

a 2021 0027

Invenția se referă la zootehnie, și anume la procedee de hrănire a scroafelor și poate fi utilizată pentru reglarea indicilor reproductivi și productivi la scroafe.

Procedeul, conform invenției, include hrănirea scroafelor cu furaj de bază cu adaos de preparat manoproteic, obținut din biomasa de levuri din deșeurile industriei de bere, în cantitate de 3,3 ml/kg de furaj, administrat zilnic câte 3,5-4 kg/cap, în 2 rate, timp de 30 de zile până la parturiție și 10 zile după parturiție.

Revendicări: 1