



SITE DE UZÈS



## DES ALTERNATIVES À LA PAILLE POUR LA LITIÈRE DES ÉQUIDÉS

Face à des accidents climatiques de plus en plus fréquents et des conflits d'usage, le recours très large à la paille de céréales pour la litière des animaux pose question. Si des alternatives sont fréquemment étudiées et testées dans certaines filières agricoles, un manque d'informations objectives se fait ressentir dans la filière équine. Ce projet s'applique à fournir des éléments de réponse, à travers la prise en compte de l'ensemble des thématiques inhérentes à l'introduction d'un nouveau matériau en litière (de l'acquisition du matériau jusqu'à la valorisation du fumier, en passant par la manutention, le confort des animaux, les aspects économiques etc.).

### PERSPECTIVES D'APPLICATIONS :

- Mise à disposition d'un protocole générique de test de tout nouveau matériau pouvant être utilisé en litière pour les chevaux ;
- Données permettant de mieux appréhender le risque « toxicité » des matériaux ;
- Eclairages sur la possibilité et les éventuels intérêts d'utiliser la paille de lavande et le broyat de bois en litière.



Ingénieure  
de projets,  
Délégation  
Auvergne-Rhône-  
Alpes

IFCE  
MÉLANIE CONRAUD



Ingénieure  
de projets,  
Délégation Arc  
Méditerranéen

IFCE  
MAEVA PRIMAULT

### FINANCEURS ET PARTENAIRES

