



AGENDA

3^e édition du marché fermier de Sarralbe

Samedi 16 décembre de 9h à 18h
et dimanche 17 décembre de 9h à 17h

15 agriculteurs proposeront foie gras, escargots, truffes, miel, volailles, charcuterie, viande, produits laitiers, légumes, vins, alcools, cosmétiques.

Restauration sur place, vin chaud, chapiteau chauffé. Parking gratuit.



LA CHAMBRE D'AGRICULTURE DE LA MOSELLE À VOTRE SERVICE

Accueil du public

A Metz, 64 avenue André Malraux

du lundi au jeudi :

de 8h à 12h et de 13h15 à 17h

Le vendredi :

de 8h à 12h et de 13h15 à 16h15

Dans les bureaux décentralisés, sur RV

Morhange, 2 rue du Pratel

Tél. 03 87 66 12 30

Sarrebou, 33 rue du Général De Gaulle

Tél. 03 87 66 04 41

(sauf mercredi après-midi)

Economie, installation, diversification :

Secteur ouest : C. Dorioff : 03 87 66 12 49

Secteur sud est : N. Ors : 03 87 66 04 41

(sauf mercredi après-midi)

Sociétés :

C. Vendramelli : 03 87 66 12 38

Point Accueil Installation :

Tél. 03 87 66 12 93

Agriculture biologique :

Tél. 03 87 66 04 41

Centre de Formalités des Entreprises :

P. Teufel : 03 87 66 12 57

Élevage bovins lait :

Tél. 03 87 66 12 46

Élevage bovins viande :

Tél. 03 87 66 12 46

Élevage ovin :

C. Vaillant : 06 80 61 85 80

Identification bovins, ovins, caprins :

Tél. 03 87 66 12 46

Agronomie :

J. Beccherlé : 03 87 66 12 42

Environnement :

C. Mangel : 03 87 66 12 44

Mission de valorisation des bovins/drainage :

A. Schrotzenberger : 03 87 66 01 43

Bâtiments :

M.J. Zimmermann : 03 87 66 12 30

Organisme indépendant des bovins :

L. Zidar : 03 87 66 03 87

Juridique, aménagement :

P. Teufel : 03 87 66 12 57

Service régional Form'agir :

Formation :

Tél. 03 83 93 34 93

formation@lorraine.chambagri.fr

Apprentissage :

Tél. 09 69 36 35 99

apprentissage@lorraine.chambagri.fr

Suivre les actualités

de la Chambre d'agriculture

www.moselle.chambre-agriculture.fr

www.lorraine.mesparcelles.fr

Mois de la bio 2017 : un bon cru

La Bio est en mouvement avec un mois de novembre riche en visites en Moselle. Plus de 200 agriculteurs se sont déplacés au cours de ces portes ouvertes. Ils ont pu avoir des échanges intéressants, basés sur des éléments techniques et chiffrés, entre confrères ou avec les interlocuteurs de la bio de la Chambre d'agriculture.

Le mois de la bio a débuté le 2 novembre avec la découverte d'une exploitation polyculture viande-céréales, l'EARL Cordier à Morhange, qui a aménagé son installation de tri et stockage du grain pour faire face aux spécificités de l'AB.

Focus sur la journée du 14 novembre au GAEC Stengel à Vibersviller

Chaque année, en novembre, les fermes bio de la région Grand Est ouvrent leurs portes. La Chambre d'agriculture de la Moselle a organisé une porte ouverte au GAEC Stengel.

Devant une cinquantaine de personnes, très attentives, les conseillers de la Chambre d'agriculture, ainsi que les 4 associés du GAEC (Elvis, Carine, Jonas et Nelly) ont présenté le fonctionnement et les résultats de cette exploitation familiale en AB depuis 2003.

Malgré une année fourragère 2016 compliquée, les résultats de l'exploitation sont satisfaisants.

Grâce à une bonne qualité de lait, le prix de vente du lait s'élève à 485 € les 1.000 l.

GAEC Stengel

SAU : 136 ha

Production laitière : 560.000 l/an

Nombre de VL : 96

Lait/VL/an : 5.800 l

Concentré/VL : 1.000 kg

Soit 173 g/l



Présentation du fonctionnement des résultats du GAEC Stengel en AB depuis 2003.

La marge brute de l'atelier lait est de 361 €/1.000 l contre 349 €/1.000 l pour le groupe.

Ces bons résultats sont la conséquence d'une très bonne organisation au sein du GAEC. Carine et Nelly, très méticuleuses, assurent la traite.

Jonas gère les travaux de récolte et l'affouragement des animaux. Elvis intervient principalement sur la complémentation des VL et la surveillance du troupeau.

Après avoir suivi, plusieurs formations à la Chambre d'agriculture, il a acquis une compétence toute particulière sur l'utilisation des médecines alternatives : homéopathie et phyto-aromathérapie.

Le troupeau est nourri à 100 % pour l'herbe pâturée et récoltée,

depuis le passage en bio. Elvis fait le choix de se passer de la culture du maïs.

Avec une centaine de VL, dans un bâtiment en partie rénové, les exploitants ont atteint leurs objectifs de production laitière.

