



Partie 7.2

Stratégies de gestion de l'alimentation et de l'eau

RENOIS DANS CETTE PARTIE :

Numéro/ repère	Nom	Importance
	REGISTRES	
R-B	Registre de formation Résultats de l'analyse de l'eau	Obligatoire
	FICHE DE RENSEIGNEMENTS	
F-12	Évaluation de l'état de chair	-

PARTIE 7.2

STRATÉGIES DE GESTION DE L'ALIMENTATION ET DE L'EAU

EXIGENCES

1. Les porcs doivent avoir un accès quotidien à de la nourriture.
2. Les porcs doivent avoir accès à de l'eau potable en quantité suffisante pour satisfaire leurs besoins.
3. Si vous utilisez un système d'alimentation liquide, il faut avoir une source d'eau potable supplémentaire au besoin.
4. Des mesures doivent être prises lorsque les porcs reproducteurs ont un excès de poids.

JUSTIFICATION

- a. Des stratégies appropriées de gestion de l'alimentation sont essentielles pour répondre aux divers besoins nutritionnels des porcs à tous les stades de production (c.-à-d., reproduction, lactation, entretien, croissance).
- b. De l'eau potable et propre est essentielle à une bonne santé et une bonne productivité des animaux.

ORIENTATION

- a. **Aliments pour animaux**
 - i. Des spécialistes en nutrition peuvent fournir de l'information précise sur le type d'ingrédients à inclure dans l'alimentation des porcs en fonction de la disponibilité, du prix et de la valeur nutritive. Pour assurer le bien-être des porcs, il est important de satisfaire leur appétit en plus de répondre à leurs besoins nutritionnels.
 - ii. Il est important de déterminer la cause sous-jacente (problème de santé animale ou de qualité de la moulée) qui fait que les animaux ne consomment pas leur moulée, car ce problème aura un impact sur le bien-être animal et la productivité des animaux.
 - iii. Les porcelets nouvellement sevrés ont très peu de réserves corporelles et doivent s'adapter à l'alimentation en pouponnière le plus rapidement possible. Les porcelets devraient être examinés fréquemment durant la période qui suit le sevrage afin de s'assurer que chacun d'eux se nourrit. D'autres aliments, tel du gruau, peuvent être offerts aux porcelets qui ont du mal à s'adapter et les servir d'une manière à les encourager à consommer des aliments (p. ex., des trémies).
 - iv. Il est considéré qu'un porc a un surplus de poids lorsque l'évaluation de son état de chair est de 4 ou plus.
- b. **Eau**
 - i. Une analyse de la qualité de l'eau deux fois par année aidera à confirmer que celle-ci est adéquate.
 - ii. Un cycle d'eau fraîche distribué à partir du système d'alimentation liquide peut constituer une « source d'eau distincte ».
 - iii. Il faut aussi vérifier le fonctionnement des abreuvoirs régulièrement pour s'assurer d'un débit adéquat et pour détecter toute fuite et ainsi minimiser le gaspillage d'eau.

❓ QUESTIONS D'AUDIT

Numéro de la question	Questions d'audit et interprétation	Vérification				
		Conforme	Non-conformité mineure	Non-conformité majeure	Non-conformité critique	S.O.
Q7.2.1	Vérifiez que tous les porcs ont un accès quotidien à la nourriture.	Validations complète et partielle : > Observations (validation complète seulement) > Entrevues				
	Est-ce que tous les porcs ont accès à des aliments quotidiennement?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Q7.2.2	Vérifiez que tous les porcs ont accès à suffisamment d'eau potable pour satisfaire leurs besoins (absence de signes de déshydratation ou compétition excessive) et que les abreuvoirs sont accessibles à tous les porcs (ils sont à la bonne hauteur).	Validations complète et partielle : > Observations (validation complète seulement) > Entrevues				
	Est-ce que les porcs ont accès à suffisamment d'eau potable pour satisfaire leurs besoins?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Q7.2.3	Vérifiez qu'il existe bien une source d'eau potable distincte lorsqu'un site se sert d'un système d'alimentation liquide.	Validations complète et partielle : > Entrevues				
	Est-ce qu'il existe une source d'eau potable additionnelle lorsqu'un site se sert d'un système d'alimentation liquide?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Q7.2.4	Vérifiez que des mesures sont prises lorsque les animaux reproducteurs ont un surplus de poids.	Validations complète et partielle : > Entrevues				
	Est-ce que des mesures sont prises lorsque les animaux reproducteurs ont un surplus de poids?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

S.O. = sans objet



EXEMPLES DE DEGRÉS DE CONFORMITÉ

CONFORME

- Les porcs ont accès à des aliments quotidiennement.
- Les porcs ont accès à suffisamment d'eau pour satisfaire leurs besoins.
- Lorsqu'un site se sert d'un système d'alimentation liquide, il y a une source d'eau potable additionnelle au besoin.

NON-CONFORMITÉ MINEURE Échéancier : 60 jours

- Il est constaté, à un site qui se sert d'un système d'alimentation liquide, qu'il n'y a pas de source d'eau additionnelle distincte (p. ex., absence d'un système distinct de distribution d'eau ou l'absence de stratégies fournissant de l'eau additionnelle au besoin).

NON-CONFORMITÉ MAJEURE Échéancier : 30 jours

- Les porcs n'ont pas accès à des aliments chaque jour.
- Des signes de déshydratation en raison d'un pauvre approvisionnement en eau (eau de piètre qualité ou en quantité insuffisante) sont constatés et les abreuvoirs ne sont pas accessibles à tous les porcs.

NON-CONFORMITÉ CRITIQUE Échéancier : 24 heures

- Les animaux souffrent de manière importante ou meurent en raison de l'absence d'une alimentation et d'une quantité d'eau convenables.