

s 2019 0038

Invenția se referă la zootehnie, în special la stimularea spermatogenezei suinelor și poate fi utilizată în perioadele critice ale anului, în scopul utilizării eficiente a genofondului autohton de vieri pe durata întregului an.

Procedeul de stimulare a spermatogenezei la vieri include hrănirea vierilor cu nutreț, ce conține un adaos de bioprodus pe bază de extracte din biomasa de *Spirulina platensis* CNM-CB-02 în cantitate de 3,3 g *per* 1 kg de nutreț, care se administrează vierilor în cantitate de 4,0-4,5 kg/cap în perioadele de primăvară și vară, zilnic timp de 45-50 de zile.

Revendicări: 1