

Porcins

Tous les porcs doivent au minimum pouvoir se coucher et se tenir debout dans leur position naturelle.

Pour permettre de remplir ces exigences minimales, la densité de chargement des porcs d'environ 100 kg en transport ne devrait pas dépasser 235 kg/m².

La race, la taille et l'état physique des porcs peuvent rendre nécessaire l'augmentation de la surface au sol minimale requise ci-dessus; celle-ci peut aussi être augmentée jusqu'à 20% en fonction des conditions météorologiques et de la durée du voyage.

Volailles

Densité

Poussins d'un jour	21-25 cm ² par poussin
Volailles de moins de 1,6 kg	180 à 200 cm ² par kg
Volailles de 1,6 à 3 kg	160 cm ² par kg
Volailles de 3 à 5 kg	115 cm ² par kg
Volailles de plus de 5 kg	105 cm ² par kg

Equidés domestiques

m² par animal

Chevaux adultes	1,75 m ² (0,7 x 2,5 m)
Jeunes chevaux // 6-24 mois (pour des voyages jusqu'à 48 heures)	1,20 m ² (0,6 x 2,0 m)
Jeunes chevaux // 6-24 mois (pour des voyages de plus de 48 heures)	2,40 m ² (1,2 x 2,0 m)
Poneys (moins de 144 cm)	1 m ² (0,6 x 1,8 m)
Poulains // 0-6 mois	1,40 m ² (1,0 x 1,4 m)

Bovins // poids approximatif (en kg)

m² par animal

55 (veaux d'élevage)	0,30 à 0,40
110 (veaux moyens)	0,40 à 0,70
200 (veaux lourds)	0,70 à 0,95
325 (bovins moyens)	0,95 à 1,30
550 (gros bovins)	1,30 à 1,60
> 700 (très gros bovins)	> 1,60

Ovins (moutons) et Caprins (chèvres)

Poids (en kg)

m² par animal

Moutons tondus et agneaux à partir de 26 kg	< 55	0,20 à 0,30
	> 55	> 0,30
Moutons non-tondus	< 55	0,30 à 0,40
	> 55	> 0,40
Brebis en état de gestation avancée	< 55	0,40 à 0,50
	> 55	> 0,50
Chèvres	< 35	0,20 à 0,30
	35 à 55	0,30 à 0,40
	> 55	0,40 à 0,75
Chèvres en état de gestation avancée	< 55	0,40 à 0,50
	> 55	> 0,50