

## DESCRIPTIF DE LA FERME

Nom et prénom de l'exploitant : .....

Adresse : .....

CP : ..... Ville : .....

Téléphone : .....

### Taille de l'exploitation :

..... hectares total de prairie de fauche  
dont .....ha « naturelle » et ..... ha « ensencée » (moins de 5 ans)

Altitude : .....

### Logement des animaux :

Longueur : ..... Largeur : ..... Hauteur faitage : .....

Hauteur chenaux : ..... en m (approximatif)

Vaches entravées  en stabulation libre bâtiment ouvert  fermé

Logette  air paillé

Salle de traite : oui  non

### Diriez-vous que votre ferme est :

Moderne  Classique  Traditionnelle

### Savez-vous où sont rangés vos foins provenant des différentes parcelles dans votre stockage :

Oui  Non

### Indiquez le tonnage unitaire du système de récolte :

Poids ou volume de l'auto chargeuse : .....

Poids moyen des balles de fourrages (ronde ou carré) : .....

Type de stockage : Ouvert  Fermé

Tout métallique  Tout bois  Mixte

### Pensez-vous être exposé au risque de poumon de fermier :

Oui  Non  Un peu

## UN CALENDRIER POUR FAIRE RECULER LE POU MON DE FERMIER

### CONNAÎTRE SES CONDITIONS DE RÉCOLTES, POUR AMÉLIORER SA SANTÉ ET CONTRIBUER AUX CONNAISSANCES SCIENTIFIQUES

Depuis 20 ans, le service de Pneumologie et le laboratoire de Mycologie du CHU de BESANCON en collaboration avec la MSA développent des recherches pratiques sur la maladie du **Poumon de Fermier**. Du champ à la prise de sang, l'écheveau est démêlé pour savoir quand et comment les micro-organismes qui se développent dans les **foins** parviennent à rendre malade des agriculteurs.

Faute d'un travail sur un grand nombre de fermes (plus de 200 fermes ont pourtant été analysées), il est difficile de relier la présence de certains microbes des foins avec les **conditions de récoltes**. Chaque agriculteur a sa propre technique, des champs aux sols différents, des espèces végétales en proportion variable, des modes de stockage et de distribution spécifique qui rendent difficile la découverte des raisons du développement de ces micro-organismes.

Remplir le calendrier de récoltes et nous le retourner pourrait **nous aider** mais aussi **vous aider** en cas de maladie, en retrouvant les foins qui pourraient être à l'origine du Poumon de Fermier ou d'autres problèmes respiratoires. Nous pourrions alors analyser les foins suspects.

**Gérer le stock de foin** pour donner (ou éliminer) avant Décembre les foins les plus moisissus, avant qu'ils ne renferment plus de 2000 fois plus de microbes en Janvier, pourrait être l'un des moyens de prévention de la maladie.

Remplir le **calendrier de récoltes** peut contribuer à une meilleure connaissance sur la maladie et les raisons de l'exposition spécifique de nouveaux malades. Ce **premier calendrier de récoltes** est imparfait. C'est un premier essai pour 2008. Il sera amélioré grâce à **votre participation**.

En Octobre 2008, nous vous demandons de bien vouloir renvoyer ce document (**calendrier et descriptif de la ferme**) aux coordonnées ci-dessous ou de le donner à votre contrôleur laitier:

Cécile TRAVERS

Assistante – Coordinatrice du Réseau PAPP

MSA de Franche-Comté

13 Av. Cusenier

25090 BESANCON Cedex 09

Tél. 03 81 65 60 18

Fax. 03 81 65 60 03

En retour, fin décembre 2008, vous recevrez un **compte-rendu** sur les types de pratiques agricoles, les difficultés météorologiques rencontrées dans l'année. Nous garantissons bien sûr l'anonymat et la confidentialité de ces données qui n'ont comme but que d'améliorer le service qui peut être rendu aux agriculteurs présentant des problèmes de santé liés à leur profession et approfondir les connaissances.