



n° 16
Novembre 2021

CULTUR' CAL

Le Mag

“

Rémunérer au mieux nos producteurs tout en répondant aux exigences des marchés !



ÉDITO

“
Des équipes mobilisées pour répondre aux besoins....
”

Les assemblées de section approchent. Vous trouverez ci-contre, les dates et lieux pour chacune d'elles.

Nous nous réjouissons par avance de ce moment important de la vie de notre coopérative. Moment d'échanges et de convivialité puisqu'il permettra, enfin, de nous retrouver physiquement après une année compliquée.

Nous tirerons les conclusions de l'exercice clos au 30 juin dernier avec une analyse des performances et une proposition de redistribution du résultat.

Nous pourrons, également, faire le point sur les premiers mois d'activité de l'exercice en cours.

La moisson difficile que nous avons connue cet été a prouvé la forte mobilisation des équipes de la CAL pour répondre aux problématiques des exploitants. L'organisation de la collecte s'est déroulée autour d'une météo capricieuse avec de gros enjeux qualitatifs des grains. L'activité machinisme a su répondre aux soubresauts des travaux estivaux.

Nous avons démontré notre capacité à remplir notre mission de collecte et de travail du grain afin de rémunérer au mieux nos producteurs tout en répondant aux exigences des marchés.

Ces rendez-vous de fin d'année sont aussi l'occasion d'échanger, de partager nos ambitions. Face aux enjeux identifiés, nos actions, notre organisation de services et nos missions sont en pleines mutations.

Dans l'attente de vous y retrouver nombreux, veuillez recevoir, chers Adhérents mes meilleures salutations.

Jean-Paul MARCHAL
Président de la Coopérative Agricole Lorraine

LES ASSEMBLÉES DE SECTION

C'en est terminé avec les mauvaises connexions, les images ou le son qui coupent. Nous revenons à un retour quasi normal pour nos réunions de fin d'année.

Elles se dérouleront en salle et nous donneront l'occasion d'échanger de manière plus conviviale !

Au moment où nous rédigeons ce bulletin, les mairies demandent la présentation d'un PASS SANITAIRE.

Section NORD	Mardi 16/11/2021	9h30	Salle multi-activités · Place du 8 mai 1945 54380 DIEULOUARD
Section SUD	Jeudi 18/11/2021	9h30	Salle Polyvalente · 195 rue des grands jardins 88270 DOMPAIRE
Section CENTRE	Mardi 23/11/2021	9h30	Salle Polyvalente · 1 rue puits de Charrier 54170 COLOMBEY LES BELLES
Section EST	Jeudi 25/11/2021	9h30	Salle Gérard Philippe · rue Gambetta 54110 VARANGÉVILLE
AG OP ÉLEVAGE	Vendredi 3/12/2021	9h30	Salle CAL ÉLEVAGE · rue Corvée Moutarde 54210 VILLE EN VERMOIS





ENVOLEE DU PRIX DES ENGRAIS

On assiste depuis septembre à une flambée impressionnante des prix des engrais. Explication.

L'ammonitrate a vu son prix multiplié deux par rapport à début 2021 ! En cause ? Celui du gaz naturel qui a quadruplé depuis le début de l'année sur le marché européen. Second élément : une disponibilité très limitée face à une demande qui explose. Produire des engrais coûte si cher que certaines usines ont choisi de tourner au ralenti, voire de s'arrêter. À cela, s'ajoutent l'augmentation des coûts du fret et les effets de la politique protectionniste de la Chine sur les exports.

La CAL doit se positionner comme un acteur fédérateur dans la prise en compte des besoins.

Malgré cette situation préoccupante, la CAL possède la capacité de consolider les besoins des agriculteurs pour les applications de printemps. Nous savons nous positionner face aux intervenants pour obtenir les meilleurs prix et amortir l'évolution des cours grâce à des achats échelonnés. Les offres en prix ferme et prix de campagne ont permis d'approvisionner le marché. Pour construire demain, il est impératif de recenser les besoins, structurer les achats et mutualiser les origines et les prix pour qu'à la fin ce dernier soit en phase avec le marché.

UNE RÉCOLTE PLEINE DE REBONDISSEMENTS

La moisson d'été tardive et entrecoupée de pluies régulières impacte la qualité des cultures. Décryptage et analyse.



> Un taux d'humidité élevé

Au 15 juin dernier, l'aspect des cultures semblait prometteur ! Pourtant, la forte pluviométrie estivale a retardé le début de la moisson, mais l'a également interrompue à plusieurs reprises. Les agriculteurs ont aussi dû récolter des cultures beaucoup plus humides obligeant ainsi une mise en route des séchoirs exceptionnelle pour sécher le blé (2000 tonnes à Pont à Mousson) ou l'orge de printemps à Belleville. Les acheteurs sont en effet très attentifs au taux d'humidité et l'expédition des orges brassicoles a dû être accélérée au vu de leur germination. Des tolérances sur les réceptions ont été effectuées afin de pouvoir continuer de collecter les céréales des adhérents.

