

Formations AIF 25-90

Calendrier de formations

Vous trouverez ci-dessous le planning des formations qui démarrent dans les prochaines semaines et pour lesquelles des places sont encore disponibles. Pour toutes informations concernant la formation souhaitée, vous pourrez les retrouver sur notre site internet www.aif25-90.com ou téléphoner au 03 81 65 52 37.

Pour vous inscrire, merci de contacter l'AIF 25-90 par mail à aif25-90@orange.fr ou sur notre site internet www.aif25-90.com (par ordinateur ou smartphone).

Avril 2021	
Respecter la vie des sols en agriculture (1 jour)	21 avril / Les-Plains-et-Grands-Essarts (RS → AL)
Santé Sécurité des hommes sur les exploitations (1 jour) Réservé aux PPP	28 avril / Vercel (RS → IT)
Connaître la flore de ses prairies naturelles et son fonctionnement pour mieux les préserver (1 jour)	29 avril / secteur Valdahon (RS → AL)
Mai 2021	
Producteur de lait dans ma filière comté (3 jours)	10 + 18 + (26 ou 27) mai / Doubs + Jura (RS → IT)
Juin 2021	
SCO & Chiffrer son projet (réservé aux PPP)	SCO : 28 (mat) + 30 (mat) juin + 2 + 7 (mat) + 9 (mat) juillet Chiffrage : 28 (apm) + 30 (apm) + 5 + 7 (apm) + 9 (mat) juillet / Levier
S'associer dans un Gaec (réservé aux PPP et à leurs associées)	3 + 8 + 11 juin / Valdahon (RS → IT)
Certiphyto - Renouvellement (1 jour)	10 juin / Valdahon (RS → AL)
Juillet 2021	
S'associer dans un Gaec (réservé aux PPP et à leurs associées)	1 + 6 + 8 juillet / Valdahon (RS → IT)

Toutes les mises à jour de nos formations, sont à retrouver sur le site « aif25-90@orange.fr »
Responsables stages (RS) : IT = Isabelle Temey / 03 81 65 52 61 / isabelletemey.aif25-90@outlook.fr
AL = Aline Loberger / 03 81 65 52 83 / aloberger@agridoubs.com
Nous vous rappelons que, pour suivre un de nos stages, vous devez être à jour de la cotisation annuelle de l'AIF fixée à 40 € par personne et par année civile et de la participation stagiaire de 40 €/jour ou 200 €/jour pour les non ressortissants Vivea.

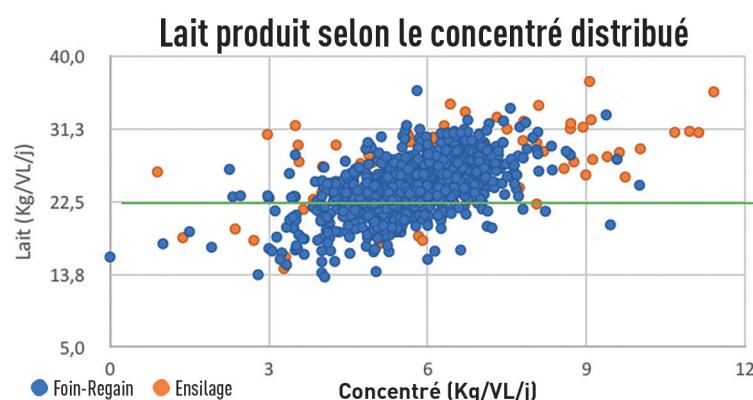
Conseil élevage



Quelle efficacité alimentaire cet hiver ?

Résultats moyens (déc 2020 à mars 2021)

	Lait (Kg/VL/j)	Concentrés (Kg/VL/j)	Concentrés (g/Kg lait)
Foin-Regain	24,3	5,7	239
Ensilage	26,4	6,2	245



Pour une production laitière moyenne de 25 Kg de lait /VL /jour, on voit sur le graphique que les quantités de concentrés distribuées vont de 1-2 Kg à 8-10 Kg /VL /jour, et ce quel que soit le système !

Constat de décembre 2020 à mars 2021

On remarque cet hiver une forte disparité entre les résultats, qui s'explique notamment par les qualités de fourrages : hétérogènes aussi bien en systèmes foin/regain qu'en systèmes ensilages.

Réaliser un bilan fourrager ainsi que des analyses de fourrages en début d'hiver sont essentiels pour gérer au mieux les stocks et adapter la complémentarité à votre objectif de production.

