

## MINIMÁLNE POŽIADAVKY NA PARAMETRE USTAJNENIA HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT

### 1. USTAJNENIE HOVÄDZIEHO DOBYTKA

#### 1.1 Voľné ustajnenie kráv

##### Ležiskový box

	S uzatvorenou prednou stranou [mm]	S otvorenou prednou stranou [mm]
Dĺžka boxu	2300	2100
Šírka boxu	1050	1050

##### Plocha ležiska pre kravu [m<sup>2</sup>]

Skupinový koterec	4,75
Pôrodný koterec	9

##### Individuálny pôrodný koterec [mm]

Dĺžka strany	3000
--------------	------

##### Krmisko

Šírka krmiska	3000 mm
Šírka krmneho miesta	700 mm
Maximálne využitie krmneho miesta (pomer krmnych miest k počtu ustajnených zvierat)	1:2

##### Pohybové chodby – preháňacie uličky [mm]

Šírka jednosmernej chodby	850
Šírka dvojsmernej chodby	1600

#### 1.2 Ustajnenie výkrmového dobytká

##### Kotercové ustajnenie výkrmového dobytká na plochom ležisku a na hlbkej alebo narastajúcej podstielke

Živá hmotnosť [kg]	Najmenšia plocha ležiska [m <sup>2</sup> /ks]	Dĺžka krmneho miesta [mm]
do 200	1,8	450
do 300	2,5	500
do 450	3,5	600
nad 450	4,5	700

**Celoroštové ustajnenie výkrmového dobytku**

Živá hmotnosť [kg]	Najmenšia plocha [m <sup>2</sup> /ks]	Šírka	
		roštnice [mm]	medzery [mm]
do 200	1,5	75	25 – 30
do 300	2,0	100	38
do 450	2,5	120	38
nad 450	3,0	130	38

**2. USTAJNENIE OVIEC****Podlahová plocha [m<sup>2</sup>]**

Bahnica	0,7
Bahnica s jedným jahňatom	1,2
Bahnica s dvomi jahňatami	1,3
Jarka	0,5
Jahňa	0,4
Chovný baran nad 1 rok	0,8
Baran plemenný v skupinovom koterci	2
Baran plemenný v individuálnom koterci	3

**Šírka kŕmneho miesta [mm]**

Bahnica	330
Jarka	250
Jahňa	200
Baran	400

**3. USTAJNENIE KÔZ****Podlahová plocha [m<sup>2</sup>]**

Koza	0,7
Koza s jedným kozľatom	1,2
Koza s dvomi kozľatami	1,4
Chovná kozička	0,5
Kozľa pred odstavom	0,3
Plemenný cap v individuálnom koterci	2,5

**Šírka kŕmneho miesta [mm]**

Koza	350
Chovná kozička	250
Plemenný cap	400