

Une eau de qualité, c'est vital !

L'eau est le premier aliment consommé en quantité par les animaux d'élevage. Aussi limpide soit-elle, elle peut véhiculer des pathogènes ou des composés toxiques.

Une eau de mauvaise qualité est un facteur de risque à ne pas négliger lors d'un problème insidieux en élevage.

Le GDS vous propose un contrôle et un suivi de la qualité de l'eau

Pourquoi maîtriser la qualité de l'eau ?

- ◆ Eviter les risques sanitaires liés à la consommation d'eau contaminée
- ◆ Garantir les performances d'élevage
- ◆ Répondre à la législation et aux cahiers des charges de labels
- ◆ Assurer la longévité des équipements matériels

Pour connaître la qualité de votre eau, une seule solution : **effectuer une analyse.**

Pour vous aider, le GDS a créé un service qualité de l'eau :



L'action sanitaire ensemble

Contact GDS départemental

Meuse - 03.29.83.30.31
Meurthe-et-Moselle : 03 83 96 44 76
Moselle : 03 87 66 12 63

La qualité de l'eau en élevage

Pour éviter les problèmes sanitaires et préserver les performances de votre cheptel.

L'eau du réseau : qualité garantie

⇒ à vous d'assurer l'hygiène jusqu'à l'abreuvement



Puits, sources... : gardez le contrôle

⇒ protégez le captage
⇒ analysez l'eau régulièrement



Mares et ruisseaux : les eaux les plus risquées

⇒ évitez l'abreuvement direct pour limiter les risques



Un abreuvement de qualité et à volonté est essentiel pour les animaux.



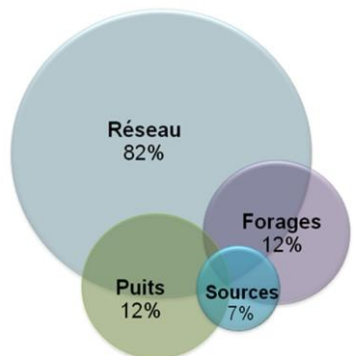
UNE NOUVELLE ACTION AU SERVICE DES ADHERENTS GDS



Maîtriser la qualité de l'eau en élevage



1/3 des éleveurs lorrains utilisent un captage privé en bâtiment



Forage, puits, source captée : **une eau à valoriser**

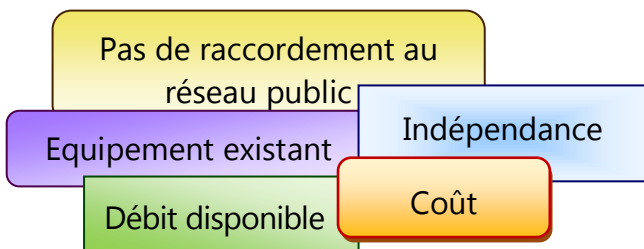
L'eau souterraine peut être de bonne qualité mais doit être protégée des contaminations.

En cas de contact avec le lait (machine à traire, etc.) la responsabilité de l'éleveur et les exigences de qualité de l'eau sont plus fortes.

Un suivi régulier est nécessaire.



Motivation de l'approvisionnement en eau d'origine privée



Le service proposé

SUIVI DE LA QUALITE DE L'EAU EN ELEVAGE

Le protocole comprend :

- ① **Déplacement** + prélèvement sécurisé
- ② **Audit** en élevage lors du 1er prélèvement (évaluation des risques)
- ③ **Analyses** au laboratoire
- ④ **Interprétation** des résultats dans le contexte de l'élevage + **conseils personnalisés** pour l'amélioration de la qualité de l'eau
- ⑤ **Suivi** annuel de l'évolution de la qualité de l'eau
- ⑥ Si nécessaire, visite de **diagnostic** approfondi du captage.

Les analyses : Interprétation détaillée dans le cadre de l'élevage :



Analyses bactériologiques

6 critères, type P1

Analyses physico-chimiques

6 critères

(Plusieurs "menus" possibles selon le contexte).

Comment protéger et entretenir un puits ?

Aménager et sécuriser l'abreuvement en pâture ?

La législation

des conseils adaptés à votre élevage :
→ **contactez-nous !**

Préparer un projet de nouveau forage ?

Les abreuvs

Ai-je besoin d'un traitement de l'eau ?
Lequel choisir ?

De l'eau de qualité en quantité au pâturage

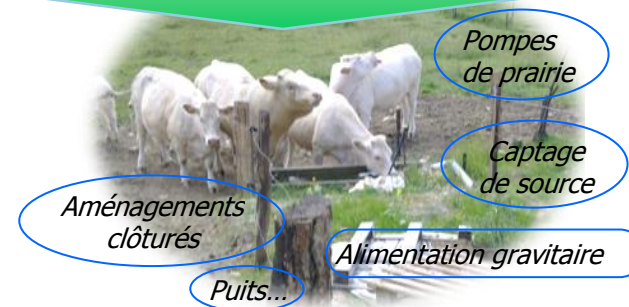
Plus de 40% des éleveurs utilisent de l'eau de surface pour l'abreuvement au parc.

Eaux de surface :

- ◆ Risques importants de parasitisme,
- ◆ Qualité peu contrôlable et plus vulnérable :
 - Contaminations directes (déjections)
 - Contamination par ruissellement (lisier, pesticides, ...)



Des solutions abordables existent pour fournir de l'eau de bonne qualité et préserver les berges des ruisseaux.



Pour plus d'information sur le service eau,
- contactez votre GDS (coordonnées au verso)
- ou renvoyez-nous ce coupon, nous prendrons contact avec vous.

Nom _____

Cheptel n° _____

désire être contacté au sujet de l'action qualité de l'eau en élevage.