Ils travaillent sans cesse pour améliorer leur autonomie fourragère et protéique et diminuer certaines astreintes quotidiennes comme la distribution manuelle de concentrés par l'achat d'un DAC (distributeur automatique de concentrés).

Equipe bio de la Chambre d'agriculture

Chambre d'agriculture de la Moselle
Equipe bio - 03 87 66 04 41
natacha.ors@moselle.chambagri.fr

Résultats économiques de l'atelier lait/ 1 000 l		
	GAEC STENGEL	GRUPE BIO
Produits	524 €	480 €
Charges opérationnelles	163 €	131 €
Marge brute	361 €	349 €

Résultats globaux de l'exploitation		
	GAEC STENGEL	Référence Réseau d'élevage
Produits/ha	2 600 €	2 000 €
% Charge opérationnelles/produit	26 %	24 %
EBE/ha	1 062 €	800 €
% EBE/produit	40 %	38 %

La filière ovine au programme des Premières Bac Pro CGEA du lycée de Château-Salins

Pour encourager l'installation, le Syndicat ovin de Moselle, la Chambre d'agriculture et le lycée agricole, ont mis en place depuis une dizaine d'années un module spécifique qui aborde entre novembre et avril, à raison d'une demi-journée par semaine, l'organisation de la filière ovine aux niveaux mondial, français et mosellan. Les apports théoriques sont illustrés par des visites d'exploitations et par différentes manipulations pratiquées sur des brebis (parage, examen sanitaire, note d'état corporel...).

Grâce aux visites, les élèves approfondissent leurs connaissances sur les différents systèmes de production ovine que l'on peut rencontrer dans l'Est. En effet, cette production étant flexible, de nombreux modes de conduite existent, répondant aux contraintes propres à chaque contexte d'exploitation. Une première journée orientée sur les systèmes bergerie a eu lieu le jeudi 23 novembre. Une deuxième journée sur les systèmes herbagers est prévue en février.

La transmission en production ovine : simplification et technique

Les trois éleveurs rencontrés sont en phase de transmission de leur exploitation.

Comme l'an dernier, Pierre Jeanpert, éleveur à Conthil, a sensibilisé les élèves sur l'importance de la technique et de la génétique : «Je suis au contrôle de performance et j'enregistre tout sur mon ordinateur. Je sais exactement ce que vaut chacune de mes brebis et je connais son parcours. Par exemple, je peux vous dire que celle-ci a fait 8 mises-bas et 13 agneaux. Si la technique est maîtrisée, les femelles peuvent avoir de longues carrières», et ce même dans un système accéléré et intensif comme le sien (3 mises-bas en 2 ans). Il conclut que «c'est un métier passionnant mais il faut être passionné !» et conseille aux éleveurs débutants de démarrer avec des «brebis plutôt laitières mais rustiques».

Ensuite, les élèves ont rencontré Joseph Remillon, de

Guebling. Aujourd'hui en retraite, il a passé le flambeau à ses fils. Il explique que «le métier a évolué depuis que j'ai démarré. Aujourd'hui, il faut se simplifier le travail au maximum. Cela passe par des schémas génétiques plus simples, des bâtiments automatisés et une valorisation des couverts, si possible en pâture, à défaut en enrubanné».

Enfin, les élèves ont découvert l'élevage de Pierre Rupp, à Fénétrange. C'est un système mixte avec une troupe herbagère basée sur des croisements Texel et Suffolk et une troupe bergerie en race Romane. «L'introduction de la romane a permis d'atteindre une prolificité moyenne de 205 %. C'est important quand on sait que c'est le nombre d'agneaux qui rémunère

l'éleveur». Le suivi technique se doit d'être pointu et Pierre Rupp échographie toutes ses femelles afin de gérer au mieux ses lots en fonction de leurs besoins.

Pour compléter leur MAP ovin (Module d'approfondissement professionnel), les élèves volontaires participeront aux épreuves des oviniades régionales le mercredi 24 janvier à Mirecourt afin de mettre en application ce qu'ils ont découvert et, qui sait, peut-être poursuivre dans cette voie.

Christelle VAILLANT, technicienne ovine à la Chambre d'agriculture de la Moselle

Contact : Christelle Vaillant
Tel : 06 80 61 85 80

christelle.vaillant@moselle.chambagri.fr

Mardi 19 décembre

Pierre Dollé présentera les résultats des expérimentations lorraines 2017 en grandes cultures AB lors d'une réunion ouverte à tous à 9h30 dans la salle Bts du lycée de Château Salin. Au programme : les résultats d'essais soja, blé, maïs, méteils, fertilisation luzerne, etc.

Avis aux amateurs

Une nouvelle session de formation «Découvrir l'Agriculture Biologique en Moselle : enjeux et faisabilité» est proposée les jeudis 1^{er} et 8 février à Morhange et visite sur le terrain. Inscription possible dès aujourd'hui au 03 87 66 04 41 ou natacha.ors@moselle.chambagri.fr.

Pour une étude personnalisée

N'hésitez pas à consulter l'équipe bio pour un éclairage technique complet à la fois agronomique (Pierre Dollé), sur la production laitière (Marcel Albert), en viande bovine (Céline Zanetti) ou en élevage ovin (Christelle Vaillant) et pour une approche globale économique et financière (Nathalie Benoit ou Olivier Bohn).