



**Best
Practice
Hens**

Inspection quotidienne des poulettes dans la maison

Passez dans le bâtiment d'élevage deux fois par jour et vérifiez les points suivants:

1. Vérification des animaux (dans les systèmes à plusieurs niveaux, vérifier tous les niveaux)
 - a) Sortez les animaux morts, vérifiez les signes visuels éventuels de la cause de la mort et amenez-les au baril de destruction.
 - b) Placez les animaux malades/boiteux/faibles dans l'enclos des malades, vérifiez les signes visuels de la maladie et agissez en conséquence.
 - c) En fonction des résultats obtenus sur les oiseaux morts et malades, appliquez les médicaments ou autres traitements nécessaires (par exemple les coccidiostatiques).
 - d) Si nécessaire, abattez les oiseaux qui ne se remettent manifestement pas de leur maladie.
2. Vérifiez l'alimentation, également dans l'enclos des malades.
3. Vérifiez l'eau, également dans l'enclos des malades
4. Vérifiez la température/le climat, également dans l'enclos des malades.

Passez dans l'étable une fois par jour et vérifiez les points suivants:

1. Complément de luzerne
2. Vérifiez la présence de plumes dans la litière. S'il y a trop peu de plumes dans la litière, prenez des mesures pour améliorer la santé intestinale et empêcher le picage des plumes.

Hebdomadairement:

1. Vérifiez régulièrement les conduites d'eau et rincez-les si nécessaire.
2. Vérifiez les infestations d'acariens rouges de la volaille sur plusieurs points du poulailler et notez le résultat sur la liste. Si les chiffres augmentent, prenez des mesures pour réduire l'infestation.

Après les vaccinations:

1. Vérifiez l'état de santé des poulettes pour voir si elles ont réagi à la vaccination le jour du traitement et le jour suivant.
2. Prenez des mesures supplémentaires si les oiseaux montrent clairement des signes d'inconfort (par exemple, ils sont assis la tête rentrée dans les plumes et/ou les plumes sont rugueuses).
3. Si nécessaire, fournissez des vitamines supplémentaires ou augmentez la température ambiante.

À propos de cette liste de contrôle et de Best Practice Hens

Les éditeurs :

Recherche sur le bétail à Wageningen

B.P. 338

6700 AH Wageningen.

Les Pays-Bas

Auteurs : Thea van Niekerk, MSc & Mariana Y. R. Couto

Rédacteurs : Mariana Y. R. Couto, Ángela Morell Pérez, Mona F.

Giersberg & T. Bas Rodenburg

Coordinateur du projet : Prof. T. Bas Rodenburg, Université d'Utrecht

(UU), Yalelaan 2, 3584 CM Utrecht, t.b.rodenburg@uu.nl

Best Practice Hens : Afin de soutenir la production d'œufs dans des systèmes sans cage et d'améliorer le bien-être des animaux, un consortium composé de 7 partenaires va développer des meilleures pratiques pour les systèmes de production d'œufs sans cage dans le cadre d'un projet pilote de la Commission européenne, DG SANTE. Ces meilleures pratiques fourniront un soutien pratique aux producteurs d'œufs afin de les encourager à passer des systèmes en cage aux systèmes sans cage, y compris la production biologique.

Site web du projet : www.bestpracticehens.eu/

Médias sociaux : Facebook et LinkedIn (@bestpracticehens) & Twitter (@BestHens) © 2022

