecologiste si la lupta împotriva poluarii si a schimbarilor climatice, dar acum este nevoie de masuri compensatorii urgente. Sigur ca ramân valabile principiile strategiei "From Farm To Fork", dar cerem sa fie amânate scurt timp", a declarat pentru AGERPRES presedintele AFR.

De altfel, Asociatia Fermierilor din România, care, prin Federatia ProAgro este membru în Alianta pentru Agricultura si Cooperare, si-a exprimat deja pozitia în sensul ca, prin COPA-COGECA - organizatia agricultorilor si a cooperativelor agricole din Uniunea Europeana -, a solicitat autoritatilor europene o derogare de la prevederile strategiei cu privire la suprafetele necultivate pentru conservarea biodiversitatii.

"Acum este nevoie de fiecare metru patrat de teren agricol care sa produca hrana pentru consumatorul european; puteti fi siguri însa ca fiecare fermier va respecta în continuare pamântul si își va îndeplini datoria încercând sa dauneze cât mai putin mediului înconjurator. De asemenea, am sustinut acordarea unei derogari, tot temporare, de la obiectivul privind reducerea cu 50 de procente a cantitatilor de îngrasaminte si pesticide. De altfel, fermierii din România sunt printre aceia care sunt cel mai aproape de tintele Uniunii Europene în aceasta chestiune. Fermierii din România folosesc la ora actuala, în medie, 700 de grame de pesticide la hectar. Media Uniunii Europene este de 2,4 kilograme de pesticide la hectar (în cazul Olandei vorbind chiar de 7 kilograme, adica de 10 ori mai mult decât în România)", a explicat Daniel Botanoiu.

În ceea ce priveste o ridicare temporara a embargoului impus de Uniunea Europeana (UE) privind importul de cereale modificate genetic din SUA si America Latina, pentru a-i ajuta pe fermierii care au probleme cu perturbările de aprovizionare create de razboiul din Ucraina, seful AFR spune ca o astfel de masura ar putea fi un mijloc de sustinere temporara a agriculturii din UE.

"Propunerea facuta în acest sens de ministrul Agriculturii din Spania (posibile importuri de cereale care provin din material supus ingineriei genetice) ar fi într-adevar un mijloc de sustinere temporara a agriculturii din Uniunea Europeana. De altfel, astfel de importuri nu sunt deloc o noutate, daca ne gândim doar la cantitatile uriase de soia importata în aceleasi conditii si fara de care zootehnia europeana ar fi în mare suferinta. Aceasta situatie ne obliga, cred eu, sa ne reconsideram pozitia comunitara în aceasta chestiune. Plantele obtinute astazi prin inginerie genetica sunt sigure pentru consum animal si uman si pâna la ora actuala nu au fost remarcate efecte care sa le faca improprii consumului. Este de remarcat de altfel schimbarea subtila de pozitie a Comisiei Europene în aceasta chestiune extrem de delicata, mai ales în dezbaterile publice si în ceea ce priveste perceptia. Dar Uniunea Europeana are nevoie de o regândire a modului de actiune în domeniu, pentru ca ingineria genetica este un factor garantat de succes în agricultura. Țin sa precizez însa, în numele Asociatiei Fermierilor din România, ca o

aprobare a importurilor în acest sens reprezintă doar o soluție de moment. Adevărata rezolvare o reprezintă o schimbare a legislației în domeniu, în așa fel încât și agricultura comunitară să beneficieze de ultimele descoperiri în acest domeniu, al ingineriei genetice (zona în care remarcăm o rămânere în urma față de alte țări, acolo unde rezultatele cercetării științifice riguroase sunt aplicate imediat)", a subliniat Botanoiu.

Referitor la propunerea făcută de Franța și Spania, și anume de a fi permise importuri de produse agricole cu urme de erbicide, Asociația Fermierilor din România aminteste că limitele acceptate în astfel de cazuri în Uniunea Europeană sunt mult sub valorile la care ar putea reprezenta un pericol pentru sănătatea animală și umană.

"Și, evident, astfel de posibile importuri s-ar face cu respectarea tuturor normelor europene în vigoare. Credem că astfel de derogări temporare ar putea fi date în cazul porumbului, ingredient esențial în producerea de furaje", a adăugat președintele AFR, Daniel Botanoiu.