

▶ Cavac Distribution Un site web pour nos magasins

PAGE 8



ACTUALITÉS
NUTRITION ANIMALE,
TOURTEAUX DE SOJA :
CAP SUR LA ROCHELLE

P.2



SERVICES ET TECHNIQUES
AGRICULTURE DE
CONSERVATION :
INVESTIR DANS LE SOL

P.5



GRAND ANGLE
PENSER LA SANTÉ
EN ÉLEVAGE
DIFFÉREMENT

P.6



“ C’est le printemps...
On va chez GAMM VERT ! ”

Le mois de mars se termine avec une belle progression du chiffre d'affaires au niveau de notre pôle magasins jardinerie, grâce à une météo clémente et à un printemps précoce.

Si d'autres groupes coopératifs ont parfois fait le choix de céder leur réseau de magasins pour défaut de performances et/ou dans le cadre d'un recentrage stratégique, le groupe Cavac via sa filiale Cavac Distribution (Gamm vert et AgriVillage) dispose d'un savoir-faire reconnu qui participe d'un bon niveau de performance.

C'est donc un métier qui fait vraiment partie intégrante de notre portefeuille d'activités et qui reste un lien fort et privilégié de la coopérative avec le grand public.

Nous disposons d'un réseau qui assure un bon maillage territorial de notre zone et nous nous étions fixés l'objectif de disposer d'un parc de magasins attractifs. S'il a été parfois difficile d'avancer vite et de trouver le bon compromis (lieu d'implantation, coûts...), nous sommes sur le point d'achever la modernisation de notre réseau.

Il nous restait en effet le magasin de Machecoul à réimplanter. Ce que nous avons fait l'an passé. Et puis Luçon et Saint-Gilles-Croix-de-Vie. Le magasin de Luçon a été transféré et embelli ce début d'année. Et s'agissant de Saint-Gilles, les travaux sont en cours. L'ancien magasin est fermé depuis l'automne 2018 et nous prévoyons ré-ouvrir au même endroit début juin avec un magasin agrandi, totalement reconstruit, idéalement situé. La reconstruction de Saint-Gilles fait partie des gros dossiers d'investissement de l'exercice en cours.

Le printemps est arrivé. N'hésitez pas à mettre en avant le réseau des magasins Gamm vert autour de vous ; parce que derrière les Gamm vert de la région, il est important que les gens sachent, qu'il y a une coopérative portée par des agriculteurs.



Jean-Luc Caquineau
Membre du Bureau
du Conseil d'Administration
En charge de la commission distribution magasins

► NUTRITION ANIMALE

TOURTEAUX DE SOJA : CAP SUR LA ROCHELLE
INAUGURATION

Le tourteau de soja constitue la principale source de protéines pour les animaux d'élevage à travers le monde, cependant la filière soja française est relativement jeune et encore peu développée.

C'est donc par bateau qu'arrive le gros des volumes de tourteau de soja qui alimentent nos usines de nutrition animale. Cavac importe chaque année 60 000 tonnes de tourteaux de soja dont 1 800 tonnes Bio.

Les plantes oléagineuses sont principalement cultivées pour la production d'huiles végétales. Ces huiles sont obtenues par un procédé appelé trituration au cours duquel les graines sont broyées et pressées, laissant alors un coproduit appelé tourteau d'oléagineux. Ces derniers ne contiennent qu'une très faible teneur en matières grasses résiduelles, mais sont concentrés en d'autres nutriments, notamment en protéines. Cette caractéristique fait des tourteaux d'oléagineux les principaux ingrédients protéiques pour l'alimentation animale en France et dans le monde. Le tourteau est un coproduit de la trituration des graines de soja. Sur une tonne de graines on récupère environ 180kg d'huile et 800kg de tourteaux.

