

# ovicap

OVINS & CAPRINS, PASSIONNÉMENT

## ▶ Portes ouvertes À la découverte de l'élevage de brebis laitières avec Ovicap

PAGE 6

### ACTUALITÉS

Lancement  
de [www.volineo.fr](http://www.volineo.fr)

P.2



### SERVICES ET TECHNIQUES

Portrait de Pierre Bretin,  
installé avec la Dotation  
Élevage

P.5



### FAIT ET GESTES

S'approvisionner  
en fournitures de  
maraîchage avec Vertys

P.8



## Le pôle Négoce agricole du groupe se renforce

Nombreux ont été les négociants agricoles à passer la main dans les années 2000 à 2012 et sur cette période, le groupe Cavac s'est porté acquéreur de bon nombre de sociétés familiales du territoire Vendée – Deux-Sèvres. Ce qui a contribué au développement du groupe et à son ambition de pouvoir répondre à tous les agriculteurs et agricultrices, quels que soient leurs modèles agricoles ou leurs sensibilités.

VSN Négoce est né de cette dynamique.

Depuis cette période d'intenses restructurations, le paysage Négoce agricole s'était stabilisé autour de quelques gros acteurs.

On sait pour autant, combien le contexte général est allé en se complexifiant au fil des années, avec des marchés de plus en plus imprévisibles ; situation doublée d'une réglementation de plus en plus exigeante.

C'est dans ce contexte, que la famille Cosset, négociant historique et important de notre territoire, est venu frapper à la porte de Cavac dans le souci de préserver les valeurs et les spécificités qui ont toujours été les leurs, tout en sécurisant leur modèle en s'appuyant sur un groupe solide et doté de compétences renforcées.

Ainsi, Cavac va prendre une participation très majoritaire au capital de la société Cosset ; négoce céréales – appro dont le siège est à Saint-Pompain (79) -tout près de la Vendée- et avec son site le plus important et récent, situé à Benet (collecte de céréales de 250.000 tonnes en 2022 / 43 salariés).

**Cavac (qui fonctionne déjà comme vous le savez, comme une fédération de PME) entend préserver l'autonomie de la société Cosset qui gardera son nom, ses hommes, ses axes de développement.** Cosset restera Cosset, tout en ayant à l'avenir Cavac comme principal actionnaire aux côtés de la famille.

Le développement d'une entreprise passe on le sait, par des développements programmés et par d'autres qui le ne le sont pas. Indéniablement cette prise de participation au capital de Cosset n'était pas prévue mais elle n'en fait pas moins sens.



Jérôme Calleau  
Président



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 • communication@cavac.fr • www.coop-cavac.fr

## ► NOUVEAUTÉ

# Lancement du site web

[www.volineo.fr](http://www.volineo.fr)

**Le groupement des éleveurs de volailles de Cavac lance son site internet. Il fait suite à la grande liste des plateformes web des groupements d'éleveurs de la coopérative: lapin, ovin-caprin, porc, volaille label et bovin. Un moment important pour le groupement pour être référencé sur le web et permettre aux internautes de découvrir l'activité, mais aussi susciter peut-être de futures vocations!**

Désormais, [www.volineo.fr](http://www.volineo.fr) est accessible via tous les moteurs de recherche de la toile. Une aubaine pour les 220 éleveurs de volailles que composent le groupement de présenter leur métier plus largement, notamment au grand public, mais aussi aux partenaires et clients qui seraient de passage sur le web.

L'occasion également pour la coopérative Cavac de communiquer sur la diversité de ses activités qui font son identité. En seulement 2 clics, le site apporte les informations essentielles pour découvrir le groupement, ses différentes productions, les chiffres clés et prendre contact directement via la plateforme avec un interlocuteur dédié.



*Volailles de chair (poulet, canard, dinde, pintades, cailles et chapons), production d'œufs, et de volailles traditionnelles (poule prête à pondre, oie fermière, etc.), toutes les productions sont décrites dans le site.*