Comment gagner en efficacité alimentaire ?

Les acides gras du lait vous en disent beaucoup sur la valorisation de votre ration de base ! Travailler avec l'indicateur de digestion de la fibre de Lait'AGe permet d'optimiser votre efficacité alimentaire. Pour les élevages les 25% meilleurs sur ce critère, on retrouve en moyenne :

- + 5 Kg lait /VL/j
 - 30 g de concentrés /Kg lait
 - + 10 à 15 €/1000L de marge
- Valorisez-le avec votre conseiller !

Echo du terrain

Assemblée générale du Geda du plateau de Belleherbe

Judi 8 avril, les adhérents se sont retrouvés en présentiel à Chamesey.

Cette assemblée générale a été maintenue en présentiel malgré le contexte sanitaire difficile. En effet, maintenir du lien en ce moment est important et cela fait du bien d'échanger en ces temps où les rencontres se font rares. Pour autant, les objectifs de la réunion ont été atteints.

Après un rapport d'activités succinct car la dernière assemblée générale avait eu lieu en septembre dernier, décalée à cause du premier confinement, un bilan financier simple, chacun a pu donner ses idées et attentes pour les orientations à venir : se former à la géobiologie, en savoir plus sur l'installation de panneaux photovoltaïques, découvrir la méthode Obsalim.

La visite d'exploitation, habituel-



lement réalisée lors de l'assemblée générale afin de préparer le *Dimanche à la ferme* a été reportée et le groupe a décidé à l'unanimité de ne pas organiser de manifestation cette année, la lisibilité sur les mois à venir étant trop floue et les conditions d'organisation com-

plexes. Par contre, ce qui est sûr, c'est que tous souhaitent fêter les 20 ans du Geda en 2022 et il faut y réfléchir dès maintenant pour que ce soit un événement mémorable !

Aline Loberger,
Chambre interdépartementale
d'agriculture 25-90

Chronique ovine

Traitement lumineux : les brebis se croient en automne

Le traitement lumineux consiste à faire croire aux brebis que c'est l'automne pour des luttes au printemps. Elles entrent alors naturellement en chaleurs même si elles ne font pas partie des races dites « désaisonnées ». Mais pour cela, il faut modifier le photopériodisme naturel au minimum 140 jours avant l'introduction des béliers, soit près de cinq mois. Ainsi, dans un premier temps, les brebis sont en bergerie et un éclairage spécifique est appliqué pour simuler des jours longs pendant au moins 80 jours. En pratique, la bergerie est éclairée pendant 16 heures consécutives, de 6 h à 22 h par exemple. Un programmeur, peu onéreux, fiabilise le protocole. Un aménagement électrique est indispensable pour obtenir une luminosité de 200 lux au niveau de l'œil de la brebis.

Trois cycles de lutte

La période de jours courts (60 jours minimum) se fait ensuite naturellement pour des mises en lutte avant le 15 avril. Les brebis peuvent donc être remises à l'herbe car la durée du jour ne dépasse pas 12 heures. Des durées de lutte de trois cycles semblent plus prudentes selon les résultats disponibles car le premier cycle est peu fécondant (effet mâle). Attention, pour des mises en lutte après le 15 avril, un ajout de mélatonine ou bien l'obscurcissement de la bergerie (souvent difficile à réaliser) est obligatoire. Par exemple, pour une mise en lutte au 1^{er} avril au 25 mai, les brebis sont en bergerie du 8 novembre au 27 janvier. Elles sont alors en jours longs avec 16 heures de lumière. Puis, du 28 janvier au 1^{er} avril, elles



■ Une technique pour des luttes naturelles de printemps peu mise en œuvre.

entrent en jours courts et sont à l'herbe.

Pour en savoir plus, vous pouvez consulter la fiche technique « désaisonnement des brebis en Pays de la Loire : c'est possible ».

Equipe technique ovine
de Bourgogne-Franche-Comté
et Laurence Sagot
(Institut de l'élevage/CIIRPO)

TOUTES VOS SOLUTIONS

LA RT ET LA MATIÈRE DE LA PROTECTION

EN TOILES TECHNIQUES

CITERNES - COUVERTURES DE FOSSES - RIDEAUX BRISE VENT - TUNNELS
03 85 76 32 76 contact@rcy-agriculture.fr
www.rcy-agriculture.fr - 71500 LOUHANS