Réduire les coûts de transport

Jusqu'alors c'est par le port de Montoir-de-Bretagne que transitait principalement notre approvisionnement. Mais ce dernier cumule deux désavantages : il est en surcharge et



plutôt éloigné de nos usines de Fougeré, Antigny et Mazière-en-Gatine. Solteam, partenaire de Cavac depuis les années 2000, inaugurerait vendredi 22 mars dernier un nouveau bâtiment de stockage sur le port de La Pallice à La Rochelle (17). De quoi améliorer les flux d'approvisionnement de nos usines en réduisant les coûts liés au transport de l'ordre de 20 à 25 % par tonne acheminée.

180m de long, 50m de large, 21 m de haut soit 8 800m² de stockage et une capacité totale de 50 000 tonnes de tourteaux oléagineux, soit... la capacité d'un bateau Panamax, ces immenses navires de 320m de long. Vous l'aurez compris, « Saint Marin », le nouveau bâtiment de stockage Solteam sur le port de La Pallice impose. Ce nouvel outil renforce donc la position de La Rochelle sur des flux réguliers d'importation de tourteaux de soja en apportant, en plus de la capacité de stockage, des services en termes de traçabilité, de contrôle qualité et de sécurité alimentaire. ■



Solteam, partenaire de Cavac, inaugurerait le 22 avril à La Pallice, un nouveau bâtiment de stockage de 8 800 m²



► ZOOM

LE POINT DE VUE DE LOUIS GUILLAUME DELHUMEAU



Responsable achat matières premières pour la nutrition animale

« J'achète 550 000 tonnes de matières premières chaque année tous produits confondus. Mon rôle est d'analyser les marchés et d'acheter au meilleur prix afin d'approvisionner les usines de production en continu. Il faut que les usines tournent à plein régime tout en optimisant les coûts.

Le contexte 2018/19 est assez compliqué. L'an dernier nous avons vécu une forte hausse du marché des matières premières (ndlr : due notamment aux récoltes assez moyennes), aujourd'hui la tendance est clairement baissière.

On est pleinement conscient que la marge de l'éleveur est en prise directe avec le prix de l'aliment. Nous sommes donc en recherche de stabilité.

« Mon travail c'est de réduire au mieux l'impact des variations de ces cours sur nos coûts de production. »

Mon travail c'est de réduire au mieux l'impact des variations de ces cours sur nos coûts de production. L'inauguration de ce nouveau bâtiment de stockage de notre partenaire Solteam, plus proche de nos usines, va réduire nos coûts de transport de l'ordre de 20 %, c'est une excellente nouvelle pour nos filières animales. ■

la coopération agricole
produisons l'avenir

CAVAC
POSITIVE AGRICULTURE!

INFOS ►

Directeur de publication : Jacques Bourgeois
Conception/Rédaction : service communication
12 boulevard Réaumur - BP 27
85001 La Roche-sur-Yon CEDEX
Tél 02 51 36 51 51 • www.coop-cavac.fr

► POLE SERVICES

PAC : CAVAC DANS LES STARTING-BLOCKS DÉCLARATIONS 2019

Si cette campagne PAC 2019 s'annonce sans évolution majeure, il convient de rester vigilant quant à la réglementation et l'optimisation « agro-économique ». Comme chaque année, l'équipe du Pôle Services est sur le pied de guerre pour accompagner les exploitations.

Ça y est, nous y sommes ! Depuis le 1^{er} avril, la télédéclaration du dossier PAC 2019 est ouverte, et ce jusqu'au 15 mai. C'est une période particulièrement intense pour la coopérative qui a fait le choix de s'appuyer sur une équipe d'experts chevronnés qui connaît bien les spécificités réglementaires de chaque territoire. « Les déclarations PAC c'est un peu notre

« Les déclarations PAC c'est un peu notre moisson à nous »

moisson à nous », explique Brice Guilloteau, directeur du Pôle Services de Cavac. Ce sont ainsi 17 technicien-agroenvironnementaux (TAE) qui vont conseiller les sociétaires. « Une campagne PAC, ça se prépare en amont », ajoute Brice. « Toutes les équipes sont briefées par Sylvain Revaud au niveau réglementaire et notre experte outils Marie-Caroline Baratte ». Cette année, il n'y a pas de changements majeurs par rapport à 2018, c'est donc clairement une campagne qui s'inscrit dans la continuité. Mais il faut tout même faire attention.

