

Ce înseamnă agricultura ecologică?

Sistem de producție bazat pe respectarea regulilor și principiilor stricte

- ⇒ Limite foarte stricte privind folosirea substanțelor chimice de sinteză, antibiotice, aditivi alimentari și alte substanțe complementare în procesarea produselor agricole
- ⇒ Interzicerea folosirii organismelor modificate genetic
- ⇒ Rotația culturilor ca premisă a folosirii eficiente a resurselor fermei
- ⇒ Valorificarea resurselor existente la fața locului, ca de pildă folosirea gunoiului provenit de la animale ca fertilizant al culturilor
- ⇒ Alegerea unor specii de plante și animale rezistente la boli și dăunători, adaptate condițiilor locale
- ⇒ Creșterea animalelor în libertate și în adăposturi deschise și hrănirea lor cu furaje ecologice, pe cât posibil obținute în propria fermă
- ⇒ Folosirea unor practici de creștere a animalelor adaptate fiecărei rase în parte
- ⇒ Monitorizarea activității de producție efectuată de un organism de inspecție și certificare aprobat pe teritoriul României

Care sunt pașii pentru certificarea unui produs ecologic ?

Culegerea informațiilor cu privire la sistemul de agricultură ecologică: web-site, mass-media, publicații, ONG-uri, universități

Incheierea unui contract cu un organism de inspecție și certificare aprobat de MADR pe teritoriul României

Inregistrarea ca operator în sistemul de agricultură ecologică, la Direcțiile pentru Agricultură Județene, prin completarea fișei de înregistrare

În producție - parcurgerea unei perioade de conversie de minim:

- ◆ 3 ani - culturi perene;
- ◆ 2 ani - culturi anuale, pășuni permanente și fânețe;
- ◆ 1 an - apicultură;
- ◆ 1 an - bovine și ecvidee crescute pentru producția de carne;
- ◆ 6 luni - porcine, rumegătoare mici și alte animale crescute pentru producția de lapte;
- ◆ 10 săptămâni - păsări de curte crescute pentru producția de carne;
- ◆ 6 săptămâni - păsări de curte crescute pentru producția de ouă.

În procesare - aplicarea regulilor stricte privind liniile de procesare, limitarea aditivilor și substanțelor complementare permise, folosirea a minimum 95% ingrediente certificate ecologic.

Care sunt avantajele practicării agriculturii ecologice?

- ◆ Contribuție majoră la dezvoltarea durabilă a agriculturii
- ◆ Produse de calitate garantate de sistemul de inspecție și certificare
- ◆ Avantaj competitiv pe piața internă și externă
- ◆ Ajutor financiar specific pentru perioada de conversie acordat prin Hotărârea de Guvern nr. 759/2010 privind acordarea de ajutoare specifice pentru îmbunătățirea calității produselor agricole în sectorul de agricultură ecologică
- ◆ Sprijin financiar pentru suprafețe certificate, derulat prin Programul Național pentru Dezvoltare Rurală (PNDR)
- ◆ Sprijin financiar pentru perioada de conversie la acvacultura ecologică, prin Fondul European de Pescuit (FEP)
- ◆ Prioritizare la criteriile de selecție la accesarea proiectelor cu finanțare europeană
- ◆ Costurile de producție transferate asupra prețului produsului