

Príloha č. 9
k vyhláške č. 230/1998 Z. z.

PŠTROSY

Pštros dvojprstý domestikovaná forma (*Struthio camelus f. domestica*)

Najväčšie a najmenšie hodnoty pre veľkosť skupín a rozmery poskytovaných priestorov

Tabuľka 1

Vek	Maximum zvieratá/skupina	Budovy/Úkryty		Výbehy	
		m ² min. plocha/zviera	m ² min. celková plocha/koterec	m ² min. plocha/zviera	m ² min. celková plocha/výbeh
4 d	12	0,25	1		100
4 d – 3 t	12	0,25 – 1,2	5 ³⁾	10	100
3 t – 6 m	40 ¹⁾	2 – 10	15 ⁴⁾	10 – 40	1 000 ⁵⁾ 6)
7 – 12 m		10	30	1 000/3	1 000 ⁵⁾ 6)
1 rok – reprodukčný vek		10	30	1 000	1 000 ⁵⁾ 7)
Dospelé zvieratá	1 samec/skupina ²⁾	10	30	1 000	1 000 ⁵⁾ 7)

¹⁾ Pri tomto rozsahu skupiny sa predpokladá, že medzi zvieratami nie sú rozdiely vo veľkosti.

²⁾ Keď je plocha výbehu väčšia ako 20 ha, je možné mať viac ako jedného samca. Ak je v jednom priestore umiestnená viac ako jedna reprodukčná skupina, mimoriadne dôležitými prvkami sú: dostatočný doplnkový priestor, úkryt a možnosť oddelenia skupín v prípade vážnej agresie. Reprodukčné skupiny musia pozostávať z jedného samca a jednej až piatich samíc.

³⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 6 m.

⁴⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 10 m.

⁵⁾ Najkratšia strana nesmie byť kratšia ako 10 m.

⁶⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 50 m.

⁷⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 100 m.

Poznámka: d – deň, t – týždeň, m – mesiac

Výška stropu v budovách a úkrytoch pre dospelé zvieratá nesmie byť menšia ako 3 m.

Relatívna vlhkosť v budovách pre pštrosy nesmie presahovať 70 %, optimálna vlhkosť má byť 60 %. Teplota v budovách pre pštrosy má byť udržiavaná na 10 – 15 °C. Ak je perie suché, možno akceptovať teploty do + 5 °C.

Šírka dverí budovy alebo otvoru úkrytu nesmie byť menšia ako 0,20 m na zviera s minimom 1,50 m.

Úkryt musí byť uzatvorený z troch strán a vybavený uzatváracím systémom štvrtej strany, umožňujúcim izoláciu samca.

Ploty musia mať najmenšiu výšku 1,60 m pre mladé pštrosy a 2 m pre dospelé zvieratá, s pletivom najmenej do výšky 1,50 m a stĺpkami najmenej každé 4 m.

V každom výbehu sa musí rátať so zariadením na pieskový kúpeľ.

Všetky pštrosy staršie ako päť dní musia mať k dispozícii drobný štrk. Dodávanie štrku, predovšetkým pri mláďatách, sa musí vykonávať opatrne, aby sa zabránilo zlomeninám po šmyknutí.

Osobitnú pozornosť treba venovať rozmeru štrkových kamienkov, ktoré by sa mali rovnať polovici veľkosti nechta na prste zvierťa.

Hodnoty pre podstielku a sekanie krmiva

Tabuľka 2

Výška pštrosa	Veľkosť podstielky alebo krmiva
30 cm	5 - 10 mm
30 - 45 cm	10 - 15 mm
45 - 60 cm	15 - 20 mm
60 - 75 cm	20 - 25 mm
75 cm - 1 m	25 - 30 mm
1 - 1,5 m	30 - 35 mm
1,5 m	35 - 50 mm

Poznámka: Podstielka by sa nemala používať pri mláďatách mladších ako tri mesiace. Ak sa používa, tak len v malom množstve.

Emu hnedý (*Dromaius novaehollandiae*)**Najväčšie a najmenšie hodnoty pre veľkosť skupín a rozmery poskytovaných priestorov**

Tabuľka 3

Vek	Maximum zvieratá/skupina	Budovy/Úkryty		Výbehy	
		m ² min. plocha/zviera	m ² min. celková plocha/koterec	m ² min. plocha/zviera	m ² min. celková plocha/výbeh
4 d	12	0,25	1		100
4 d - 3 t	12	0,25 - 0,5	5 ³⁾	10	75
3 t - 6 m	40 ¹⁾	1	104 ⁴⁾	20	500 ⁵⁾ 7)
7 - 12 m		2	20	150/3	500 ⁶⁾ 7)
1 rok - reprodukčný vek		3 - 4	20	200	500 ⁶⁾ 8)
Dospelé zvieratá	1 + 1 ²⁾	5	30	250	500 ⁶⁾ 8)

1) Pri tomto rozsahu skupiny sa predpokladá, že medzi zvieratami nie sú rozdiely vo veľkosti.