> Pas une année record pour le blé

La mauvaise qualité de cette année dénote complètement avec les deux précédentes récoltes, les ren-

dements se situant à 68 q/ha et les temps de chute sont à la limite des cahiers des charges. L'ensemble des courants commerciaux habituels est remis en cause, et une majorité des blés se destine à l'alimentation animale. Cette situation est générale en France, mais aussi dans les autres pays européens, la conséquence ? Une envolée des cours avec des prix élevés sur la totalité des espèces.

> Ni pour le colza et les pois

Le colza pointe aux abonnés absents cette année, avec des rendements de 29q/ha, la récolte s'inscrit dans une année moyenne. Les pois attendus en quantité au vu de leur aspect végétatif ont germé avec les pluies entachant ainsi leur récolte.

> L'espoir pour le maïs et le tournesol

La récolte des tournesols est prometteuse avec des rendements de 32q/ha (contre 23 en 2020), mais 85% des volumes sont passés dans le séchoir. Les temps d'attente auront des conséquences sur le taux d'acidité. Le maïs connaîtra la même flambée de volume avec des éleveurs qui ont pu reconstituer leur stock fourrager tout comme les méthaneurs. Les adhérents devront s'armer de patience au vu de ces contraintes techniques, la CAL met tout en œuvre pour gérer cette situation avec une monopolisation de l'ensemble des séchoirs 24h/24h.



ÊTRE CERTIFIÉ HVE AVEC LA CAL

La Haute Valeur Environnementale est un dispositif de certification issu du Grenelle de l'Environnement (2007) et encadré par les pouvoirs publics. Elle bénéficie aujourd'hui d'un écho auprès du grand public grâce à une communication des GMS.

En réponse aux attentes de la société, le nombre d'exploitations certifiées double en effet chaque année, tous modes de production confondus. La CAL propose ainsi à ses adhérents de les accompagner dans le processus de certification.

> Qu'est-ce que la certification environnementale ?

HVE a pour objectif d'identifier et de valoriser des pratiques agricoles plus respectueuses de l'environnement. La démarche pour l'obtenir est entièrement volontaire et peut s'effectuer dans un cadre individuel ou collectif. Elle s'appuie sur des obligations de résultats mesurés par des indicateurs de performance environnementale.

> Une certification reconnue par l'état construite en 3 niveaux

- Le 1er niveau (valable 1 an et nécessaire pour accéder aux niveaux suivants) atteste du respect de la réglementation sur la conditionnalité et permet d'établir un diagnostic de l'exploitation sur les niveaux suivants.

- Si le second niveau demande uniquement la mise en œuvre de moyens, le 3e nécessite l'atteinte de résultats et correspond à la Haute Valeur Environnementale et lui seul autorise l'utilisation du logo.

Ainsi, des indicateurs évaluent les performances de l'exploitation dans quatre thématiques grâce à un calcul de points. Un minimum de 10 points pour chaque thématique permet d'obtenir la certification HVE.

Les 4 thématiques évaluées par le niveau 3 d'HVE

- Biodiversité,
- Stratégie Phytosanitaire
- Gestion de la Fertilisation
- Gestion de l'Irrigation (le cas échéant)

La certification HVE se destine aux exploitations qui mettent en œuvre, dès à présent, un système de production à bas niveau d'impact sur l'environnement. La démarche vaut aussi pour les exploitants cherchant à améliorer leurs pratiques.

> Les avantages

- Optimiser les intrants
- Mettre en avant des bonnes pratiques agricoles en matière d'environnement
- Obtenir un maximum d'aides PAC 2023 sur la partie Eco-régimes
- S'affranchir du conseil stratégique
- Bénéficier d'un crédit d'impôt de 2500€
- Avoir accès aux marchés de niche en développement sur la viande et les céréales

> Une certification collective avec la CAL

Un engagement avec la CAL permet de bénéficier des avantages d'une certification collective. Les tâches administratives sont facilitées, la charge des audits réduite. L'accompagnement permanent s'effectue par notre chargée de certification, en lien avec votre ARC et le service agro-nomique de la CAL.

> Un renseignement !

Claire COLLOT
06 33 33 62 80

claire.collot@cal-lorraine.fr





LES COURS DES BOVINS CONTINUENT DE PROGRESSER

La forte demande pour la viande française face à une offre en retrait explique des marchés à la hausse depuis plusieurs mois.

