

ATTENTION AUX TEMPÉRATURES CHAUDES ET HUMIDES

La chaleur et l'humidité seront bientôt de retour. Il ne faut pas oublier que, pour les porcs, la chaleur et l'humidité peuvent être synonymes de détresse allant jusqu'à la mort. Il faut donc redoubler de vigilance et prendre les mesures nécessaires pour contrer la chaleur dans les véhicules.

Le transport est réglementé par le Règlement sur la santé des animaux de l'Agence canadienne d'inspection des aliments. Les recommandations ci-dessous proviennent de la fiche « La densité de chargement des porcs lors du transport » du Conseil canadien du porc et du Guide de référence sur la manipulation et le bien-être des porcs durant le transport.

Grille des mesures de prévention à prendre par temps chaud et humide

- Manipuler les animaux avec soin, car tout effort devient stressant et augmente les risques de coup de chaleur
- Reporter le transport des porcs souffrant du syndrome du porc stressé
- Réduire la densité de chargement
- Fournir une ventilation suffisante en tout temps
- Observer attentivement les conditions météorologiques et ajuster la ventilation en conséquence
- Transporter les animaux préférablement la nuit ou en début de matinée
- Éviter les périodes de congestion intense de la circulation
- Ne pas stationner les véhicules chargés d'animaux en plein soleil
- Réduire au minimum la durée des arrêts pour prévenir l'accumulation de chaleur dans le véhicule
- Si des gicleurs sont disponibles, les utiliser
- En cas de délai de déchargement à l'abattoir, rester en contact avec le répartiteur de l'abattoir et continuer à rouler pour maintenir la ventilation

Réduire la densité de chargement lorsque l'indice humidex augmente

L'indice humidex est souvent appelé la valeur de « température ressentie ». La lecture de l'indice humidex lorsque l'humidité relative est de 0 % est la même que celle de la température. Cependant, lorsque l'humidité atteint 70 %, par exemple, à une température extérieure de 25 °C, la lecture de l'indice humidex est de 32 °C.

Il faut tenir compte de l'indice humidex, et pas seulement de la température, lors du transport des animaux. Consultez le site www.meteo.com pour connaître la valeur de l'indice humidex.

Réduire le nombre de porcs dans la remorque de ...	Quand l'indice humidex atteint ...
5 %	25°C
10 %	30°C
15 %	35°C
20 %	38°C
25 %	40°C
30 %	43°C

Source : Conseil canadien du porc, La densité de chargement des porcs lors du transport, Novembre 2022

Nouvel outil de calcul de la densité

Les normes nationales en matière de superficie pour le transport ont récemment changé.

Nous encourageons tous les transporteurs et éleveurs à refaire leurs plans de chargement en utilisant l'outil en ligne de calcul de la densité de chargement en fonction du poids des porcs et de la température disponible à l'adresse suivante : <https://www.cpc-ccp.com/francais/transport-stocking-density-calculator>

Pour plus d'informations sur le transport des porcs, veuillez consulter les ressources élaborées par le Conseil canadien du porc :

<https://www.cpc-ccp.com/francais/resources/Transport>