Attention en cas d'évolutions

En cas d'installation, de changement de forme juridique, de foncier récupéré par transfert entre exploitants ou d'autres évolutions sur l'exploitation agricole, il faudra forcément être un peu plus vigilant dans le transfert des DPB (droit à paiement de base). Même constat en cas de conversion bio, pour déposer

sa demande d'aides PAC. Il faut veiller à se notifier auprès de l'Agence Bio et à s'engager auprès d'un organisme certificateur bien avant le 15 mai.

Deux maîtres mots : de la rigueur... et de l'agronomie

Que ce soit pour les aides couplées ou découplées, la rigueur s'impose. Pour ce qu'on appelle communément les « déclarations vaches » (ABA, ABL...), bien veillez à optimiser le choix de la date en fonction de vos périodes de vêlage et de vos périodes de réforme. Pour les aides végétales, il faudra aussi bien conserver les pièces justificatives. « Je conseille aux producteurs de chanvre, légumineuses, protéagineux de bien suivre les procédures pour ne pas avoir de mauvaises surprises », prévient Brice Guilloteau. Concernant les aides du 2nd pilier et notamment les ICHN ou MAE, il est nécessaire de répondre à toutes les exigences des charges. Pas d'improvisation et d'à-peu-près donc ! Même chose pour SIE, il est important de déclarer des bons couverts ou dérobés en partant des souhaits agronomiques. « Les TAE sont là pour vous conseiller dans une logique d'optimisation agro-économique. **Prenez du recul dans vos décisions car ce n'est pas la déclaration PAC qui décide de la stratégie des exploitations** », conclut Brice Guilloteau. ■



LE POINT DE VUE DU CONSEILLER

David Gaboriaud
Technicien-agroenvironnemental (TAE)
Fontenay-le-Comte (85)

« C'est ma 10^e campagne PAC sur le secteur de Fontenay, un vrai marathon pour lequel nous sommes préparés en amont. C'est donc clairement la plus grosse période de l'année, un moment intense mais aussi très motivant. Pour ma part, j'accorde beaucoup d'importance à accompagner les exploitations que je conseille toute l'année pour d'autres prestations. La confiance que les agriculteurs me portent est capitale. Nous sommes 17 TAE répartis sur le territoire, soit à environ 20 minutes des exploitations autour d'un dépôt. C'est une garantie de proximité mais pas seulement. En effet, chaque territoire a ses spécificités réglementaires. Sur ma zone en Sud Vendée, il y a par exemple de nombreuses ICHN et des MAE spécifiques, ça me permet d'apporter un conseil localisé sur les aides ». ■

► AGRICULTURE DE CONSERVATION

INVESTIR DANS LE SOL FORMATION

L'agriculture de conservation place le sol au cœur des décisions technico-économiques de l'agriculteur. Il s'agit de prendre soin de ce capital, de l'améliorer pour plus de productivité et de résilience. Spécialiste de la technique, Frédéric Thomas, agriculteur et créateur de la revue « Techniques culturales simplifiées » a partagé ses connaissances avec tous les techniciens et commerciaux de la coopérative.

L'EARL Les Charmilles recevait les techniciens et commerciaux de Cavac pour une journée de formation sur une parcelle située à l'Hermenault. L'agriculture de conservation implique la mise en œuvre simultanée de trois principes à l'échelle de la parcelle : le travail minimal du sol, les rotations culturales et enfin, la couverture permanente du sol. L'objectif est de profiter des effets du non-labour et du semis direct, des couverts végétaux, des résidus de récolte, de la rotation... pour développer l'activité biologique, le recyclage des éléments minéraux et tout ce qui permet d'améliorer fortement la fertilité des sols.

« L'agriculture de conservation est une démarche qui prend du temps. Le choix des cultures doit permettre de redresser un sol », explique Frédéric. « La réussite du couvert est notamment très importante. C'est cet outil qui fera la réussite du semis direct ». « Investir dans le sol c'est notre garantie de réussite ».

