

---

# SECTION 3

---

## COMMENT PRÉPARER LE TRANSPORT?

**Il vaut mieux prévenir que guérir! Ainsi, une bonne préparation aux opérations de transport permet d'éviter des surprises qui peuvent causer des retards et nuire au bien-être des animaux.**

**On veillera tout particulièrement à établir la densité de chargement en respectant les chartes de densité recommandée selon la dimension de la remorque et à la diminuer lors de canicule. Également, on respectera les règles de biosécurité à chacune des étapes.**



# GRILLE DE VÉRIFICATION POUR LE TRANSPORT, LE CHARGEMENT ET LE DÉCHARGEMENT DES ANIMAUX

## TRANSPORT

- Carburant, huile et autres fluides aux niveaux appropriés
- Phares
- Véhicule propre : lavé, désinfecté et séché selon les besoins
- Documents du véhicule à jour
- Documents du chargement à jour
- Litière appropriée dans la remorque, selon la température
- Système de gicleurs en fonction dans la remorque (si approprié)
- Ouvertures couvertes/découvertes en fonction de la température
- Remorque en bonne condition et bien entretenue
- Vêtements disponibles pour le camionneur et convenant aux exigences de biosécurité
- Remplir la fiche journalière (*log book*)

## CHARGEMENT

- Instructions connues pour entrer sur le site de production, notamment les protocoles de biosécurité
- Bons de livraison
- Documents sanitaires/statut sanitaire (si nécessaires)
- Conditions climatiques prises en compte
- Panneau/autres outils de manipulation prêts et utilisés adéquatement
- Bottes et vêtements propres disponibles
- Désinfectant
- Contenant pour vêtements et bottes sales
- Évaluation de l'aptitude au transport des porcs
- Conditions de chargement sécuritaires pour les manipulateurs et pour les porcs
- Porcs non entassés durant le chargement ou dans la remorque
- Aucune possibilité pour les porcs de retourner dans le bâtiment une fois sur la rampe ou dans la remorque

## DÉCHARGEMENT

- Instructions connues pour entrer sur le site, notamment les protocoles de biosécurité
- Panneau/autres outils de manipulation prêts et utilisés adéquatement
- Bottes et vêtements propres
- Désinfectant
- Conditions de déchargement sécuritaires pour les manipulateurs et pour les porcs
- Porcs non entassés durant le déchargement ou dans la remorque
- Aucune possibilité pour les porcs de retourner dans la remorque une fois sur la rampe de chargement
- Documents signés et copies remises
- Contenant pour vêtements et bottes sales



## DENSITÉ DE CHARGEMENT POUR LES PORCS D'ABATTAGE ET LES PORCELETS

**IL EST STRICTEMENT INTERDIT ET, SOUS PEINE DE SANCTIONS, DE CHARGER UN ANIMAL DANS UN CAMION QUI EST REMPLI À UN POINT TEL QUE L'ANIMAL OU TOUT AUTRE QUI S'Y TROUVERAIT RISQUERAIT DE SE BLESSER OU DE SOUFFRIR INDUMENT.**

## CHARTES DE DENSITÉ

Les chartes de densité de chargement ont été développées afin d'assurer le bien-être animal ainsi que la qualité de la viande. Pour le transport des porcs d'abattage, elles tiennent compte de la température au moment du transport.

Trois chartes de densité recommandées sont présentées dans les pages suivantes. Les densités ont été calculées à partir des graphiques du *Code de pratiques recommandées pour le soin et la manipulation des animaux de ferme : Transport*.

TABLEAU 1

**CHARTRE DE DENSITÉ POUR LES PORCS D'ABATTAGE  
POUR DES TEMPÉRATURES FROIDES INFÉRIEURES À 15 °C (59 °F)**

Poids moyen	lb	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300
	kg	91	95	100	104	109	113	118	122	127	132	136
Longueur du compartiment		Nombre de porcs maximum recommandé selon la longueur du compartiment										
pieds	mètres											
10	3,0	23	22	21	20	19	19	18	17	17	16	16
11	3,4	25	24	23	22	21	21	20	19	19	18	17
12	3,7	27	26	25	24	23	23	22	21	20	20	19
13	4,0	29	28	27	26	25	24	24	23	22	21	21
14	4,3	32	30	29	28	27	26	25	25	24	23	22
15	4,6	34	33	31	30	29	28	27	26	26	25	24
16	4,9	36	35	34	32	31	30	29	28	27	26	26
17	5,2	39	37	36	34	33	32	31	30	29	28	27
18	5,5	41	39	38	37	35	34	33	32	31	30	29
19	5,8	43	42	40	39	37	36	35	34	33	31	31
20	6,1	46	44	42	41	39	38	37	35	34	33	32
21	6,4	48	46	44	43	41	40	38	37	36	35	34
22	6,7	50	48	46	45	43	42	40	39	38	37	35
23	7,0	52	50	49	47	45	44	42	41	39	38	37
24	7,3	55	53	51	49	47	46	44	43	41	40	39
25	7,6	57	55	53	51	49	47	46	44	43	42	40
26	7,9	59	57	55	53	51	49	48	46	45	43	42
27	8,2	62	59	57	55	53	51	50	48	46	45	44
28	8,5	64	61	59	57	55	53	51	50	48	47	45
29	8,8	66	64	61	59	57	55	53	52	50	48	47
30	9,1	69	66	63	61	59	57	55	53	52	50	48

La chartre de densité tient compte d'une largeur de remorque standard de 2,6 mètres (102 pouces).

