

а 2004 0020

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к выращиванию кроликов.

Способ выращивания кроликов включает ежедневное кормление кроликов питательной смесью, содержащей люцерну, овес и ячмень, комбикорм, включающий травяную муку, рожь, соевый шрот, горох, отруби, костную муку и патоку, а также пыльцу, причем в первый период до 45...60 дней кормление кроликов осуществляют смесью, содержащей, г на порцию: люцерна 220,0; комбикорм 7,0...19,1; овес и ячмень 25,0; пыльца 3,16...9,48, а в следующий период смесью, содержащей, г на порцию: люцерна 300,0; комбикорм 24,95...41,65; овес и ячмень 50,0; пыльца 6,0...18,0.

Результат состоит в улучшении усвояемости биологически активных веществ и в увеличении среднесуточного привеса кроликов.

П. формулы: 1