La lecture du sol

Mettre en œuvre l'agriculture de conservation nécessite d'effectuer un diagnostic précis du sol, « on saura ainsi s'il est utile d'intervenir ». Les techniciens ont ainsi appris les points clés de la réussite de l'agriculture de conservation. « Dans certains cas, la question se pose mais faire usage de la mécanique, c'est toujours prendre un risque ». Dans la parcelle de blé où était réalisé un profil pédologique, Frédéric a tout de suite pu lire l'histoire de la parcelle : « On remarque une zone de tassement ici ». Et l'agriculteur de compléter : « C'est sans doute l'année où nous avons eu créé des ornières en récoltant le maïs », et d'envisager les techniques pour lever ces facteurs limitants.

De l'agronomie avant tout

A l'EARL Les Charmilles, la technique a été historiquement mise en place pour « gagner du temps », mais la réussite est le fruit avant tout d'une approche agronomique et non pas matérielle. « Ce n'est pas le semoir qui fait la réussite ». En effet, outre les 280 hectares de grandes cultures, les agriculteurs cultivent également 8 hectares de maraîchage et 8 000 m² de serres. Mais depuis qu'Emmanuel Bodet a mis en place l'agriculture de conservation, il a remarqué une nette amélioration des équilibres biologiques de ses parcelles : « Nous n'avons plus besoin de lutter contre les limaces. L'équilibre s'est aujourd'hui fait naturellement ». Et d'ajouter « On évite également l'érosion de la parcelle ». Le système grandes cultures a même progressé en rendement et rentabilité avec l'optimisation des charges de mécanisation permise par l'agriculture de conservation.

Exigences à tous niveaux

L'agriculture de conservation est donc une démarche hautement technique et exigeante en observation et pilotage centrés sur la qualité du sol (fertilité physique, biologique et chimique). Frédéric a régulièrement insisté sur le piège classique des fausses économies d'intrants sous prétexte que le sol s'y substitue. A titre d'exemple, le maïs a des besoins globalement faibles en minéraux, mais de fortes exigences notamment au démarrage du cycle. La plante « analyse » dès le départ cette fertilité disponible, qui fait défaut en semis direct du fait de l'inertie de minéralisation. « Il faut apporter donc cette qualité dès le départ ». ■



▶ SANTÉ ANIMALE

PENSER LA SANTÉ EN ÉLEVAGE DIFFÉREMMENT

SOLUTIONS ALTERNATIVES

Poussées par les attentes sociétales et à la demande certains éleveurs, les solutions alternatives se développent de plus en plus depuis quelques années. Homéopathie, phytothérapie ou encore aromathérapie, elles s'installent en élevage.



Le plan éco-antibio a été lancé en fin 2011 avec une mesure phare : la réduction de 25 % de l'usage d'antibiotiques dans le but d'éviter la résistance des bactéries en médecine humaine. Il est donc de notre responsabilité d'évoluer sur les traitements administrés à nos animaux. Cette demande législative est aussi appuyée par la demande sociétale qui veut que les animaux soient élevés en respectant le bien-être et en utilisant des molécules de plus en plus naturelles telles que les extraits de plantes et les huiles essentielles. En stimulant les défenses immunitaires et en limitant l'apparition de pathologies, les méthodes alternatives sont une des voies pour y parvenir, au même titre que la prévention sanitaire, la vaccination et le respect des protocoles de soin.

Des méthodes bien implantées

Appliquées depuis plusieurs années, les méthodes alternatives sont aujourd'hui bien implantées dans les élevages. Ainsi,

il est aujourd'hui plus courant de voir homéopathie, phytothérapie et aromathérapie être utilisées. Ce n'est pas un effet de mode. Le changement est irrémédiable et il est essentiel de l'accepter et d'évoluer en proposant des produits différents, les plus naturels possibles, pour améliorer la santé de nos animaux d'élevage et en même temps regagner la confiance du consommateur. Ce n'est pas une nouveauté ; nos ancêtres se soignaient bien avec des plantes médicinales. C'est seulement avec l'essor de l'industrie pharmaceutique que les vertus des plantes ont été reléguées au deuxième plan. Réapprenons le rôle de la plante dans le soutien des fonctions des animaux de production : drainage, anti-stress, anti-septique...