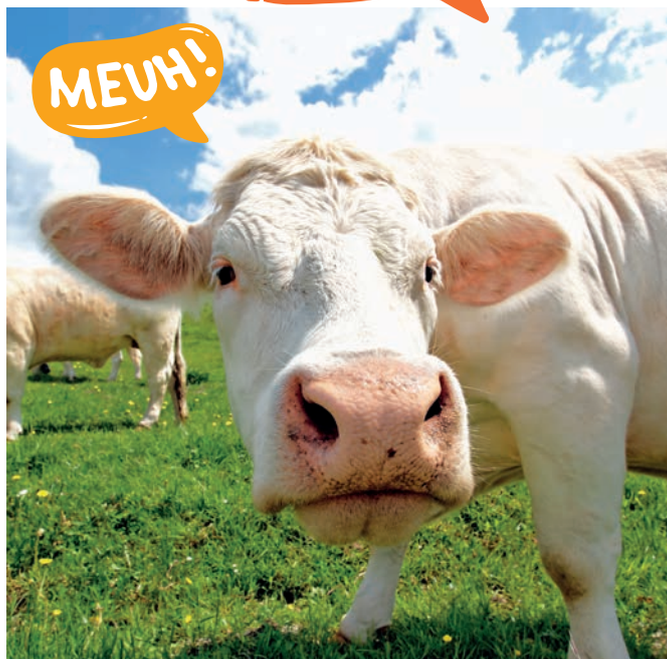
## ▶ AGENDA

### Bovineo va fêter ses 10 ans en 2023



Il y a 10 ans naissait Bovineo, à l'issue de la fusion entre la coopérative Geo et le GPVB, groupement viande bovine de Cavac. Pour fêter cet anniversaire, les équipes et le comité Bovineo ont décidé de réunir leurs éleveurs et éleveuses, leurs partenaires et leurs clients. Cet événement convivial aura lieu le 22 septembre prochain au Margat à La Ferrière à partir de 9 h 30. Au programme : des animations tout au long de la journée, un circuit découverte, un pôle innovation, les Boviniades (jeux et divertissements).

**L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE**  
de Bovineo aura également lieu  
le 22 septembre à  
La Ferrière de 10h à 11h.



#### Devenir éleveur et éleveuse de volailles

Convaincu de l'importance de renouveler les générations d'éleveurs, Volinéo a développé sur son site web une page entièrement dédiée à l'installation. En tapant de simples mots clés dans un moteur de recherche comme, « installation », « volaille », « Pays-de-la-Loire », etc., les futurs éleveurs peuvent directement s'informer via le site internet sur les démarches d'installation proposées par le groupement et la coopérative afin de construire leur projet d'avenir :

- **Le Plan Avenir Élevage Volinéo** : dispositif unique d'aide et d'accompagnement à l'installation en bâtiment neuf ou reprise de bâtiment avec rénovation.
- **La Dotation Élevage Cavac** : le dispositif d'aide de la coopérative Cavac à laquelle le groupement est rattaché, d'un montant de 7 500 € par UTH, elle concerne aussi bien les installations aidées ou non aidées, ainsi que les créations ou reprises d'élevage sans installation et sans limite d'âge.
- **L'accès aux offres de reprise** et à la plateforme Projectis, le service d'accompagnement à l'installation de Cavac. ■



## ► NUTRITION DES PLANTES

# Optimiser l'efficacité des unités apportées et penser au-delà de l'azote

Pour des raisons économiques mais également environnementales, il est important d'optimiser la nutrition des plantes et la fertilité des sols dans un souci d'équilibre nutritionnel et de performance durable.

### 1/ QUELLES ALTERNATIVES À L'AMMONITRATE ?

Les urées enrobées d'inhibiteurs d'uréase, comme l'engrais Novius ont des efficacités équivalentes à l'ammonitrate et conviennent pour tout type d'apports (y compris les apports dits de qualité sur céréales). Ces solutions sont particulièrement intéressantes d'un point de vue technique et économique. Cette propriété d'inhibition de l'uréase est d'ailleurs désormais disponible pour la solution azotée avec Adkeep notamment. Par ailleurs, la coopérative propose aussi les engrais de la marque Novaem qui facilitent l'absorption des unités d'azote grâce à des enrobages nutritionnels et de stabilisation des conditions physico-chimiques des sols.

### 2/ LE SOUFRE, LA POTASSE ET LA MAGNÉSIE, DES ÉLÉMENTS À NE PAS NÉGLIGER !

45 % des analyses de sol de Cavac pointent un manque de potassium ! C'est le facteur limitant principal des cultures (que nous confirmons également aux analyses de sèves des plantes). Pour rappel, le rendement d'une culture est plafonné par le premier élément qui vient à manquer (phosphore, calcium, soufre). Il est donc primordial de réfléchir la fertilisation dans son ensemble afin de ne pas se retrouver avec une sur-fertilisation d'azote. À votre disposition pour élargir le bol alimentaire de vos plantes : Quattro S et les solutions Korn Kali.

