



NUTRIKO KONCEPT ISHRANE KONZUMNIH NOSILJA

ISHRANA KOKA NOSILJA OD ODGOJA DO EKSPLOATACIJE

Za proizvodnju koka nosilja potrebno je obezbediti sve neophodne uslove koji ovu proizvodnju čine uspešnom (objekat za proizvodnju, ambijentalne uslove, opremu, izbor kvalitetne živine, sprovođenje tehnologije i izbor kvalitetne stočne hrane). Ishrana živine je jedna od najvažnijih karika u lancu uspešne proizvodnje. Nutriko se opredelio za primenu prirodnih rešenja kao garancije dobijanja kvalitetnog, prirodnog i zdravog proizvoda.

Koja su to prirodna rešenja?

Kod izbora sirovina za pripremanje krmnih smeša polazimo od činjenice da u prirodi postoji rešenje za svaki problem. Sa jedne strane imamo potrebe životinja za određenim hranljivim materijama, a sa druge strane mnogobrojne proizvode koji u manjoj ili većoj meri sadrže pojedine hranljive materije.

Optimalnom kombinacijom sirovina dolazimo do najpovoljnijih rešenja u proizvodnji kojima omogućavamo zadovoljenje svih potreba živine za normalan rast i razvoj, pre svega mislimo na prisustvo najboljih prirodnih antioksidanata vitamina E i selena. Kao izvor selena u značajnoj količini koristimo organski selen koji je dokazano netoksični izvor selena u odnosu na neorganski selen koji se i dalje masovno koristi kod većine proizvođača, a koga su neke zemlje razvijenog sveta stavile na listu zabranjenih u ishrani.

Eliminisane su sve sirovine za koje je dokazano da su štetne.

Nutriko krmne smeše **NE** sadrže : Riblje brašno, mesno brašno, antibiotike

Zašto ovo potenciramo?

Upravo iz razloga što su namirnice životinjskog porekla glavni izvori za podmirivanje potreba ljudskog organizma za većinom esencijalnih hranljivih sastojaka kao i da prisustvo štetnih materija zavisi u većoj meri od načina ishrane domaćih životinja.

NUTRIKO PREPORUKA ISHRANE ŽIVINE U PERIODU ODGOJA

Pružićemo Vam potpunu informaciju o značaju ishrane koka nosilja od jednodnevnog pileta pa do kraja eksploatacije koka nosilja .

Dosadašnja iskustva govore da nije dovoljno kvalitetno hraniti koku nosilju od 18 nedelja starosti. Na potpun uspeh ove proizvodnje ima veliki uticaj ishrana tj. kvalitet ishrane živine u periodu odgoja.

Piliće u periodu odgoja do 70. dana hranite "po volji", a kasnije u zavisnosti od postignute težine povećavate ili ograničavate količinu hrane po preporučenoj tehnologiji proizvođača pilića.

Hrana koju Vam preporučujemo u periodu odgoja koncipirana je sa ciljem da se obezbedi pravilan rast i razvoj organizma u celini, a posebno digestivnog trakta i ovarijuma, kao preduslova za optimalnu eksploataciju živine u kasnijem periodu.

Ishrana živine lake linije po fazama:

Naziv	% proteina	Period korišćenja	Konzumirana hrana po piletu
PŽ-1	20.00%	Od 1. do 28. dana	0.6 kg
PŽ-2	19%	Od 29. do 70. dana	2 kg
PŽ-3	16%	Od 71. do 91. dana	1.5 kg
PŽ-4	16%	Od 92. do 112. dana	1.6 kg

Korišćenjem Nutriko krmnih smeša za priplodne piliće dobija se snažna, otporna, zdrava i visokoproduktivna koka nosilja.

Nutriko krmne smeše su idealno izbalansirane i sadrže sve potrebne hranjive materije za normalan rast i razvoj mlade živine.

Korišćenjem ovih krmnih smeša dobija se snažna, otporna i visokoproduktivna koka nosilja. Uspeh u proizvodnji podmladka takođe zavisi od primene svih zootehničkih mera u pravo vreme, od kojih su najvažnije sledeće:

