



# Liste de contrôle

## « Ferme de naissance »

- □ Visite de routine
- □ Visite spéciale





Liste « Ferme	Les données sont anonymisées et utilisées uniquement à des fins de recherches scientifiques ainsi que pour les projets internes du SSV	
Date :	Vétérinaire contractuel ou SSV:	Vétérinaire d'exploitation :
Structure de l'exploitation		
Responsable Adresse, canton No de téléphone E-Mail No BDTA Altitude Alpage		Canton:
Taille de l'exploitation Secteurs d'activité	ha surface agricole ha prairies/pâturages dont ha prairie naturelle et ha prairie artificielle ha terres cultivées vaches lait. (lact. + taries) Race : veaux d'élevage/an veaux d'engraissement/an Autres secteurs :	Surface agricole    < 10 ha   10 à 30 ha   30-70 ha   > 70 ha  Taille de l'exploitation   < 20 vaches   20 à 50 vaches   > 50 vaches   un secteur   plusieurs secteurs  Occupation principale   oui   non
Employé(e)s	employés à temps plein (TP) dont apprentis dont tierce personne	□ ≤ 2 TP □ > 2-4 TP □ > 4 TP
Données de production des vaches laitières	kg lait/305 joursCCS/ml (moyenne)taux de réforme vachesâge au 1 <sup>er</sup> vêlage (mois)frais vétérinaires/anfrais d'insémination/an	





Achat d'animaux d'élevage ou d'engraissement	<ul> <li>□ oui, seulement pour l'élevage</li> <li>□ oui, seulement pour l'engraissement</li> <li>□ oui, élevage et engraissement</li> <li>□ non</li> <li>Achat de veaux d'engraissement à une fréquence de</li> <li>Nombre d'animaux par groupe</li> </ul>	Achat  oui  non  Renouvellement continu  oui  non  Provenance marchand agriculteur marchand et agriculteur
Label		<ul> <li>□ IP Suisse</li> <li>□ BioSuisse</li> <li>□ PSL</li> <li>□ Braunvieh Schweiz</li> <li>□ Swissherdbook</li> <li>□ Holstein Suisse</li> </ul>
Système de détention		☐ détention à l'attache☐ stabulation libre
Affouragement avec de l'ensilage		Utilisation d'ensilage □ oui □ non
Vétérinaire d'exploita- tion : Nom du cabinet Nom du vétérinaire Adresse Localité Téléphone E-mail		





## **Question prioritaire:**

Quel âge ont la plupart des veaux lorsqu'ils atteignent 75 kg?

Max. 30 jours	31 à 42 jours	Plus que 42 jours
---------------	---------------	-------------------

#### Remarque:

Lorsqu'ils remplissent les listes de contrôle les vétérinaires du SSV et les vétérinaires sous contrat sont invités à biffer≥ les questions auxquelles ils ne peuvent pas apporter de réponse sur l'exploitation visitée (cf description page 9). Veuillez, s'il vous plaît identifier les questions concernées et en justifier brièvement la suppression par une note dans la marge.

### Liste de contrôle- Version courte

Nr.	Paramètre	0 point	3 points	6 points
1	Apport de co- lostrum	> 75 % des veaux testés ont un taux de protéines sé- riques ≥ 55 g/L	50 bis 75 % des veaux testés ont un taux de protéines sériques ≥ 55 g/L	< 50 % des veaux testés ont un taux de protéines sé- riques ≥55 g/L
2	Quantité de lait par jour	Abreuvement à vo- lonté ou semi à vo- lonté avec > 8 L par veau et par jour	Abreuvement res- trictif avec 6-8 L par veau et par jour	Abreuvement res- trictif avec 4-6 L par veau et par jour
	Somme inter- médiaire I	0		





Nr.	Paramètre	0 point	1 point	2 points
	Somme inter- médiaire I	0		
3	Apport de mi- néraux et d'oli- goéléments aux animaux en gestation	Aliment minéral à disposition de toutes les vaches et génisse hautes gestantes en quantité adéquate	Aliment minéral uniquement pour les vaches ou dosage pas clair/trop faible ou seulement dans la ration d'hiver	Pas d'aliment miné- ral pour les vaches et génisses en pé- riode de tarissement
4	Aide au vêlage	Vêlage sans intervention majeure > 80 %	Vêlage sans intervention majeure 50-80 %	Vêlage sans intervention majeure < 50%
5	Mort-nés	Très rare (< 5%)	Rare (5-10%)	Fréquemment (>10 %)
6	Pourcentage de veaux sans vitalité après la naissance	< 5%	5 - 15%	> 15%
7	Pourcentage de veaux avec des difficultés à boire après la naissance	< 5%	5 - 15%	> 15%
8	Séchage des veaux après la naissance	Auxiliaires appro- priés (lampe infra- rouge, chauffage, etc) disponibles	Auxiliaires appro- priés (lampe infra- rouge, chauffage, etc) disponibles mais peu utilisés	Auxiliaires appro- priés (lampe infra- rouge, chauffage, etc) pas disponibles
9	Igloos/boxes des veaux nou- veau-nés	Pression infectieuse faible <sup>1)</sup>	Pression infectieuse moyenne 1)	Pression infectieuse forte 1)
	Somme inter- médiaire II	0		

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Evaluation de la pression infectieuse en fonction de l'hygiène, de la quantité et de la propreté de la litière et de la proximité avec les vaches (projection d'excréments)





