

PRÉVENIR LES RISQUES SANITAIRES DANS LA LITIÈRE

La litière, confort ou cocon à insectes ? Tout dépend de **son entretien !**

Une litière fraîche ≠ litière saine

- ◆ Humidité + chaleur + matière organique = **pathogènes et ponte d'insectes**.
- ◆ Humidité de la litière = **insécurité et inconfort**.

Quand ça tousse, ça donne la frousse

Quand ça sent l'**ammoniac**, c'est déjà **mauvais pour les animaux** (> 20ppm)...mais les insectes, eux, adorent ça !

“ Pailler régulièrement avec une matière contaminée ne fera qu'empirer les pathologies.”

LES CONSÉQUENCES



x10

population
d'insectes
en 1 saison

**1 élevage
sur 2**

est concerné
par **diarrhées,
maladies
respiratoires et
gros nombril**

**-10%
de croissance**

dû à un
environnement
chargé en
ammoniac

125€

coût moyen
d'une pathologie
respiratoire
chez les bovins

27€

coût moyen
d'une **diarrhée**
pour un veau



LES STOMOXES, QUELS ENJEUX ?



- ◆ 1 mouche = **400 œufs pondus**
→ Obligation d'un repas de sang pour pondre = piquer.
- Objectif « piquer pour se développer »

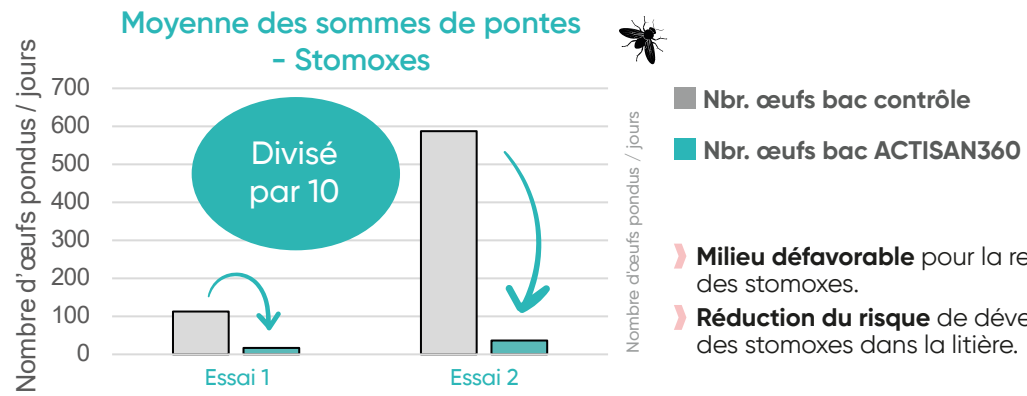
- ◆ 1 cycle entre 14j (30°C) et 70 j (15°C)
selon T°C → la température et l'humidité ralentissent le cycle.

- ◆ Mouches vectrices de maladies :
→ **DNC, besnoitiose, etc.**

- ◆ Pénibilité pour les animaux (harcèlement) = altération du bien-être, pertes de production laitière, GMQ.



TRANSFORMER LA LITIÈRE EN ALLIÉ « SANTÉ »

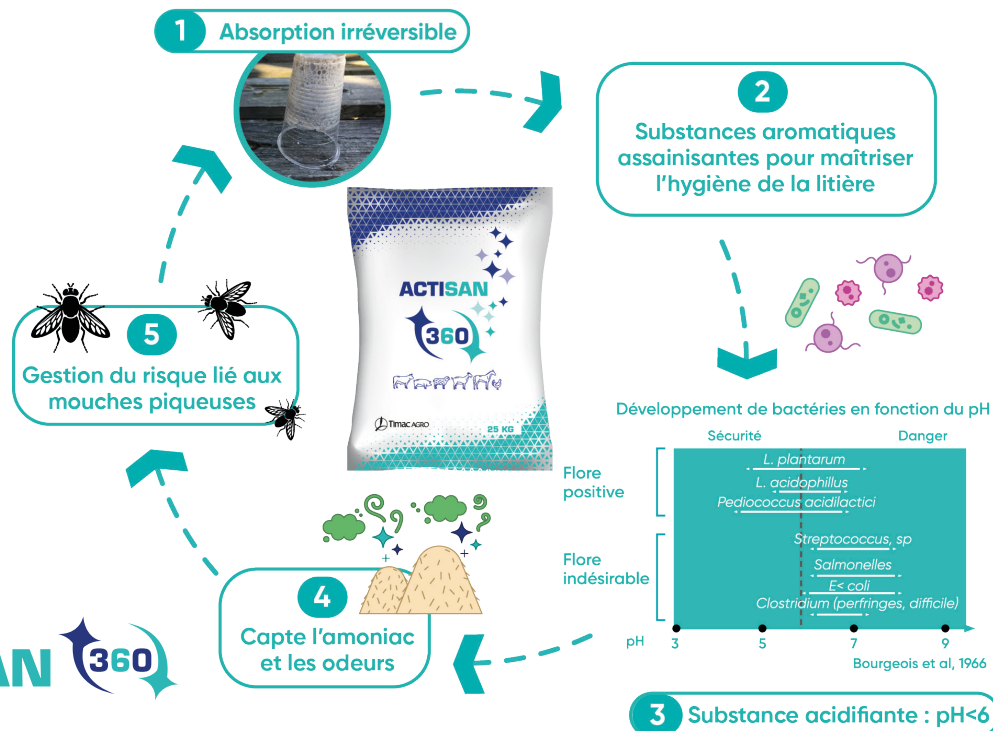


NEW

Division par 10 de la population d'œufs de stomoxes pondus en présence d'Actisan360

DÉCOUVREZ **LE 5 EN 1 DES LITIÈRES SAINES**

ACTISAN 360



Mode d'emploi :

- **Logette** : 100 gr / UGB tous les 2 jours.
- **Litière accumulée** : 500 gr / m² au curage + 600g / UGB / semaine en 2 applications
- **Case à veau** : 100 gr / veau tous les 2 jours – 1 kg sous la paille dans les niches.
- **Case à vêlage** : 1kg avant chaque vêlage.
- **Pédiluve à sec** : 2 jours de suite toutes les 3 semaines sur pieds propres.

MADE IN FRANCE