

Courtemelon, 19 mars 2011

Votre dossier est traité par : Jocelyn Altermath, +41 32 420 74 46, courriel [jocelyn.altermath@frij.ch](mailto:jocelyn.altermath@frij.ch)

## Communiqué de presse

### **Proclamation des résultats et remise des prix : "Un maximum de lait par les fourrages"**

**Le marché laitier se trouve toujours dans une situation difficile. Afin d'éviter une baisse trop conséquente du revenu des exploitations, il est important de réduire les coûts de la production laitière. C'est ce qui a motivé la Fondation Rurale Interjurassienne (FRI), en partenariat avec MIBA et Landi ArcJura SA, a mettre sur pied un concours intitulé "Un maximum de lait avec les fourrages". 73 producteurs du Jura et du Jura bernois ont participé au concours et les 12 meilleurs ont été récompensés pour leurs excellents résultats.**

Une analyse des données économiques de la production laitière nous a permis de mettre en évidence que pour une même production, les coûts de concentrés fluctuaient du simple au double. Il existe donc un potentiel de réduction des coûts qui va de pair avec une meilleure valorisation des fourrages de base. Notre région dispose, avec ses surfaces herbagères importantes, d'une belle image qu'elle peut encore renforcer en mettant en avant son lait produit à partir des fourrages.

Les exploitations du Jura et du Jura bernois ont pu participer à ce concours en fin d'année 2010. Il s'agissait d'estimer les kilos de lait par vache produits par les fourrages de l'exploitation. Un formulaire a été élaboré afin d'effectuer ce calcul le plus précisément possible. En partant de la moyenne laitière par vache, on déduit les kilos de lait produits à partir d'aliments concentrés et de fourrages achetés pour obtenir le résultat.

En marge de l'aspect concours, le but principal de cette démarche est de provoquer une réflexion chez les exploitants sur les possibilités de diminuer les coûts d'alimentation du troupeau laitier. Au final, on peut évaluer les quantités importantes de lait qui peuvent être produites seulement à partir des fourrages de l'exploitation. Il est important de rappeler que la vache laitière possède une formidable usine de transformation de matières non métabolisables par les humains. Avec les microorganismes de la panse, elle est capable de transformer la cellulose en produits alimentaires riches en matières nutritives et minéraux tel que le lait.

73 participants ont pris part au concours, un classement a été établi dans les 4 catégories présentées ci-dessous. Les exploitants se classant dans le tiercé gagnant de chaque catégorie ont reçu un prix le 19 mars dans le cadre de l'Arc Jurassien Expo.

./..

### Classement des exploitations par catégories

Catégorie		Exploitant	Kg de Lait produit avec les fourrages de l'exploitation
Plaine	Ensilage	Steullet Thierry, Corban	7523
		Flury Pierre, Courchapoix	6485
		Girardin Frères, Cornol	6445
Plaine	Non ensilage	Saucy Noël & Mathieu, Develier	4845
		Mischler Jean-Pierre & Luca, Develier	4753
		Cattin Claude, Cornol	4595
Montagne	Ensilage	Chêne Jean & David, Damvant	7354
		Oppliger Pierre, Sonceboz	7053
		Baume Silvio, Les Breuleux	7047
Montagne	Non ensilage	Botteron Claude-Alain, Nods	6107
		Augsburger Detlev, Les Breuleux	5846
		Oppliger Sébastien, Le Noirmont	5820

Les prix ont été remis par MM Christophe Eggenschwiler, directeur de la MIBA, Michel Crausaz, directeur de Landi ArcJura SA et Olivier Girardin, directeur de la FRI. Nous félicitons les gagnants pour leurs très bons résultats.

Pour donner suite à cette démarche, la FRI organise deux séances d'actualisation en production laitière qui auront lieu :

- **Vendredi 25 mars 2011 à 13h30 chez M. Jean Chêne, Route Principale 10, 2914 Damvant**
- **Lundi 28 mars 2011 à 13h30 chez M. Bernard Bögli, les Poiriers 3, 2607 Cortébert**

Lors de ces deux séances d'information et d'échange, les résultats du concours seront analysés de manière plus approfondie. Une visite de l'exploitation hôte sera effectuée avec une discussion sur ses points forts et ses marges de progrès. Des stratégies permettant de mieux valoriser les fourrages de base et d'optimiser les quantités de concentrés seront développées avant de terminer l'après-midi en abordant une partie plus technique sur la gestion du tarissement et du début de lactation des vaches laitières.

Pour plus d'informations :

- Jocelyn Altermath, Conseiller en production animale FRI, 032 420 74 46 ou 079 765 83 29
- Olivier Girardin, Directeur FRI, 032 420 74 22 ou 079 415 14 89

FRI / 18.03.2011