### 3/ LE DIAGNOSTIC DE SÈVE: L'OUTIL IDÉAL POUR DÉCELER LES DÉSÉQUILIBRES NUTRITIONNELS

Nouveau service proposé par Cavac, l'analyse de sève décèle les déséquilibres en éléments au cœur de la plante susceptibles de fragiliser vos cultures face aux insectes et maladies. ■

**Avoir un couvert en bonne santé, c'est entretenir la fertilité de ses sols !**

Les couverts ou Cultures Intermédiaires Multi-Services (CIMS) sont les piliers de la fertilité des sols. La réussite d'un couvert passe par une forte production de biomasse. Tout démarre dès son implantation. Plus on sème tôt, plus on produit de biomasse.

#### Quelques conseils pour réussir l'implantation

- **Le semis à la volée avant la moisson :**
  - Privilégier une structure grumeleuse en surface
  - Semer juste avant une pluie significative de 5 à 10 mm
  - Se rapprocher au plus près de la moisson (maximum 15 j avant la moisson)
  - Broyer les pailles pour améliorer la levée du couvert
  - Majorer de 10 % la densité de semis
  - Choisir des espèces adaptées (contacter votre technicien)
- **Le semis 48 h après la moisson :**
  - Privilégier le semis direct
  - Prioriser les mélanges d'espèces
  - Rouler systématiquement après le semis
  - Déposer la graine dans la fraîcheur (jusqu'à 4 cm possible même pour les petites graines)

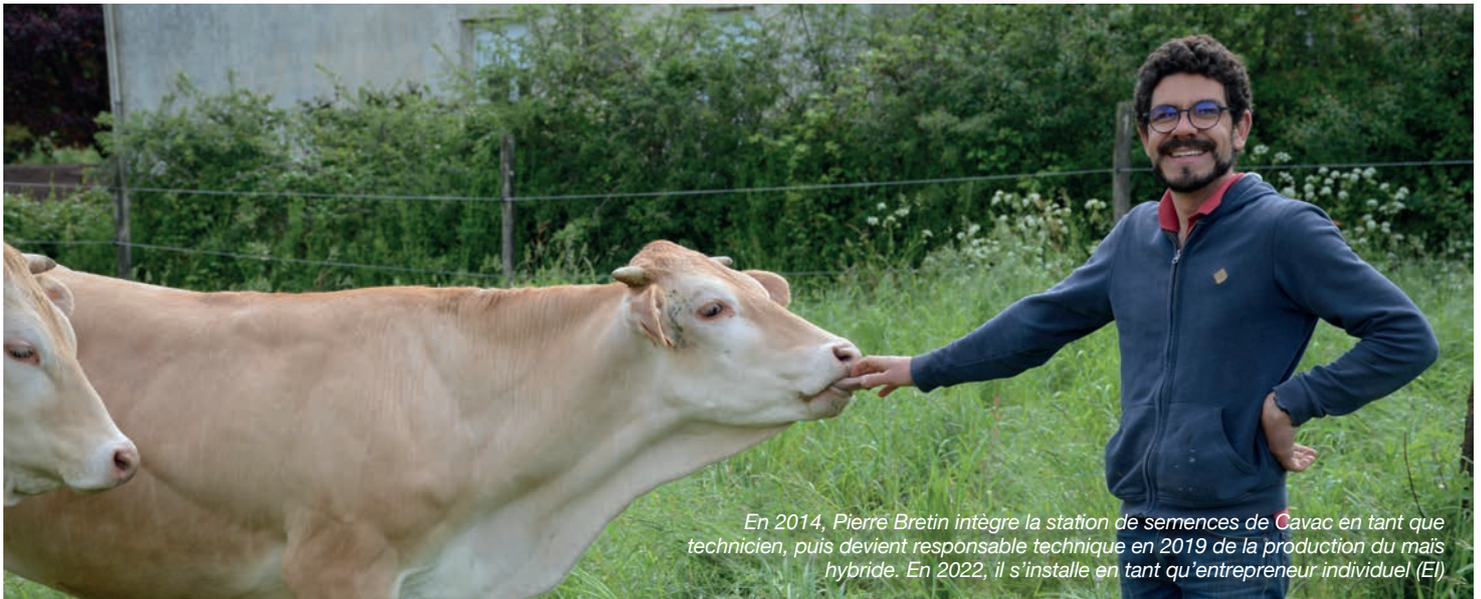


Parcelle d'une Culture Intermédiaire Multi-Services (CIMS) : du trèfle semé au printemps dans le blé, puis rechargée à l'automne avec de la féverole et de l'avoine.



