

Chov kôz

4. Technika a technológia chovu kôz

Technika chovu kôz, ale i technológia, je veľmi podobná ako v chove oviec.

Potreba ustajňovacej plochy pre rôzne kategórie kôz pri voľnom ustajnení (Vyhláška MP SR 230/1998)

| Kategória kôz | Plocha (m ² .ks ⁻¹) |
|--------------------------------------|--|
| Koza | 0,7 - 0,9 |
| Koza s jedným kozľaťom do odstavu | 1,2 - 1,4 |
| Koza s dvoma kozľaťami do odstavu | 1,4 - 1,6 |
| Chovné kozičky | 0,5 - 0,7 |
| Kozľa pred odstavom | 0,3 |
| Plemenný cap v individuálnom koterci | 2,5 - 3,0 |

Plemenné capy je potrebné chovať oddelene od kôz v inom objekte, pretože pri ich prítomnosti by sa mohol dostať do mlieka zápach zhoršujúci jeho kvalitu.

Najmenšie plochy výbehov (Vyhláška MP SR 230/1998)

| Kategória kôz | Plocha (m ² .ks ⁻¹) |
|----------------|--|
| Koza | 1,5 |
| Chovné kozičky | 1,0 |
| Plemenný cap | 10,0 |

Rozmery krmných žľabov, počet napájačiek a ich dĺžka (Vyhláška MP SR 230/1998)

| Rozmery | m. j. | Kozy | Chovné kozičky | Plemenné capy |
|--|-------|------------|----------------|---------------|
| Dĺžka žľabu na 1 kus | mm | 350 - 400* | 250 - 300 | 400 - 500 |
| Dĺžka žľabu v dojárni | mm | 300 | | |
| Šírka žľabu | mm | 400 - 450 | 400 - 450 | 400 - 450 |
| Šírka dna žľabu ^{1/} | mm | 350 | 350 | 350 |
| Hĺbka žľabu | mm | 400 | 400 | 400 |
| Šírka združeného žľabu | mm | 600 - 800 | 600 - 800 | 600 - 800 |
| Výška zadnej hrany žľabu zo strany krmnej chodby ^{2/} | mm | 500 - 600 | 500 - 600 | 500 - 600 |
| Počet kôz na 1 napájačku | ks | 15 - 25 | 40 | 15 - 25 |
| výška hornej hrany napájačky (napájadla) nad úrovňou podlahy ^{3/} | mm | 500 - 600 | 500 | 500 - 600 |

*Podľa veľkosti a rohatosti kôz. ^{1/} Údaje platia pre jednostranný krmný žľab.

^{2/} Výška hornej hrany žľabu z krmnej chodby sa upravuje podľa požiadaviek použitého krmného zariadenia. ^{3/}

Napájačky riešiť s možnosťou posúvaním pri narastaní hlbokkej podstielky. V každej ohrade musia byť dve napájačky

Požadované rozmery roštov (Vyhláška MP SR 230/1998)

| Kategória kôz | Šírka roštnice (mm) | Šírka medzery medzi roštnicami (mm) |
|---------------|---------------------|-------------------------------------|
| Koza | 50 - 60 | 18 - 20 |
| Plemenný cap | 50 - 60 | 18 - 22 |

Zábrany koterccov pre chovné kozičky majú mať výšku 800-1 000 mm, pre kozy 1 300 mm a pre capov 1 500 mm. Produkcia mlieka je u kôz vyššia ako u oviec (700-900 l ročne), preto aj čas dojenia je dlhší a výkonnosť dojární je oproti ovciam nižšia.