Tout ce qui est disponible est consommé ! La chute de production allemande, le plafonnement espagnol et polonais des jeunes bovins joue en faveur des exportations françaises. Depuis le début de l'année jusqu'à ce jour (s 40), le prix du jeune bovin a augmenté de 5%, actuellement vendu près de 56 centimes de plus au kilo en ferme. Le marché du brouillard vif est inférieur à l'année précédente (-1%). Cela est la traduction directe que l'engraissement est profitable aux éleveurs. L'augmentation est

encore plus significative pour les vaches laitières sur la même période : on observe une hausse de 11%. Aujourd'hui c'est +42 centimes au kilo. Sur le plan national et régional, la disponibilité de l'offre a tendance à baisser inexorablement année après année (moins de producteurs, baisse des effectifs de vaches et hausse de productivité). La conjonction de ces facteurs conduit à une augmentation des prix qui s'observe pour les mêmes raisons dans les autres pays d'Europe.

JEU D'ÉQUILIBRE

Si la moisson de cette année fut longue et entrecoupée à cause d'une météo capricieuse, elle a aussi fortement mobilisé les équipes SAV en mettant, parfois nos organisations en difficultés dû à des pénuries de pièces de rechange. Ces conditions n'ont pas entravé le niveau d'activité qui demeure élevé.

> Un premier trimestre très satisfaisant

Les prises de commandes sur le 1^{er} trimestre enregistrent une progression de +5% par rapport à l'année précédente. La raison ? Un contexte économique favorable pour les agriculteurs avec un prix des céréales et de la viande en hausse auquel s'ajoute un bilan fourrager positif. Si la situation demeure très satisfaisante, on perçoit depuis fin septembre, des prises de décisions moins rapides de la part de nos adhérents en raison des hausses de tarifs, mais aussi du délai de réception du matériel.

> Des prix en hausse et des délais qui s'allongent

Ils sont les conséquences directes d'un contexte mondial lié à une reprise post crise du Covid dans des pays comme la Chine, les USA, mais aussi la France et l'Allemagne. Prenons l'exemple de l'acier, une matière première déterminante dans notre secteur : son prix à la tonne a



explosé pour atteindre des niveaux de prix supérieur à 1600€ la tonne contre 650€ avant la crise sanitaire auquel il faut aussi ajouter les coûts liés au transport. Si la situation doit revenir à la normale d'ici 7 mois, d'après certains économistes, il faut encore compter un délai de 8 mois à un an, à ce jour, pour la livraison de certains types de tracteurs ! Côté pièces de rechange, cela reste compliqué également en raison de la priorité donnée à la production de matériels neufs. La CAL a su anticiper ces phénomènes en stockant des pièces et du matériel afin de répondre aux problématiques des agriculteurs, surtout en pleine période de moissons !

> ENCOURAGER L'APPRENTISSAGE

Pour faire face à la pénurie de personnel dans nos métiers, la CAL s'efforce de trouver des solutions pérennes en favorisant notamment l'apprentissage. Fonctions techniques, conseillers commerciaux, magasiniers pièces... ce sont 22 apprentis qui ont rejoint nos équipes pour se former. Nous les accompagnons dans leur parcours et restons en lien avec les centres de formation spécialisés. Un pari gagnant à moyen terme !





VOUS SERVIR AUTREMENT

Les évolutions réglementaires sont si nombreuses et incessantes qu'elles conduiraient parfois à y perdre son latin. Certains outils et/ou services sont développés dans l'objectif d'alléger ces contraintes. Connaissez-vous tous ceux de la CAL ? En voici un aperçu.



> Smag By CAL est disponible depuis un an pour tous les adhérents

Il permet de gérer la traçabilité de vos intrants, c'est-à-dire de pouvoir enregistrer les interventions phytosanitaires et ainsi de contrôler et justifier le respect des réglementations sur les bonnes pratiques.

Smag facilite la saisie des interventions (Azote minéral et Azote Organique) effectuées dans les parcelles. Cette dernière est obligatoire pour répondre à la directive nitrate qui stipule aussi que le

plan prévisionnel de fumure et le plan d'épandage doivent être réalisés avant le 15 avril 2022.

Grâce à Smag By CAL le PPF et le plan d'épandage sont obtenus en toute simplicité.

> Wanaka : Un outil complémentaire pour combiner performance et réglementation

Basé sur des images satellites, cet OAD permet aux agriculteurs d'apporter les quantités d'azote minéral nécessaire au bon développement du colza et des céréales à pailles.

Il est à noter qu'en zone vulnérable (directive nitrate) la quantité d'azote apporté à la plante est calculée en fonction du rendement olympique*. On a alors un phénomène de lissage vers le bas des rendements de l'exploitation. Pour inverser cette tendance, la technicité apportée par l'outil Wanaka permet de justifier le déplafonnement de cette dose et ainsi d'améliorer le rendement de la culture.