**Choisir ses couverts ou Cultures Intermédiaires Multi-Services (CIMS)**

# De technicien semences à agriculteur, Pierre Bretin réalise son rêve d'enfant



En 2014, Pierre Bretin intègre la station de semences de Cavac en tant que technicien, puis devient responsable technique en 2019 de la production du maïs hybride. En 2022, il s'installe en tant qu'entrepreneur individuel (EI)

**Ancien technicien semences de Cavac et passionné de génétique végétale, Pierre Bretin décide à 34 ans de devenir agriculteur. Il perdure ainsi sa passion pour la production de semences, puis renoue avec ses souvenirs d'enfance avec l'élevage de Blondes d'Aquitaine. Portrait d'un éleveur bénéficiaire de la Dotation Élevage Cavac.**

Dès son plus jeune âge est née cette passion pour l'agriculture. «*J'ai passé toutes mes vacances dans l'élevage de mon bel-oncle. Une exploitation de vaches allaitantes et de vaches laitières. C'est lui qui m'a transmis cette passion pour les Blondes d'Aquitaine et la génétique animale. Il m'a fait découvrir le monde des concours et cette envie d'aller chercher les critères d'une descendance, par exemple pour améliorer les qualités laitières, ou développer la musculature*», décrit Pierre Bretin.

## Être accompagné par Cavac avec la Dotation Élevage

L'accompagnement de Stéphane Landreau via la structure Projectis de la coopérative a joué un rôle facilitateur dans l'installation de Pierre Bretin: «*M'installer en tant qu'agriculteur était mon rêve. Via la plateforme d'offres de reprise de la coopérative, j'épluchais de temps en temps les annonces, puis un jour, je suis tombé sur une exploitation intéressante*», explique-t-il.

Une ferme d'une centaine d'hectares située à Beaurepaire, avec 2 étangs pour l'irrigation. L'endroit idéal pour cultiver des semences et faire pâturer quelques Blondes d'Aquitaine. Une rencontre s'est alors organisée entre le futur éleveur et le cédant. «*La passation est un moment important, le cédant veut s'assurer de transmettre un bel outil opérationnel et productif. Par ailleurs, les relations doivent être saines entre les deux parties, afin de simplifier l'accès à toutes les informations techniques et administratives de l'exploitation (fonctionnement des bâtiments, gestion des baux)*», soutient Pierre Bretin.

## Trois principales aides pour s'installer

Conquis par cette rencontre, Pierre Bretin ne perd pas de temps dans les démarches pour obtenir un prêt et faire valider son projet auprès de la DDTM et la Commission Départementale d'Orientation Agricole (CDOA). Dans son initiative, il mobilise différentes aides :



Pierre Bretin possède un troupeau d'une cinquantaine d'animaux. Sur 125 ha, il cultive du blé, du colza et du maïs semences, du maïs grain, du chanvre, du tournesol et du méteil d'interculture pour le fourrage (seigle, vesce et trèfle).

- La Dotation Jeune Agriculteur (DJA) ;
- La Dotation Élevage Cavac, une aide directe sur son élevage de bovins et de volailles ;
- Le Plan Avenir Élevage sur ses bâtiments de volailles de dindes et de poulets (2 150 m<sup>2</sup>), récemment rénovés (lumière naturelle, brumisation, led), par un complément en € / tonnes de volailles produites. ■

## ▶ FILIÈRE PETITS RUMINANTS

# Découvrir l'élevage de brebis laitières aux portes ouvertes Ovicap!

C'était un véritable parcours d'initiation organisé le 4 mai pour devenir incollable sur l'élevage de brebis laitières. 170 élèves issus de 6 écoles et MFR agricoles sont venus rencontrer les éleveurs Clare et Scott Meers du groupement Ovicap de Cavac. Une véritable immersion dans le monde des petits ruminants.

L'élevage de brebis laitières s'inscrit dans une jeune filière dynamique chez Cavac sous l'entité du groupement Ovicap. Créée il y a quelques années pour répondre à une demande grandissante en produits laitiers à base de lait de brebis, cette filière novatrice dans l'Ouest allie la souplesse de travail et la sécurité grâce au marché porteur. Actuellement, le groupement compte 9 élevages de 400 brebis.

