

Memo Fiche N° 2

AUDIT ANIMAUX ET CONDUITE DE L'ELEVAGE

ETAT DE SANTE DES ANIMAUX

	Maternité	Nurserie	Adultes	Infirmierie	Quarantaine
<i>État général</i>					
<i>Poids/IC</i>					
<i>Poil</i>					
<i>Selles</i>					
<i>Comportement</i>					
<i>Parasites ext</i>					
<i>Parasites int</i>					
<i>Dermatoses</i>					

Il s'agit d'un examen global des animaux.

ALIMENTATION

Alimentation catégorielle	OUI	NON
Alimentation industrielle	OUI	NON
Alimentation ménagère	Cuit	Cru
Conservation correcte	OUI	NON
Préparation correcte	OUI	NON
Distribution correcte	OUI	NON

Eau de forage	OUI	NON
Si oui réalisation d'une Analyse	OUI	NON

PROPHYLAXIE MEDICALE

Antiparasitaires externes

Protocole rédigé et affiché dans chaque secteur	OUI	NON
Protocole à revoir	OUI	NON

Antiparasitaires internes

Protocole rédigé et affiché dans chaque secteur	OUI	NON
Protocole à revoir	OUI	NON

Vaccinations

Protocole correct rédigé et affiché dans chaque secteur	OUI	NON
Protocole à revoir	OUI	NON

CONDUITE DE LA REPRODUCTION

Critères de sélection

- Généalogie, descendance ou collatéraux
- Qualités naturelles (travail)
- Qualités morphologiques
- Caractère
- Santé (Dépistage des maladies héréditaires)
- Prolificité
- Facilité de mise-bas, Comportement maternel

Réformes

Quel sont les principaux critères de réforme des reproducteurs ?

- Limite d'âge
- Baisse de prolificité
- Cause médicale
- Comportement
- Autres :

Age moyen de réforme :

Femelle :

Mâle :

Problèmes de reproduction éventuels

- Chaleurs irrégulières
- Interoestrus prolongé
- Infertilité
- Avortements
- Faible prolificité
- Mise-bas difficiles
- Manque d'instinct maternel
- Autres :

Mâles

Age première mise à la reproduction :

Age de retrait de la reproduction :

Examen de semence	OUI	NON
• Réguliers (si oui fréquence)	OUI	NON
• En cas d'infertilité	OUI	NON

Femelles

Détection des chaleurs

- Rythme : Quotidien Bihebdomadaire Hebdomadaire

Méthode Visuelle (saignements)/Comportement

Détection du moment de l'ovulation /saillie

- Suivi de chaleurs : Frottis dosage autre
- Comportement

Saillies

- Internes : Toujours Souvent Parfois Jamais
- Externes : Toujours Souvent Parfois Jamais
- Libres /contrôlées

Inséminations

- Frais/réfrigéré/congelé
- Par l'éleveur/ par le vétérinaire

Gestation et de la mise-bas

<i>Diagnostic de gestation</i>		
• Systématique	OUI	NON
• Date		
• Méthode	Palpation/Echographie/ Dosage relaxine	
<i>Examen de fin de gestation (radiographie, échographie)</i>		
	OUI	NON
<i>Surveillance des mises bas</i>		
• Systématique	OUI	NON
• Suivi température et/ou progestéronémie	OUI	NON
• Vidéo	OUI	NON
% Dystocies (ou appréciation)		
Césarienne		
Fréquence		
• Systématique	OUI	NON
• Programmée	OUI	NON

Surveillance des nouveau-nés

Pesée quotidienne	OUI	NON
Contrôle de la prise colostrale	OUI	NON
Allaitement artificiel	OUI	NON
Biberon/Sondage		
Systématique	OUI	NON
Lait maternisé/ Home made/ lait maternisé autre espèce		
Contrôle de la température du nid	OUI	NON

Problèmes rencontrés en maternité

Mortalité sur les chiots entre 0- 3 jours	OUI	NON
Mortalité sur les chiots entre 3 jours-3 semaines	OUI	NON
Mortalité sur les chiots entre 3 semaines- Sevrage	OUI	NON
Les chiots décédés sont-ils systématiquement autopsiés ?	OUI	NON

Pathologies rencontrées en maternité

- Malformations congénitales et lesquelles ?
- Mortinatalité
- Diarrhée
- Toux
- Autres

Sevrage

Age du 1er repas

Méthode de sevrage

- Aliment
- Distribution

Age du sevrage définitif

Socialisation

<i>Maintien de la fratrie</i>		
Jusqu'à quel âge les chiots restent-ils avec leur mère ?...		
<i>Contact avec d'autres adultes compétents</i>		
Manipulations par des personnes de sexe et âge différents	OUI	NON
Contact avec d'autres espèces	OUI	NON

Stimulations

- Rythme
- Présence de jouets et d'aires d'exploration