

DJELOTVORNOST PRIPRAVKA FARMATANA + ACIDIFIKANTI U POČETNOJ KRMNOJ SMJESI ZA ODOJKE

EFFICIENCY OF PREPARATION FARMATAN + ACIDIFIERS IN STARTER FEED MIXTURE FOR PIGLETS

Vesna Perše

Prethodno priopćenje
UDK: 636.4.:636.087.7
Primljeno. 18. lipanj 1997.

Namjena pokusa: utvrditi učinkovitost djelovanja pripravka Farmatan + Acidifikanti u početnoj krmnoj smjesi za odojke na sljedeća proizvodna svojstva: utrošak hrane, prosječni dnevni prirast, iskorištenje hrane (kg/kg), broj uginulih odnosno izlučenih odojaka.

Izvedba pokusa: u pokusu su bila 144 odojka razdijeljenih u dvije skupine po 72 grla. U svakoj skupini bile su muške i ženske životinje (kastri) odmah po odbiću. Odojci su bili smješteni u boksove po 12 grla, vodu su imali po volji, uvijek svježu, i hranjeni su ručno. Pri odbiću odojci su bili zdravi i u dobroj kondiciji i imali su zadovoljavajuću težinu. Odojci su razdijeljeni u dvije skupine s obzirom na hranu:

1. skupina: početna krmna smjesa za odojke s dodatkom pripravka Farmatan + Acidifikanti.
2. Skupina: kontrolna, koja je dobivala standardnu krmnu smjesu za odojke

Tablica 1. Rezultati pokusa – skupni prikaz
Table 1 Results of trials – joint presentation

	1. skupina (gr.)	2. skupina (gr.)	Index
Ulazni broj odojaka - Starting number of piglets	72	72	
Prosječna ulazna težina, kg - Average starting weight, kg	9.33	9.00	
Broj izlučenih odojaka - Number of discarded piglets	3 (4,17%)	3 (4,17%)	
Završni broj odojaka - Finishing number of piglets	69	69	
Prosječna završna težina, kg - Average finishing weight, kg	17.42	14.03	
Utrošak hrane po HD, kg - Feed consumption per day, kg	0.532	0.403	1.32
Prosječni dnevni prirast, kg/dan - Average daily gain, kg/day	0.314	1.187	1.679
Iskorištenje hrane, (kg hrane/kg prirasta - Feed utilization (kg feed/kg gain)	1.69	2.16	0.782

1. sk (gr.) = Pokusna skupina - Trial group

2. sk. (gr.) = Kontrolna skupina - Control group

Dipl. ing. Vesna Perše, Merkator Agrokombinat, farma prašičev, Pristava, Slovenija.