

D 53 PROCEDEU DE CREȘTERE A PUILOR BROILER / PROCESS FOR RAISING BROILER CHICKENS

Autori: Larisa Caisîn, Vasile Vrancean, Vladimir Anton, Nicolae Eremia, Ludmila Bivol

Brevet: MD 1144

Descrierea lucrării: Invenția se referă la avicultură, și anume la un procedeu de creștere a puilor broiler, în care nutrețurile combinate complete sunt utilizate în industria furajelor pentru păsări sau direct la fabricile avicole. Procedeu de creștere a puilor broiler asigură o sporire a productivității puilor broiler prin includerea în componența nutrețurilor combinate pentru păsări a făinii de pene pe perioadele de creștere, totodată s-a majorat masa vie și sporul mediu zilnic, s-a îmbunătățit randamentul la sacrificare și calitatea cărnii odată cu micșorarea consumului de furaje și a prețului de cost al producției, obținându-se un venit condiționat.

Work description: The invention relates to poultry farming, namely to a process for raising broiler chickens, in which complete combined feed is used in the poultry feed industry or directly in poultry factories. The broiler chickens breeding process ensures an increase in broiler chickens productivity by including in the compound feed for birds the feather flour during the breeding periods, at the same time increased the living mass and the daily average increase, the efficiency of the slaughter and the quality of the meat improved with reducing feed consumption and production cost, obtaining a conditional income.

Importanța socio-economică sau tehnică: Problema pe care o rezolvă invenția constă în majorarea eficienței creșterii puilor broiler cu utilizarea furajării cu nutrețuri combinate echilibrate și digestibilitate sporită datorită făinii de pene, obținute prin fermentare și extrudare.