

Naujos gyvūnų svaiginimo ir skerdimo taisyklės

Įgyvendinant Europos Sąjungos gyvūnų apsaugos ir gerovės 2006 – 2010 metų strateginį planą siūloma keisti galvijų, kiaulių, naminių paukščių ir kitų gyvūnų svaiginimo ir skerdimo taisyklės. Dabar galioja 1993 metais priimtos gyvūnų svaiginimo ir skerdimo taisyklės, kurios neatitinka mokslo ir technologijų pasiekimų bei gyvūnų gerovės standartų.

Prieš paskerdžiant, gyvūnai turi būti apsvaiginami siekiant sumažinti jų skausmą ir kančias. Gyvūnai svaiginami elektra, dujomis ar kt. svaiginimo priemonėmis. Nė vienas šių svaiginimo būdų nėra visiškai efektyvus. Dalis skerdžiamų gyvūnų gali atgauti sąmonę skerdimo metu. Dėl šios priežasties gyvūnai kenčia skausmą, blogėja mėsos kokybė.

Naujosios taisyklės turėtų sustiprinti gyvūnų svaiginimo ir skerdimo priežiūrą skerdyklose. Skerdyklose naudojamų svaiginimo metodų uždrausti nenumatoma, nes reikia laiko ir lėšų naujų alternatyvių svaiginimo būdų įdiegimui. Moksliniai tyrimai rodo, kad humaniško sumetimais ateityje reikėtų atsisakyti gyvūnų svaiginimo anglies dvideginio dujomis ir elektros srove vandenyje. Skerdyklos turi būti projektuojamos atsižvelgiant į gyvūnų gerovės standartus. Skerdykloje turėtų nuolat dirbti gyvūnų gerovės pareigūnas. Skerdyklų darbuotojai turi žinoti gyvūnų gerovės standartus. ES šalyse narėse numatoma įsteigti nacionalinį priežiūros centrą, kuris padės kompetentingoms institucijoms tikrinti skerdyklas. Trečiųjų šalių skerdyklos, eksportuojančios mėsos gaminius į ES, turės laikytis tokių pat standartų.

Kasmet ES mėsai paskerdžiama 360 mln. kiaulių, avių, ožkų ir galvijų bei keli milijardai naminių paukščių. ES užmušama 25 mln. kailinių žvėrelių, o peryklose sunaikinama apie 330 mln. vieniadienių gaidžiukų. 2006 metais Europoje pagamintų gyvūninių produktų vertė buvo 130 milijardų eurų. Paskutiniaisiais metais milijonai gyvūnų nužudoma dėl gyvūnų užkrečiamųjų ligų, pvz. dėl paukščių gripo, snukio ir nagų ligos, klasikinio kiaulių maro.

Parengta pagal Europos Komisijos informaciją.

http://ec.europa.eu/news/agriculture/080919_1_lt.htm