Surfant sur cette tendance, Cavac sort son nouveau catalogue. « Les essayer c'est les adopter et adhérer au changement ». ■



Nouveau catalogue bientôt disponible

▶ TÉMOIGNAGE

SÉBASTIEN CHARRIER

Le lycée Nature à La Roche-sur-Yon possède plusieurs élevages. Sébastien s'occupe des moutons et des volailles. Le lycée Nature compte 380 brebis élevées en agriculture biologique depuis 2009. « Nous avons plusieurs moyens de valoriser nos agneaux : l'export, la station de contrôle, la vente via VSO et la vente en magasin ».

Le berger est arrivé en octobre 2018 et a mis en place rapidement l'utilisation de techniques alternatives sur l'exploitation. Il avait travaillé précédemment dans un élevage de 1 200 brebis, dans un système plus classique. C'est à la fois « l'agriculture biologique et le contact avec les consommateurs » qui l'ont amené à se poser des questions sur la façon de faire. « Je suis fier de pouvoir dire que je limite l'usage d'antibiotiques tout en conservant des performances élevées », souligne-t-il. Cet élevage de moutons vendéens est en plus en sélection génétique – ce qui impose une exigence importante.

Si l'élevage est en agriculture biologique et que ce « label » impose certaines contraintes comme l'utilisation du désaisonnement lumineux plutôt que celle d'éponge, Sébastien explique : « Les solutions alternatives ne sont pas réservées à l'agriculture biologique ».

Du préventif

S'il a été un peu sceptique au départ, des cas concrets lui ont permis de tester différents produits. Sur un problème d'agnelage notamment, Sébastien a pu trouver une solution « d'homéopathie » qui a permis de faciliter la mise-bas et de sauver la brebis et l'agneau. « L'homéopathie, il faut surtout l'utiliser en préventif – ou dès les premiers signes », explique Sébastien. « J'utilise essentiellement les techniques alternatives pour les problèmes pulmonaires, les problèmes de diarrhées, l'aide à la mise bas et la toux », ajoute-t-il. « Je l'utilise surtout au cas par cas pour des problèmes ciblés ». Et d'ajouter : « nous les utilisons bien chez l'homme, pourquoi pas chez l'animal ».

De nouveaux essais

Il faut donc être bien observateur dans son élevage et repérer les problèmes dès les premiers signes. L'essayer c'est l'adopter, car maintenant Sébastien ne se verrait pas revenir en arrière. D'ailleurs il essaye aujourd'hui d'autres techniques pour remplacer certains produits. « Je conduis actuellement un essai sur un lot de brebis pour combattre les mouches, les tiques et les vers grâce à un seau à lécher à base d'ail », décrit-il. « C'est à la fois une solution alternative économique et pratique ». Suivant également l'élevage de poulets de chair, Sébastien a aussi essayé certains traitements dits « naturels » pour éviter les produits chimiques.

Une base d'apprentissage

L'élevage de brebis est aussi une base de travail pour les élèves, d'ailleurs ces derniers viennent régulièrement apprendre auprès du berger. L'élevage est aussi une base d'études et de réflexion. Intéressés par les techniques alternatives, les élèves ont décidé de présenter bientôt la conduite de l'élevage lors d'un concours. ■



QUELQUES DÉFINITIONS

Homéopathie : méthode thérapeutique qui consiste à administrer à doses infinitésimales des remèdes capables, à dose plus élevée, de produire des symptômes semblables à ceux de la maladie à combattre : « loi des similitudes ».

Phytothérapie : méthode thérapeutique issue de l'utilisation d'extraits de plantes standardisés.

Aromathérapie : utilisation des composés aromatiques extraits de plantes, les huiles essentielles, à des fins médicales. Cela la différencie de la phytothérapie qui fait usage de l'ensemble des éléments de la plante.