	Paramètre	0 point	1 point	2 points
	Somme inter- médiaire II	0		
10	Utilisation de booster pour veaux ou injec- tion de sélé- nium et de fer <sup>2</sup>	Administré à chaque veau durant sa 1ere semaine de vie	Administration si be- soin pour les veaux faibles	Pas d'utilisation de ce type de produits
11	Emplacement des igloos/boxes	Bonne qualité de l'air et protection contre les intempé- ries	Bonne qualité de l'air mais pas de protection contre les intempéries ou qualité de l'air pas idéale mais protection contre les intempéries	Qualité de l'air pas idéale et aucune protection contre les intempéries
12	Nettoyage des igloos/boxes	Les igloos/boxes sont vidés, nettoyés et séchés après chaque veau	Les igloos/boxes sont vidés, nettoyés et séchés après 2-3 veaux	Les igloos/boxes ne sont pas vidés, net- toyés et séchés de façon systématique
13	Paille	Quantité de paille sèche suffisante pour chaque veau (Nesting Score 3)	La paille est parfois trop humide ou en trop faible quantité (Nesting Score 2)	Trop peu de paille ou paille trop hu- mide chez la plupart des veaux (Nesting Score 1)
14	Bidons et té- tines	Chaque veau dispose de son propre bidon et de sa propre tétine (numérotés) pendant ses deux premières semaines de vie	Il y a suffisamment de bidons et de de tétines pour tous les veaux mais ils ne sont pas toujours at- tribués au même animal	Il n'y a pas suffi- samment de bidons et de tétines pour chaque veau
15	Couverture pendant les premières se- maines de vie	En hiver, tous les veaux portent une couverture	En hiver, seuls les veaux malades ou faibles portent une couverture	Aucune couverture n'est utilisée
	Somme inter- médiaire III	0		

\_

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Cette question n'est pas prise en compte dans les exploitations Bio





Nr.	Paramètre	0 point	1 point	2 points
	Somme inter- médiaire III	0		
16	Vaccination contre la grippe enzoo- tique des veaux 3)	Tous les veaux sont vaccinés toute l'an- née	Les veaux sont par- fois vaccinés (en fonction de la pé- riode de l'année ou de leur utilisation)	Pas de vaccination
17	Proportion de veaux atteints de diarrhée durant leur 1ere/2e semaine de vie	< 10%	10 - 20%	> 20%
18	Aliments complémentaires (1e- 4e se-maines de vie)	Eau propre et ali- ment complémen- taire pour veau dis- ponibles dès le 1 <sup>er</sup> jour de vie	Eau disponible mais aliment complémen- taire pas optimal ou pas remis régulière- ment	Pas d'eau et/ou pas d'aliment complé- mentaire pour veau
19	Aliments complémentaires (dès la 5e semaine de vie)	De l'eau, du foin ainsi que du mue- sli/concentré pour veau sont dispo- nibles	De l'eau et du foin ou de l'eau et du concentré/muesli sont disponibles	De l'eau est dispo- nible mais pas de foin ni de concen- trés/muesli
20	Personnes responsables des veaux	Toujours la/les même(s) per- sonne(s) respon- sable(s) / s'occuper des veaux est un plaisir	Ce n'est pas tou- jours la/les même(s) personne(s) / s'oc- cuper des veaux est moyennement inté- ressant	S'occuper des veaux est une tâche pénible/ il n'y a pas de responsable clai- rement défini
21	Documentation du déroule- ment des vê- lages et du poids à la nais- sance	Documentation dé- taillée et compré- hensible	Documentation pas toujours compré- hensible/incomplète	Pas de documenta- tion
	Somme inter- médiaire IV	0		

-

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Cette question ne s'applique pas aux exploitations Bio





Nr	Paramètre	0 point	1 point	2 points
	Somme inter- médiaire IV	0		
22	Documentation du poids au sevrage	Documentation dé- taillée et compré- hensible	Documentation pas toujours compré- hensible/incomplète	Pas de documenta- tion
23	Taux de veaux traités par anti- biotiques par année	< 10 %	11 – 20 %	> 20%
24	Taux de morta- lité des veaux	< 5 %	6 – 10 %	> 10 %
25	Journal des traitements	Clair, complet et compréhensible	En partie disponible, moyennement clair	Pas/peu disponible
	Somme inter- médiaire V	0		
So	omme totale de points			





## Reconnaissance de l'exploitation par le SSV

Le nombre total de points est déterminant pour l'évaluation de l'élevage des veaux dans l'exploitation et décide de la reconnaissance de l'exploitation par le SSV.

La procédure suivante s'applique pour le calcul des points :

pro	ocedure sulvante s'applique pour le calcul des points :
1.	Supprimer les questions auxquelles il n'est pas possible de répondre dans l'exploitation (p. ex. en raison du faible nombre d'animaux, de la situation géographique, du label ou autre).  > A-t-on pu répondre à toutes les questions ?
	□ OUI □ NON
2.	Calcul du nombre maximal de points pouvant être obtenus. Si vous avez pu répondre à toutes les questions, le maximum est de 58 points (ou 54 points pour les exploitations Bio).  Exemple: il n'a pas été possible de répondre aux questions 10 et 16. Le nombre maximum de points pouvant être obtenus passe donc de 58 à 54
	<ul> <li>Quel est le nombre maximum de points pouvant être obtenus sur cette exploitation ?</li> <li>Quel est le nombre de points effectivement obtenus ?</li> </ul>
3.	Calcul de la reconnaissance de l'exploitation par le SSV  ➤ Le nombre de points obtenus est-il < 30% du nombre de points maximum pouvant être atteint sur l'exploitation ?  □ OUI □ NON
	< 30%: reconnaissance SSV
	> 30%: pas de reconnaissance SSV