Sélection paysanne, gestion des troupeaux et biodiversité animale à la ferme

Les schémas dominants centrés sur la production, avec un nombre très réduit de mâles, n'ont-ils pas eu des effets "collatéraux" néfastes à long terme?

Peut-on agir de manière globale sur l'évolution d'un troupeau, sur des questions sanitaires ou de valorisation du fourrage local par exemple?

Quelle marge de manoeuvre existe-t-il sur les fermes pour gérer la sélection?

Quelle travail est réalisable par la voie femelle, au sein des troupeaux?

Quelle place peuvent avoir les éleveurs/ses dans les dispositifs de gestion des races?

A partir de cas concrets et en articulant action indiduelle sur une ferme, et action collective autour d'une population animale, cette formation a pour but d'apporter des éléments de réponse à toutes ces questions, pour donner des outils à celles et ceux qui souhaitent préserver la diversité animale sur leurs fermes, avec des modes de sélection adaptés à une agriculture paysanne.

Pour plus d'infos et consulter notre bulletin d'information Autonomie & Biodiversité, visitez nos pages sur:

> www.agriculturepaysanne.org/ rhone-alpes

Pour venir:

Rendez vous à 9h au parking de la sortie d'autoroute de la Tour-du Pin (au rond-point). Nous irons ensemble à la première visite puis à la seconde.

> la première visite a lieu : **à la ferme de l'Abreuvoir** Le Village 38510 SAINT-SORLIN-DE-MORESTEL

la seconde et la journée du 14 ont lieu: à la ferme du Pic-Bois ch. des Egrivolays 38690 TORCHEFELON

N'hésitez pas à appeler ou écrire pour plus de détails.

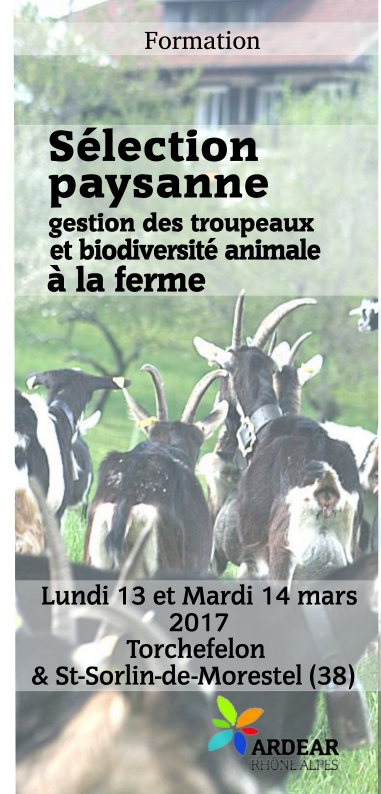
Inscription et plus d'informations:

ARDEAR Rhône-Alpes Biodiversité animale 58 rue Raulin - 69007 LYON tél: 04 72 41 79 22 ardear.semences@wanadoo.fr









Lundi 13 mars

Exemples de pratiques paysannes: visites de fermes

9h00 rendez-vous et accueil

9h30-13h00

#1: à la ferme de l'Abreuvoir, Saint-Sorlinde-Morestel (38).

Elevage de vaches laitières avec transformation à la ferme et autonomie alimentaire du troupeaux. différentes races laitières.

-Présentation de la ferme et de la gestion du troupeau et de son évolution, du renouvellement.

14h00-17h30

#2: à la ferme du Pic-Bois, à Torchefelon (38).

Elevage de chèvres avec transformation à la ferme. Différentes races et croisements.

-Présentation de la ferme et de la gestion du troupeau et de son évolution, du renouvellement et retour d'expérience sur les croisements.

le soir:

Hébergement possible et repas partagé à proximité (prévoir une participation financière).

Mardi 14 mars

à la ferme du Pic-Bois:

9h00 -12h00

Nouveau règlement Zootechnique Européen (Règlement UE n° 2016/1012) : Quelles conséquences sur les pratiques paysannes et la diversité animale ? par Patricia Biau, juriste, auteure d'un rapport d'analyse sur ce règlement.

Repas partagé

13h-17h

Travail de groupe à partir des exemples de la veille, du contexte institutionnel et des pratiques des participant-es:

-Quelles pratiques collectives sont possibles, sur les fermes et en réseau?

-Quelles difficultés existent sur les fermes?

-Quels leviers pour une sélection adaptée à une agriculture paysanne et au mailtien de la biodiversité animale?

Bilan de la formation

17h Fin de la formation.



La formation est gratuite et ouverte aux éleveurs et éleveuses contributeurs de VIVEA. Si vous êtes récemment installé-e, merci d'apporter une attestation MSA pour simplifier les démarches. Si vous êtes dans un autre cas (projet d'installation, salarié-e, chômage, etc...) n'hésitez pas à nous contacter.

L'hébergement dépendra du nombre d'inscriptions. Les détails vous seront communiqués lors de votre inscription. Prévoir une participation financière pour l'hébergement.

Merci de préciser au moment de l'inscription si vous souhaitez rester le soir.

Les repas de midi et du soir seront partagés, merci d'apporter des plats à partager.

Le nombre de places étant limité, <u>l'inscription est obligatoire</u>, au plus vite, aux coordonnées situées au dos du document.

Prenez des vêtements chauds et bonnes chaussures pour les visites: nous serons en extérieur.