- Na 1 m² podne površine maksimalno smestiti 8-12 pilića
- Obezbediti kvalitetnu prostirku debljine minimum 10 sm (seckana slama, drvena šuška, pirinčana ljuska, i sl.)
- Temperatura pri useljenju pilića i prvih nekoliko dana je sa 32-34 oC, a svake naredne nedelje se smanjuje za 2oC, do temperature od 18-20oC koja se zadržava do kraja odgoja.
- Jednodnevnim pilićima u prvim danima daje se voda zagrejana do sobne temperature(16-20oC).
- Svetlost, koja je veoma važna kod odgoja mladih kokica, propisana je u vremenskim intervalima, koji su određeni tehnologijom proizvođača hibrida.
- Ishrana mladih koka nosilja do 70. dana starosti je po volji, od tog perioda pa do 112. dana ishrana je strogo propisna uz dovoljnu količinu sveže vode.
- U periodu od 1. do 21. dana koristi se krmna smeša PŽ-1 od 22. do 70. dana koristi se PŽ-2, od 71. do 91. dana krmna smeša PŽ-3, a od 91-112 krmna smeša PŽ-4.
- Potrebna količina hrane za period od 1. do 126. dana je oko 6500 gr. uz postizanje telesne mase od 1550 gr.
- Optimalna težina kokice u fazi pronošenja 1600 gr.

ISHRANA ŽIVINE U PERIODU PRONOŠENJA I EKSPLOATACIJE

<i>Period pronošenja</i>	
ŽKJ	Od 113. dana do 135. dana
ŽKN-1	Od 136. dana do 28. nedelje
<i>Period eksploatacije</i>	
ŽKN-2	Od 28. nedelje do 50. nedelje

U periodu pronošenja preporučujemo krmnu smešu za jarke **ŽKJ** u intervalu od 17-19. nedelje starosti, odnosno do postizanja nosivosti od 2 %.

Nakon toga koristiti krmnu smešu **ŽKN-1** sa 18% proteina, sve do 28. nedelje tj. dok koka ne počne da konzumira više od 120 gr hrane dnevno.

U ovom periodu moramo obratiti pažnju na potrebe kokica sa jedne strane, a takođe i na konzumaciju hrane sa druge strane, čime se postiže pravilan razvoj koka, koji nije završen sa pronošenjem (1.6 kg - do 2 kg prirasta u težini od 20 - 25 nedelja) kao i izuzetno povećanje % snešenih jaja, koji treba da dostigne maksimum 93 - 95% pa čak i 97 - 98 % praćeno povećanjem mase jajeta.

NUTRIKO PREPORUKA ISHRANE KOKA NOSILJA

Krmna smeša za koke nosilje **ŽKN-2**, sačinjena je od najkvalitetnijih prirodnih sirovina i sadrži sve neophodne hranjive materije za intenzivnu proizvodnju konzumnih jaja.

Krmna smeša **ŽKN-2** je plod obimnih naučnih istraživanja, tako da pred sobom imate hranu kojom možete postići vrhunske rezultate.

Dosadašnje iskustvo farmera, koji su se pridržavali naših uputstava govori da je tokom perioda od oko 6 meseci moguće u kontinuitetu ostvariti nosivost od preko 90%, koja u pojedinim tačkama dostiže i celih 98 %.

Od 52. nedelje do kraja eksploatacije nosiljama treba davati hranu sa većim % kalcijuma, u cilju dobijanja jaja sa kvalitetnom ljuskom.

PREDNOSTI KOKA NOSILJA KOJE KONZUMIRAJU NUTRIKO KONCENTRATE

- LJUSKA ODLIČNOG KVALITETA
- ODLIČNA BOJA ŽUMANCA
- PROSEČNA TEŽINA JAJETA 60 gr
- PROCENAT LOMA MANJE OD 2%
- JAJE BOGATO SELENOM, VITAMINIMA I MINERALIMA
- MAKSIMALNO ISKORIŠĆEN GENETSKI POTENCIJAL KOKICE

IZRADA POSEBNIH KRMNIH SMEŠA ZA KOKE NOSILJE NA ZAHTEV KUPACA DIZAJNIRANA JAJA

- SA SMANJENOM KOLIČINOM HOLESTEROLA
- SA OMEGA 3 MASNIM KISELINAMA – OMEGA JAJE

VAŽNE NAPOMENE:

- koke hraniti "po volji" i ne zasipavati hranu u hranilicama
- najbolje je koke hraniti u popodnevnim satima
- bitno je da koka doziranu količinu hrane pojede u celosti
- kod visokih dnevnih temperatura treba uvesti jednočasovno noćno hranjenje u periodu od 01-02h posle ponoći u trajanju od 1.sata),kao i dodavanje vitamina C u vodi za piće.

- proteini sami po sebi nisu merilo kvaliteta hrane i mnogo je važniji kvalitet proteina tj. aminokiselinski sastav odnosno njihova svarljivost. Tako da je ponekad bolja smeša koja sadrži i 15% proteina sa dobrim aminokiselinskim sastavom od one koja sadrži 17% proteina sa loše izbalansiranim aminokiselinskim sastavom.