> Sencrop : Une vision globale du territoire et de son évolution météorologique

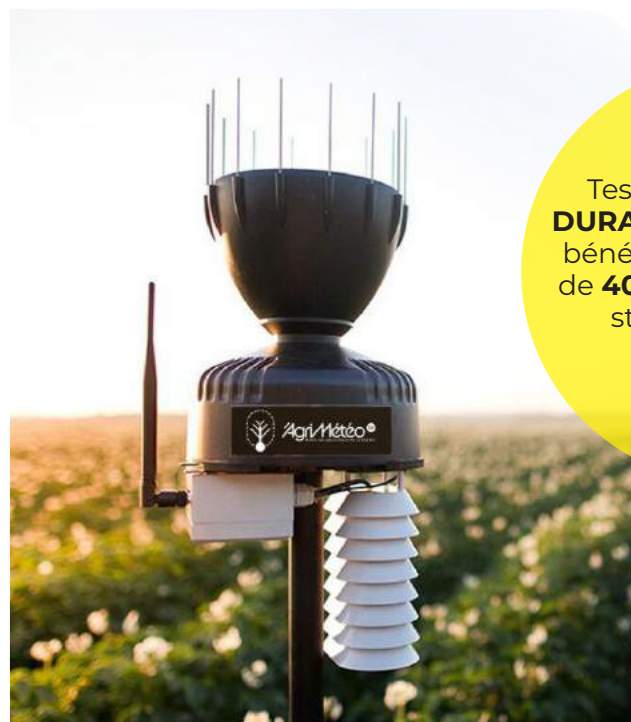
Le Groupe CAL vous propose de rejoindre son réseau de stations météo connectées et de recevoir des données agro-météo de précision issues de vos parcelles : température de l'air, température humide, hygrométrie, pluviométrie, vitesse et direction du vent, rafales, point de rosée... Les don-

nées recueillies par les stations météo SENCROP permettent de consulter les conditions météo passées, présentes et futures au sein d'un territoire donné, utilisées par les agriculteurs au niveau ultra-local.

> plus d'infos ?

Guillaume CANARD
06 75 18 6 31

guillaume.canard@cal-lorraine.fr



Testez cette solution
DURANT 3 SEMAINES et
bénéficiez d'une remise
de **40%** sur l'achat d'une
station via la CAL

*rendement olympique :
moyenne des rendements
réalisés sur l'exploitation au cours
des cinq dernières années pour une
culture donnée en excluant la valeur
max et la valeur mini



Claire COLLOT

Chargée de certification HVE

“

Je suis originaire du milieu agricole, et je retourne régulièrement chez mes parents pour les aider sur l'exploitation familiale. J'ai poursuivi mes études post baccalauréat avec un DUT génie biologique option agronomie à Nancy, suivi d'une école d'ingénieurs qui m'a menée à Lille et à Angers (spécialisation agro écologie et innovation agronomique). Mon cursus m'a aussi permis d'effectuer une année à l'étranger dans le cadre du programme Erasmus, j'ai pu appréhender le monde de l'agriculture avec une vision plus globale. Avant mon arrivée à la CAL, j'ai travaillé 3 ans pour le plan Ecophyto.

”

> Pourquoi le groupe CAL ?

Je souhaitais rester dans le monde de l'agriculture en mettant à profit les enseignements issus de mon cursus universitaire et mon expérience précédente. Sensible aux questions environnementales, j'ai trouvé une entreprise en phase avec mes valeurs. Je suis chargée d'accompagner les agriculteurs dans leur démarche HVE (voir article DOSSIER, pages 6-7) mais aussi de valoriser les pratiques existantes. Plus tard, je serai amenée à développer d'autres services en lien avec l'innovation et l'environnement. Au travers de ma mission, j'aspire plus largement à donner une vision positive et moins polémique parfois de cet univers.

> Votre quotidien à la CAL ?

J'accompagne les exploitants à chaque étape de la certification en leur apportant une expertise technique sur les différents volets HVE (biodiversité, stratégie phytosanitaire et fertilisation azotée). Cela les aide à obtenir les points nécessaires et ain-

si obtenir la certification. Je les accompagne aussi dans les démarches administratives qui peuvent sembler contraignantes. Les agriculteurs membres du collectif porté par la CAL seront certifiés vers le mois de février 2022, ceux qui désirent entamer la démarche et vérifier leurs conditions d'éligibilité peuvent faire appel à moi.

> Ce qui vous plaît

Je propose un accompagnement vers une certification qui a du sens, elle est bénéfique pour les agriculteurs. De plus, mes déplacements réguliers au sein des exploitations me permettent d'appréhender toute leur diversité. *Trouver une solution technique adaptée à chaque exploitation pour optimiser ses intrants et respecter le référentiel HVE est un challenge très motivant !*