

Комбікорм для японських перепелів-несучок

(патент № 25722 від 27.09.07)

Розробник — Інститут біології тварин УААН

автори — Ратич І. Б., Кисців В. О., Галушак Л. І.



Винахід належить до галузі птахівництва і може бути використаний у перепелівничих господарствах різних організаційно-правових форм для виготовлення кормів з метою зниження собівартості корму при забезпеченні високої продуктивності.

Комбікорм вміщує екструдовані кормові боби, кормові дріжджі, трикальційфосфат, сіль кухонну, вітамінно-мінеральний премікс, соняшникову олію та вітамін Е.

Додаткове введення до кукурудзяно-бобового раціону 1,5–3 % соняшnikової олії і 10–30 г вітаміну Е/т такого ж комбікорму підвищує несучість перепелів на 1,8 % і знижує вартість продукції за рахунок меншої вартості комбікорму на 110 грн або на 9,24 %.