

Panse-Bêtes

Viser l'équilibre de santé de mon troupeau



Panse-Bêtes... un outil pour une

approche globale de la santé des

troupeaux



Destiné aux éleveurs, aux techniciens, aux

animateurs, aux formateurs, aux

vétérinaires, ...



Utilisable sous deux formes:



Des fichiers pdf pour impression papier



Une application web: panse-betes.fr



1^{ère} étape: passer en revue les différents

pôles de l'élevage





Regard global sur le troupeau



Reproduction du troupeau



Maladies métaboliques



Santé des jeunes



Parasitisme



Santé des mamelles



Santé des pieds



Pour chaque pôle, repérer les alertes

Une alerte est un paramètre de l'élevage anormal,

souvent chiffré, mais aussi qualitatif



Exemple:

hétérogénéité des états corporels d'un lot

taux de mortalité d'agneaux avant 2 jours

etc.



1 - hétérogénéité marquée de l'état coporel des vaches non			
2 - Etat de propreté du troupeau en hiver très sale			
3 - Comportements agressifs entre les vaches			
10			
4 - Pourcentage de vaches avec blessures			
5 - Pourcentage d'animaux accidentés au pâturage			
├ %			
6 - Pourcentage d'animaux accidentés en stabulation			
7 - Taux de mortalité des animaux d'élevage (génisses après sevrage et vaches)			

2^{ème} étape: pour chaque alerte, passer en

revue toutes les causes possibles, et en

retenir certaines.



Vaches : Diarrhées et aspect des bouses	
La ration contient-elle suffisamment de fibres de structure ?	
La ration est-elle équilibrée ?	✓
Les délais de transition alimentaire sont-ils respectés ?	✓
L'eau est potable ?	
le troupeau est-il protégé des contaminations extérieures (personnes	
Le troupeau est-il touché par la paratuberulose ?	
Les parasites strongles digestifs, paramphistome et grande douve sont-ils maîtrisés	
L'abreuvement sur points d'eaux naturels potentiellement contaminés est-il sécurisé ?	
Existe-il une bonne gestion du pâturage vis-à-vis du parasitisme ?	✓
Pratiquez-vous un suivi/dépistage de l'infestation parasitaire ?	✓

Il est possible ainsi de passer en revue

tous les pôles de l'élevage ou d'en

privilégier certains.



3^{ème} étape: analyser les différentes causes

repérées...





Questions cochées



Ration déséquilibrée, notamment en minéraux



Apports en vitamines, minéraux et oligo-éléments insuffisants



Ration déséquilibrée



Transition alimentaire trop brutale ou trop courte



Pas de gestion particulière du pâturage vis-a-vis du parasitisme



Suivi/dépistage des infections parasitaires



Ration des mères trop riche en énergie ou en azote



Pas de case de quarantaine pour les veaux malades

Dernière étape: Réfléchir aux mesures à

mettre en place...



Panses-Bêtes est

issu du casdar

OTOVEIL



MINISTÈRE DE L'ALIMENTATION DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale «Développement agricole et rural»

Piloté par l'ITAB





l'Institut de l'agriculture et de l'alimentation biolo

Panses-Bêtes est le résultat d'un travail

collectif:



Catherine EXPERTON	ITAB pôle élevage
Catherine ROFFET	Vétérinaire à Redon
Christian FAIVRE	Technicien chambre d'agriculture du Doubs
Félix MULLER	Conseiller technique BLE Pays Basque
Hervé LONGY	Responsable de la ferme AB du lycée agr. de Tulles/Naves
Jennifer LASSENE	Directrice d'exploitation
Julien FORTIN	Responsable de la Ferme exp. Thorigné d'Anjou
Karine VAZEILLE	INRA
Mattin EPHERRE	Stagiaire BLE Pays Basque
Agathe VALORY	ITAB Pôle élevage

Thierry MOUCHARD	ITAB pôle élevage
Michel BOUY	Vétérinaire ANTIKOR
Myriam DOUCET	Idèle
Nathalie BAREILLE	Enseignante-chercheuse à ONIRIS Nantes
Nathalie LAROCHE	Vétérinaire SAS Zone Verte
Olivier LINCLAU	Technicien GAB 44
Olivier PATOUT	Vétérinaire à l'AVEM
Philippe ROUSSET	Idèle
Renée DE CREMOUX	Service Bien-être Santé Traçabilité Hygiène
Sophie PRACHE	INRA

OTOVEIL

Fruit d'un travail collectif



























Conception application web

Michel BOUY