« L'homéopathie, il faut surtout l'utiliser en préventif – ou dès les premiers signes »



▶ CAVAC DISTRIBUTION

UN SITE WEB POUR LES MAGASINS

Les magasins Gamm vert et AgriVillage de notre réseau Cavac Distribution disposent désormais d'un site internet à la fois unique et mutualisé : gammvertcavac.fr

Magasins physiques, présence virtuelle

Pour un magasin, internet est à la fois un outil complémentaire et concurrentiel. Il permet de se faire connaître, de recruter de nouveaux clients, tout en nous mettant en compétition immédiate et permanente avec de très nombreux acteurs : concurrents économiques « historiques », sites de vente en ligne ou de bons plans, blogs et autres sites de vidéo. Fort d'un réseau physique de 16 magasins, le constat a été fait que ceux-ci n'avaient cependant qu'une visibilité très limitée sur internet. Par ailleurs, la stratégie Gamm vert nationale étant principalement axée sur le développement du e-commerce (suite au rachat de Plantes-et-jardins.fr) au détriment de la visibilité « réelle » des magasins du réseau, il a donc été décidé de créer un site internet dédié à nos magasins.

Un réseau, des réseaux

Le site internet gammvertcavac.fr a donc été conçu comme une plateforme commune au réseau des magasins de Cavac Distribution, tout en permettant à chaque magasin de prendre la main sur sa propre communication (pour paraphraser le débat de la table ronde de la dernière Assemblée Générale). Concrè-

tement chaque magasin dispose d'un mini site permettant de communiquer tant des infos pratiques (horaires, plan d'accès, photos), que de diffuser de l'information. Il est ainsi possible de communiquer sur les prochaines animations magasins, de diffuser les tracts commerciaux, de mettre en avant une vidéo « tuto » ou d'une nouveauté fournisseur. Chaque magasin est ainsi relié aux autres en fonction des rayons et services proposés, mais également en fonction des offres spéciales ou actualités du réseau.

Maillage de territoires

Bien qu'il n'existe pas de formule magique, la réussite de la visibilité sur internet passe par la multiplicité des canaux : contenus vidéo, photos ou encore animations via les réseaux sociaux. A ce titre, les actualités Facebook ont donc été intégrées afin de dynamiser, afin de dynamiser et pérenniser les actions mises en place par les équipes dans les différents magasins. L'objectif est simple : occuper le terrain de la communication numérique, à l'image de la présence des 16 magasins sur notre territoire... du virtuel au réel, et vice-versa ! ■



Rendez-vous sur : www.gammvertcavac.fr



BLOC-NOTES

ANNIVERSAIRE

GAMM VERT DES HERBIERS

Du 17 au 20 avril 2019
De 9h 15 à 19h

- ▶ **Foire aux volailles :**
Poule pondeuse et d'ornement
- ▶ **Le samedi 20 avril :**
Promo, animation et dégustation

FÊTE DU POTAGER DANS VOS AGRIVILLAGES

Du 18 au 28 avril 2019

Benet · Bournezeau · Cerizay · Commequiers · La Boissière-de-Montaigu · Le Poiré-sur-Vie · Landevielle · Les Epesses · Les Essarts · Mareuil-sur-Lay · Moncutant · Moutiers-les-Mauxfaits · Nueilles-Aubiers · Pouzauges · Rocheservière · St Fulgent · St Denis la Chevasse · St Florent des bois · St Christophe du Ligneron · St Michel en l'Herm · St^{te} Hermine · Talmont St Hilaire · Touvois

FOIRE AUX VOLAILLES DANS VOS AGRIVILLAGES

Du 18 au 28 avril 2019

Benet · Commequiers · Les Epesses · Mareuil-sur-Lay · Moutiers-les-Mauxfaits · Le Poiré-sur-Vie · Rocheservière · St-Denis-la-chevasse · Pouzauges

▶ Espèces disponibles*:

Poulet de chair, poule pondeuse, d'ornement, caille et pintade...
**possibilité de réserver*