

Wat is de norm voor het aantal te houden biologische kippen per V.A.K.

Antwoord :

Biologische leghennen zijn in principe niet aan de snavel behandeld, waardoor een pluimveehouder meer arbeid heeft aan de preventie van verenpikken (graan strooien, extra ruwvoerstrekking, eventuele behandeling aangepikte hennen). Als onderdeel van deze preventie, kan de uitloop van groot nut zijn en die is bij biologische leghennen dan ook meestal goed ingericht. Dit vergt echter wel extra arbeid voor onderhoud van deze uitloop. In de biologische leghennenhouderij kan een VAK dus minder hennen houden dan in reguliere houderijsystemen met uitloop. Uit berekeningen van het LEI en het Praktijkonderzoek komt naar voren dat een VAK ongeveer 8000 biologische leghennen in grondhuisvesting kan houden of 12.000 hennen in een biologische volierestal.

Over de biologische vleeskuikenhouderij is veel minder bekend dan over biologische leghennen. De berekeningen berusten daardoor nog veel op veronderstellingen. Met dit voorbehoud gaat het Praktijkonderzoek vooralsnog uit van ongeveer 25.000 biologische vleeskuikens per VAK.

Deze vraag is beantwoord op: 25-6-2003