

CONNAISSANCES

LES PROJETS DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

VAL FUMIER
PARASIT'SIM'EQ

www.ifce.fr

10 ifce 
ans Institut français
du cheval
et de l'équitation

Agir pour la filière équine de demain



Val'fumier

Valoriser le fumier équin



Financé par :
Fonds Éperon

DÉVELOPPER DES FILIÈRES DE VALORISATION DU FUMIER ÉQUIN EN FRANCE

Face à une activité équine croissante et à la disparition de l'enlèvement traditionnel du fumier vers les champignonnières, la gestion du fumier équin devient aujourd'hui problématique. Répondant à une demande émanant du Groupe Hippique National, et soutenu par tous les organismes de la filière équine, le programme VAL'FUMIER a pour objectif de développer des filières de valorisation du fumier de cheval pour apporter des solutions pérennes de recyclage des effluents des structures équines.

Pour aller plus loin :

[Estimer sa production de fumier](#)

[Webconférence - Mieux gérer son fumier](#)

[Démarche écoresponsable pour la gestion et la valorisation du fumier équin](#)

[Produire du fumier propre pour mieux le recycler](#)

[La gestion du fumier de cheval en France](#)



Val'fumier

Valoriser le fumier équin



Financé par :
Fonds Éperon



PLUS D'INFORMATIONS

Pierre-Antoine TRESSOS :
syndical@ghn.com.fr

Pauline DOLIGEZ :
pauline.doligez@ifce.fr

Programme 2019 - 2020

Financé par le Fonds Éperon et
le conseil scientifique de l'Ifce



Fonds Éperon





Parasit'SimEq
Simulation du risque parasitaire



Parasit'SimEq
Simulation du risque parasitaire

Parasit'SimEq : Simulation du risque parasitaire au pâturage Moins traiter pour mieux traiter

Actuellement, la lutte contre les vers parasitant le tube digestif des équidés repose essentiellement sur la vermifugation systématique à intervalles réguliers. Pourtant ces traitements fréquents favorisent le développement des résistances des parasites aux vermifuges, amenuisant progressivement leur efficacité.

Afin de préserver la santé des équidés, il est urgent de raisonner cette vermifugation : traiter seulement lors des périodes à risque parasitaire.

Ce projet poursuit donc cet objectif : mettre au point un outil d'aide à la décision permettant d'identifier les périodes à risque parasitaire d'un groupe d'équidés pour savoir quand traiter. Il prendra en compte la météo et les conduites d'élevage et de pâturage.

L'outil permettra aux vétérinaires et détenteurs de réduire l'usage des vermifuges en les ciblant sur les périodes à risque parasitaire (conséquences cliniques, sur la croissance)

L'outil permettra aux détenteurs de simuler différentes conduites du pâturage et d'observer et comprendre leur influence sur le risque parasitaire

L'outil permettra aux vétérinaires et étudiants de comprendre la dynamique d'infestation des pâtures et des lots d'équidés par les parasites





DÉCOUVREZ TOUS NOS PROJETS EN COURS SUR :

www.equipedia.ifce.fr
> projets de recherche