

Contexte : Les dindons de reproduction comprennent les reproducteurs primaires et les reproducteurs de multiplication qui sont gardés pour la reproduction et l’approvisionnement des couvoirs en œufs. Le soin des dindons de reproduction est semblable à celui qu’exige l’élevage des dindons commerciaux, avec des pratiques propres aux reproducteurs. Les dindons de reproduction sont manipulés fréquemment pour l’insémination artificielle. À cause de la taille et du poids des dindons de reproduction, il faut les manipuler avec délicatesse pour protéger leur bien-être et leur productivité. On installe des nids pour les dindes afin qu’elles aient un endroit sûr et propre pour pondre. Le nombre de nids fournis dépend de plusieurs facteurs dont la race de l’oiseau et la gestion (p. ex. la fréquence de la collecte des œufs et l’enlèvement des dindes des nids pour vérifier que tous les nids sont en bon état). Pour éviter les épisodes de picage, on procède souvent au traitement du bec des dindons de reproduction au couvoir et parfois chez les adultes, au besoin. La mue provoquée n’est pas une pratique courante, mais peut être entreprise si l’approvisionnement d’œufs d’incubation est à risque. On peut obtenir une mue contrôlée en modifiant les programmes d’éclairage et la formulation du régime alimentaire. Les procédures ci-dessous, qui sont propres aux dindons de reproduction, complètent les autres sections du PST des ÉDC et sont censées être utilisées en parallèle avec elles.

Objectif : Garantir qu’on apporte le soin voulu aux troupeaux des systèmes de production de dindons de reproduction.

Responsables : Gérant de ferme
Personnel de la ferme

Mesures de contrôle	
<p>Logement</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> On fournit un nombre suffisant de nids de la taille appropriée. <input type="checkbox"/> Les nids, les portillons des nids et les rampes sont maintenus en bon état de marche. 	<p><i>Voir les recommandations des fabricants pour déterminer le nombre de nids nécessaire pour le bâtiment. Il est généralement recommandé de n’avoir pas plus de huit (8) dindes par nid.</i></p>
<p><u>Vérification visuelle :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Les nids, les portillons des nids et les rampes fonctionnent et n’ont pas de bords coupants qui pourraient blesser les dindes. ✓ Il n’y a pas de blessures visibles chez les oiseaux dues à l’état des nids et/ou des portillons des nids. 	<p>Irrégularités et correctifs</p> <p>Si l’accès aux nids est empêché ou si les nids ne sont pas en état de marche, on remédie à la situation en suivant les PNE établies et le gérant de la ferme note les mesures correctives.</p>
<p>Soin et manipulation :</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> On manipule les mâles de façon à éviter les blessures et à réduire autant que possible le stress pendant la sélection, le prélèvement de sperme, la vaccination et le prélèvement d’échantillons. <input type="checkbox"/> On manipule les femelles de façon à éviter les blessures et à réduire autant que possible le stress pendant la sélection, l’insémination artificielle, la collecte des œufs, la vaccination et le prélèvement d’échantillons. <input type="checkbox"/> Les mesures prises pour décourager la couvaison chez les dindes ne compromettent pas leur bien-être. 	<p><i>Dans tous les cas, lorsqu’on soulève les oiseaux, il doit y avoir deux (2) points de contact : les 2 pattes, les 2 ailes saisies à l’épaule ou 1 épaule et 1 patte. Les oiseaux doivent être relâchés doucement après la manipulation.</i></p> <p><i>Mesures acceptables pour décourager la couvaison : collecte fréquente des œufs, enclos à couveuses, litière différente pour les nids, éviter les coins sombres dans le bâtiment ou les endroits où les dindes peuvent nicher sur le sol.</i></p>

Mesures de contrôle

Soin et manipulation (suite) :

- Le traitement du bec, lorsqu'il est réalisé à la ferme :
 - est fait de façon que la différence entre la partie supérieure et inférieure soit au maximum de 6 mm (~1/4").
 - est réalisé avec un équipement bien entretenu et bien réglé ou remplacé au besoin.
- La mue contrôlée, si elle est nécessaire, n'est effectuée que sur des oiseaux sains sous surveillance vétérinaire. On ne retire pas les aliments et l'eau pour commencer la mue.

Il ne faut pas retirer les aliments et l'eau pour décourager la couvaison.

Vérification des dossiers :

- ✓ Les documents de formation du personnel de la ferme responsable du soin et de la manipulation des dindons de reproduction sont dans le dossier.

Vérification visuelle :

- ✓ Il n'y a pas de blessures visibles chez les oiseaux du fait du soin et de la manipulation inappropriés des dindons de reproduction.

Irrégularités et correctifs

Si le personnel de la ferme responsable du soin et de la manipulation des dindons de reproduction n'a pas été formé ou si une nouvelle formation est nécessaire, on le forme et on garde les documents l'indiquant dans le dossier.

Documentation connexe

- PSAF RPRO 006 Programme de formation du personnel de la ferme
- PSAF RPRO 005 Programme de production de dindons de reproduction et d'œufs d'incubation
- RDOC 006 Registre de formation du personnel
- Autre(s) :

Procédures normalisées d'exploitation (PNE)

Mesures de contrôle propres à la ferme et correctifs :