2) Keď je plocha výbehu väčšia ako 20 ha, je možné mať viac ako jedného samca. Ak je v jednom priestore umiestnená viac ako jedna reprodukčná skupina, mimoriadne dôležitými prvkami sú: dostatočný doplnkový priestor, úkryt a možnosť oddelenia skupín v prípade vážnej agresie. Reprodukčné skupiny musia pozostávať z jedného samca a jednej samice.

3) Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 3 m.

4) Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 6 m.

5) Najkratšia strana nesmie byť kratšia ako 6 m.

6) Najkratšia strana nesmie byť kratšia ako 7 m.

7) Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 50 m.

8) Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 70 m.

Poznámka: d = deň, t = týždeň, m = mesiac

Výška stropu v budovách a úkrytoch pre dospelé zvieratá nesmie byť menšia ako 2,5 m.

Relatívna vlhkosť v budovách pre emu nesmie presahovať 70 % a prednostne má byť 60 %. Teplota v budovách pre pštrosy by mala byť udržiavaná na 10 - 15 °C. Ak je perie suché, možno akceptovať teploty do + 5 °C.

Šírka dverí budovy alebo otvoru úkrytu nesmie byť menšia ako 0,20 m na zviera s minimom 1,50 m.

Úkryt musí byť uzatvorený z troch strán a vybavený uzatváracím systémom štvrtej strany, umožňujúcim izoláciu samca.

Ploty musia mať najmenšiu výšku 1,60 m pre mladé emu a 1,80 m pre dospelé zvieratá.

V každom výbehu sa musí rátať s nádržou na vodu.

Všetky emu staršie ako päť dní musia mať k dispozícii drobný štrk.

Dodávanie štrku, predovšetkým pri mláďatách, sa musí vykonávať opatrne, aby sa zabránilo zlomeninám po šmyknutí.

Osobitnú pozornosť treba venovať rozmeru štrkových kamienkov, ktoré by sa mali rovnať polovici veľkosti nechta na prste zvieraťa.

Nandu pampový (Rhea americana)**Najväčšie a najmenšie hodnoty pre veľkosť skupín a rozmery poskytovaných priestorov**

Tabuľka 4

Vek	Maximum zvieratá/skupina	Budovy/Úkryty		Výbehy	
		m ² min. plocha/zviera	m ² min. celková plocha/koterec	m ² min. plocha/zviera	m ² min. celková plocha/výbeh
4 d	12	0,25	1		100
4 d – 3 t	12	0,25 – 0,5	5 ³⁾	10	75
3 t – 6 m	40 ¹⁾	1	104 ⁴⁾	20	500 ⁵⁾ 7)
7 – 12 m		2	20	150/3	500 ⁶⁾ 7)
1 rok – reprodukčný vek		3 – 4	20	200	500 ⁶⁾ 8)
Dospelé zvieratá	1 + 1 ²⁾	5	30	250	500 ⁶⁾ 8)

¹⁾ Pri tomto rozsahu skupiny sa predpokladá, že medzi zvieratami nie sú rozdiely vo veľkosti.

²⁾ Keď je plocha výbehu väčšia ako 20 ha, je možné mať viac ako jedného samca. Ak je v jednom priestore umiestnená viac ako jedna reprodukčná skupina, mimoriadne dôležitými prvkami sú: dostatočný doplnkový priestor, úkryt a možnosť oddelenia skupín v prípade vážnej agresie. Reprodukčné skupiny musia pozostávať z jedného samca a jednej samice.

³⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 3 m.

⁴⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 6 m.

⁵⁾ Najkratšia strana nesmie byť kratšia ako 6 m.

⁶⁾ Najkratšia strana nesmie byť kratšia ako 7 m.

⁷⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 50 m.

⁸⁾ Jedna zo strán musí mať dĺžku najmenej 70 m.

Poznámka: d = deň, t = týždeň, m = mesiac

Výška stropu v budovách a úkrytoch pre dospelé zvieratá nesmie byť nižšia ako 2,5 m.

Relatívna vlhkosť v budovách pre nandu nesmie presahovať 70 % a prednostne by mala byť 60 %. Teplota v budovách pre nandu by mala byť udržiavaná na 10 – 15 °C. Ak je perie suché, možno akceptovať teploty do + 5 °C.

Šírka dverí budovy alebo otvoru úkrytu nesmie byť menšia ako 0,20 m na zviera s minimom 1,50 m.

Úkryt musí byť uzatvorený z troch strán a vybavený uzatváracím systémom štvrtej strany, umožňujúcim izoláciu samca.

Ploty musia mať najmenšiu výšku 1,50 m pre mladé nandu a 1,70 m pre dospelé zvieratá.

V každom výbehu sa musí rátať so zariadením na pieskový kúpeľ.

Všetky nandu staršie ako päť dní musia mať k dispozícii drobný štrk. Dodávanie štrku, predovšetkým pri mláďatách, sa musí vykonávať opatrne, aby sa zabránilo zlomeninám pri pošmyknutí. Osobitnú pozornosť treba venovať rozmeru štrkových kameňkov, ktoré by sa mali rovnať polovici veľkosti nechta na prste zvieráťa.