TABLEAU 2

**CHARTRE DE DENSITÉ POUR LES PORCS D'ABATTAGE ET ADULTES POUR  
DES TEMPÉRATURES CONFORTABLES ENTRE 15 °C ET 23 °C (59 °F - 74 °F)**

Poids moyen	lb	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	400	500 à 550
	kg	91	95	100	104	109	113	118	122	127	132	136	181	225 à 250
Longueur du compartiment		Nombre de porcs maximum recommandé selon la longueur du compartiment												
pieds	mètres													
10	3,0	20	20	19	18	18	17	16	16	15	15	14	11	8
11	3,4	23	22	21	20	19	19	18	17	17	16	16	12	9
12	3,7	25	24	23	22	21	20	20	19	18	18	17	13	10
13	4,0	27	26	25	24	23	22	21	21	20	19	19	14	11
14	4,3	29	28	27	26	25	24	23	22	22	21	20	15	12
15	4,6	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	22	16	13
16	4,9	33	32	31	29	28	27	26	26	25	24	23	17	13
17	5,2	35	34	32	31	30	29	28	27	26	26	25	18	14
18	5,5	37	36	34	33	32	31	30	29	28	27	26	20	15
19	5,8	39	38	36	35	34	33	32	31	30	29	28	21	16
20	6,1	41	40	38	37	36	34	33	32	32	30	29	22	17
21	6,4	43	42	40	39	37	36	35	34	33	32	31	23	18
22	6,7	46	44	42	41	39	38	37	35	34	33	32	24	18
23	7,0	48	46	44	43	41	40	38	37	36	35	34	25	19
24	7,3	50	48	46	44	43	41	40	39	37	36	35	26	20
25	7,6	52	50	48	46	45	43	42	40	39	38	37	27	21
26	7,9	54	52	50	48	46	45	43	42	41	39	38	29	22
27	8,2	56	54	52	50	48	47	45	44	42	41	40	30	23
28	8,5	58	56	54	52	50	48	47	45	44	42	41	31	23
29	8,8	60	58	56	54	52	50	48	47	45	44	43	32	24
30	9,1	62	60	58	56	54	52	50	48	47	45	44	33	25

La chartre de densité tient compte d'une largeur de remorque standard de 2,6 mètres (102 pouces).

TABLEAU 3

## CHARTRE DE DENSITÉ POUR LES PORCELETS

Poids moyen	lb	10	20	30	50	70
	kg	5	9	14	23	32
Longueur du compartiment		Nombre de porcs maximum recommandé selon la longueur du compartiment				
pieds	mètres					
10	3,0	134	93	75	57	47
11	3,4	147	103	83	63	51
12	3,7	161	112	91	68	56
13	4,0	174	121	98	74	61
14	4,3	187	131	106	80	65
15	4,6	201	140	113	85	70
16	4,9	214	149	121	91	75
17	5,2	228	159	128	97	79
18	5,5	241	168	136	102	84
19	5,8	254	177	143	108	89
20	6,1	268	187	151	114	93
21	6,4	281	196	158	119	98
22	6,7	295	205	166	125	103
23	7,0	308	214	174	131	107
24	7,3	321	224	181	136	112
25	7,6	335	233	189	142	117
26	7,9	348	242	196	148	121
27	8,2	361	252	204	153	126
28	8,5	375	261	211	159	131
29	8,8	388	270	219	165	135
30	9,1	402	280	226	171	140

On doit voir au moins 25 % du plancher quand les porcelets sont debout dans le camion. Cela leur permettra de se coucher confortablement.

La chartre de densité tient compte d'une largeur de remorque standard de 2,6 mètres (102 pouces).

### GRILLE INDIVIDUELLE DE DENSITÉ DE CHARGEMENT SELON LA DIMENSION DU VÉHICULE DE TRANSPORT

La grille individuelle de densité de chargement est utilisée pour déterminer le nombre de porcs ou porcelets à transporter selon le poids des animaux, la température et la dimension du véhicule. Elle est présentée dans la page suivante.

