

Otázka: Chov králíků

Předmět: Chov zvířat a veterinářství

Přidal(a): Kristýna Tesařová

Obsah otázky: význam chovu králíků, rozdělení plemen, požadavky na hybridního králíka, odchov mláďat.

Význam

- dietní bílé maso (výborné stravitelnost masa a biologická hodnota, JV 60-70%)
- kožka - kožešina, srst k výrobě klobouků
- angorská vlna - výroba zdravotního prádla a úpletů
- laboratorní zvíře - testování léku a biofaktorů
- králíčí hnůj - hodnotné hnojivo s vysokým obsahem dusíku
- sport a zábava

Plemena

- Velká plemena - nad 5 kg - Belgický obr, Francouzský beran, Německý obrovitý strakáč, Moravský obr (národní plemeno)
- Střední plemena - 3,5-5,5 kg - Český strakáč, Vídeňský králík, Český albín, Burgunský, Kalifornský, Novozélandský, Zaječí králík
- Malá plemena - 2-3,5 kg - Činčila malá, Malý beran, tříslový králík, anglický strakáč
- Zakrslá plemena 0,7-2 kg - zakrslý beran, hermelín
- Dlouhosrstá - 6 cm srst - angora, liščí
- krátkosrstá - kastorex, dalmatinský strakáč

Národní plemena:

- Český strakáč
- Moravský obr
- Český albín
- Český luštič
- Moravský bílý hnědooký
- Český černopesíkatý
- Český červený

Hybridi

- speciální masní hybridy (více plemenní kříženci) – použití velkochovy např.: HYPLUS, HYLLA, ZIKA, BELGICKÝ BROJLEROVÝ KRÁLÍK, CUNISTAR
- popřípadě může jít o křížence masných plemen, využití v drobné chově

Požadavky:

- max ve 3. měsících 2,5-3 kg živé váhy
- vysoká kvalita masa
- JV 65%
- od králice je požadavek 7-8 vrhů za rok – 40 mláďat
- spotřeba KKS 3 kg na 1 kg přírůstku

Technika chovu

- převažuje přirozená plemenitba
- inseminace – ve velkovýrobě

Připouštění: samce používáme ke krytí

- 1x denně - po týdnu 2-3 dny pauza
- Ob den
- Při max. využití: 2x ráno a 2x večer 3dny po sobě, pak je den pauza

Zapouštění králic:

- v době říje, která je polyestrická (vícekrát do roka)
- **příznaky říje:**
 - překrvení pohlavních orgánů
 - nechá na sebe skákat
 - hrabání
 - stavba hnízda při falešné březosti
- při připouštění dáváme samici zásadně do kotce k samci, při páření je nenecháváme bez dozoru (možnost poranění)
- k oplození stačí jeden skok
- před pářením zkontrolujeme pohlavní orgány (syfilis, utváření)
- při úspěšném páření se samec svalí na bok
- pokud králice porodí mrtvá mláďata nebo je sežere znovu připouštíme 2-3 dny po porodu
- v zimě připouštíme králiky kolem poledne, kdy je tepleji
- v létě naopak ráno nebo večer, kdy je chladněji

Březost a kocení králice

- Kocení - ráno a večer
- kontrola březosti - palpace - pohmat dutiny břišní - 14dní po připouštění, kontrolní připouštění
- **Příznaky březosti**
 - zvětšení břicha
 - zvětšení bradavek
 - v posledním stádiu začíná nosit na hnízdo

Délka březosti

- 30-31 dní
- králice ustájení samostatně
- vytvoření dobrých podmínek
- 1 týden před porodem kotec vydesinfikovat (vložit kотиště)
- samice musí mít dostatek sena a vody
- kottiště vkládáme do kotce v zimě
- kocení je ukončení březosti
 - králice si trhá chlupy jimiž vystýlá hnízdo – těsně před porodem
 - kocení trvá asi 30min, po porodu zakryje chlupama

Vrh po porodu

- jsou slepá, holá, mají minimální termoregulaci – nidikolní
- vrh kontrolujeme ihned po porodu v nepřítomnosti králice, odstraníme mrtvé a poraněná mláďata
- korekce vrhu – necháme jenom tolik mláďat kolik má bradavek až druhý, třetí den (možnost podložit jiné samici, která se okotila přibližně ve stejnou dobu)
- vrh pravidelně kontrolujeme
- mláďata začínají vidět 10-12 den po narození
- mláďata začínají opouštět hnízdo po 20dni stáří
- odstav 6-8 týdnů, vakcinace mor a myxomatoza
- krizové období při odstavu – horší trávení škrobu, restrikce KD, dostatek vlákniny, hrozí trávicí potíže a kokcidioza
- ve 3 měsících rozdělujeme pohlaví

Ustájení

- skupinové – na výkrm
- individuální – podestýlka x bez podestýlky
- tradiční králikárna, klece
- ohrádky

Krmení a ošetřování králíků

Vhodná tradiční krmiva:

- **objemná píče:** zelená či seno
- **okopaniny:** mrkev, krmná řepa, topinambur
- **zrniny a olejiny:** oves, ječmen, kukuřice
- **ostatní:** tvrdý chléb a pečivo
- **vitaminy a minerální doplňky:** Combinal AD2, E, Roboran

Kompletní krmné směsi

- specifické kategorie (březí + kojící, odstav, výkrm)