

Comisia Europeana intentioneaza sa relaxeze legile privind alimentele modificate genetic

Multe alimente modificate genetic ar putea ajunge în cele din urma neetichetate pe rafturile supermarketurilor europene, potrivit unei propuneri legislative a Comisiei Europene, relateaza vineri dpa.

Propunerea Comisiei nu a fost înca publicata, dar draftul sau a putut fi consultat de agentia germana de presa.

Propunerea legislativa ar scuti anumite plante modificate genetic de la regulile stricte ale UE privind ingineria genetica. Potrivit dpa, propunerea urmeaza sa fie prezentata oficial în luna iulie.

Schimbarile planificate ale reglementarilor înseamna ca procese precum editarea genetica CRISPR/Cas9 nu vor face obiectul regulilor privind ingineria genetica daca varietatile rezultate este posibil sa fi fost create si prin procese precum hibridizarea sau selectia naturala.

Editarea genetica CRISPR/Cas9 le permite geneticienilor sa efectueze schimbari precise în lanturile lungi de ADN, pentru a face plantele mai rezistente la seceta si daunatori.

Potrivit planurilor, astfel de modificari ar intra în asa-numita categorie a plantelor cultivate prin noi tehnici genomice (NGT).

Conform reglementarilor planuite, regulile stricte privind ingineria genetica pentru agricultura organica vor continua sa se aplice, noteaza dpa.