# GRILLE INDIVIDUELLE DE DENSITÉ DE CHARGEMENT SELON LA DIMENSION DU VÉHICULE DE TRANSPORT

## POUR DÉTERMINER LE NOMBRE DE PORCS OU DE PORCELETS À TRANSPORTER PAR COMPARTIMENT SELON LE POIDS DE L'ANIMAL ET LA TEMPÉRATURE EXTÉRIEURE

- ☐ Déterminer le poids moyen des porcs ou porcelets à transporter

**Exemple : 104 kg**

- ☐ Indiquer dans la 2<sup>e</sup> colonne la longueur de chaque compartiment de la remorque. Les chartes de densité utilisées (Tableaux 1-2-3) tiennent compte d'une largeur standard de 2,6 mètres (102 pouces)

**Exemple : Compartiment n° 1 : 3,0 m**



- ☐ Selon la température extérieure :

- < 15 °C (59 °F) : Utiliser la Charte de densité pour les porcs d'abattage pour des températures froides inférieures à 15°C (59 °F) (Tableau 1) ou la Charte de densité pour les porcelets (Tableau 3)

**Exemple : 20 porcs/compartiment n° 1**

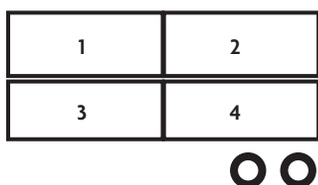
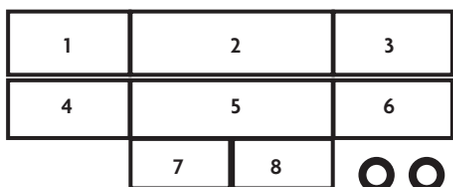
- Entre 15 °C – 23 °C (59 °F – 74 °F) : Utiliser la Charte de densité pour les porcs d'abattage et adultes pour des températures confortables entre 15 °C et 23 °C (Tableau 2) ou la Charte de densité pour les porcelets (Tableau 3)

**Exemple : 18 porcs/compartiment n° 1**

- > 23°C (74°F) : Diminuer la densité recommandée pour des températures confortables de 15 °C – 23 °C (59 °F – 74 °F) (Tableaux 2 et 3) selon les indications de la Charte de stress causé par des températures chaudes et humides (Section 4 : Comment assurer le bien-être durant le transport?, Tableau 2)

**Exemple : Indice de sécurité « Alerte » : 16 porcs/compartiment n° 1  
Indice de sécurité « Danger » : 14 porcs/compartiment n° 1**

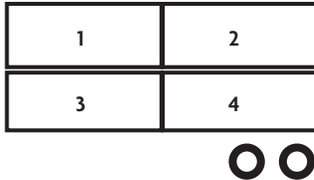
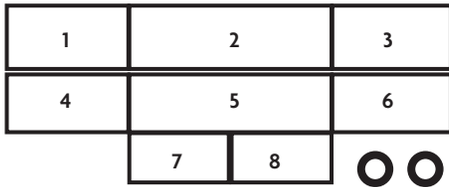
### Modèles de remorque selon le nombre de compartiments



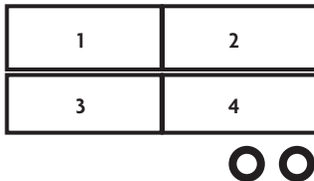
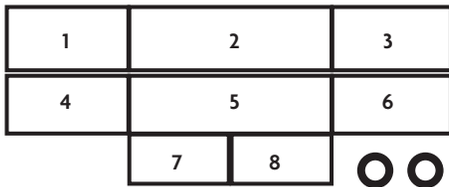
### GRILLE INDIVIDUELLE DE DENSITÉ DE CHARGEMENT

Poids des porcs à transporter :		<u>104</u> kg (lb)			
Compartiment		Nombre de porcs/compartiment selon la température extérieure			
N°	Longueur	<15 °C	15-23 °C	>23 °C	
				ALERTE	DANGER
<b>1</b>	<b>3,0 m</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>14</b>
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

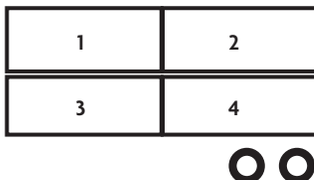
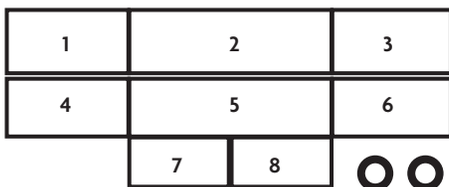
**Modèles de remorque selon le nombre de compartiments**



**Modèles de remorque selon le nombre de compartiments**



**Modèles de remorque selon le nombre de compartiments**



**GRILLE INDIVIDUELLE DE DENSITÉ DE CHARGEMENT**

Poids des porcs à transporter :		_____ kg (lb)			
Compartiment		Nombre de porcs/compartiment selon la température extérieure			
N°	Longueur	<15 °C	15-23 °C	>23 °C	
				ALERTE	DANGER

**GRILLE INDIVIDUELLE DE DENSITÉ DE CHARGEMENT**

Poids des porcs à transporter :		_____ kg (lb)			
Compartiment		Nombre de porcs/compartiment selon la température extérieure			
N°	Longueur	<15 °C	15-23 °C	>23 °C	
				ALERTE	DANGER

**GRILLE INDIVIDUELLE DE DENSITÉ DE CHARGEMENT**

Poids des porcs à transporter :		_____ kg (lb)			
Compartiment		Nombre de porcs/compartiment selon la température extérieure			
N°	Longueur	<15 °C	15-23 °C	>23 °C	
				ALERTE	DANGER