### De nombreuses animations à découvrir pour les jeunes

Le lycée des Sicaudières, le lycée des Établères, le lycée Nature, IREO, MFR, etc.. Ce sont 6 établissements de l'enseignement agricole qui sont venus visiter l'exploitation. Un premier pas peut-être, pour initier des futures vocations d'éleveuses et d'éleveurs chez ces jeunes. « La priorité était d'ouvrir aux BTS et aux Bac, car l'idée était de cibler des personnes possiblement installables dans les 2 ans à venir. Les élèves sont très contents, certains découvrent cet élevage, d'autres enrichissent leurs connaissances. C'est aussi l'occasion de réunir nos éleveurs, de montrer qu'il y a une vie de groupement, des animations, des échanges, un accompagnement et une cohésion entre tous les partenaires », explique Steven Bretaud, directeur du groupement Ovicap.

Différents ateliers étaient animés par l'équipe de Ovicap ainsi que les éleveurs et éleveuses volontaires du groupement :

- **L'Atelier « installation »**, avec la présentation de la Dotation Élevage Cavac et des aides (financement à taux 0%, Plan Avenir Élevage, prix garanti, etc.), et des conseils pour s'orienter (apprentissage, salariat), ainsi que le dispositif Projectis, un véritable service support de la coopérative pour l'accompagnement à l'installation.

- **L'atelier « parage »**, pour découvrir cette action qui consiste à couper les ongles des brebis. Le parage est un moment important pour contrôler l'hygiène des pattes et voir si elles ne sont pas infectées par le piétin, un véritable fléau chez les ovins. C'est l'occasion aussi de faire un bilan de santé complet pour vérifier l'état général de l'animal, comme les mamelles ou les dents (essentielles pour l'alimentation et la croissance de l'animal).

- **L'atelier « maladies et prévention »**, pour comprendre le développement biologique des pathogènes et appliquer des règles de biosécurité, notamment avec le piétin issu de 2 types de bactéries qui peuvent provenir du sol ou intrinsèquement de l'animal.



Environ 170 élèves issus de 6 écoles et MFR agricoles étaient présents.



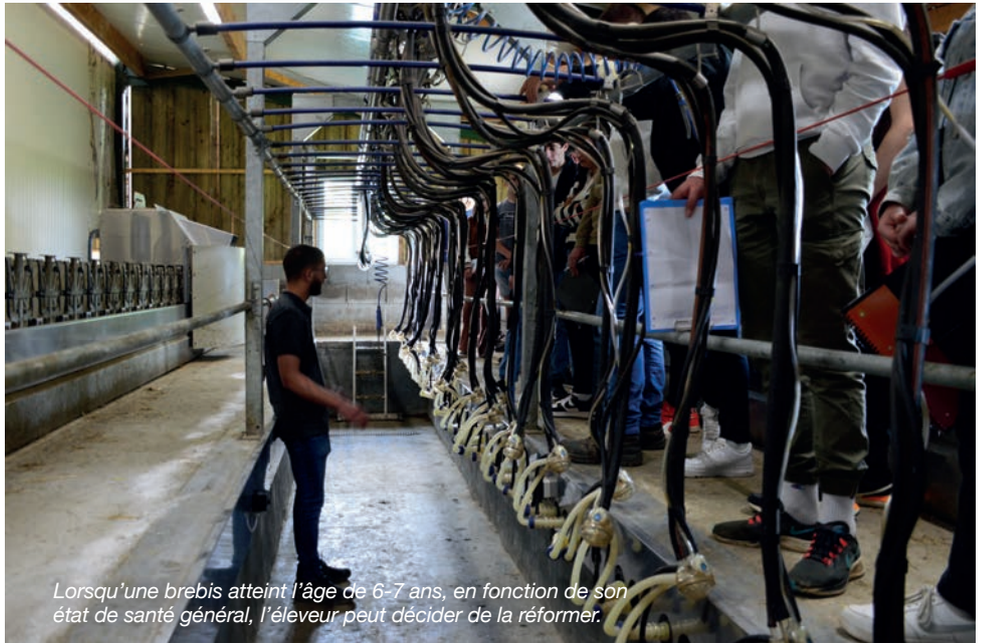
Lorsqu'une brebis atteint l'âge de 6-7 ans, en fonction de son état de santé général, l'éleveur peut décider de la réformer.

- **L'atelier «salle de traite»**, pour découvrir l'outil et rappeler les bases de la lactation. Une brebis peut produire 400 L / an, et atteindre des pics de 3,8 L / jour en moyenne.

- **L'atelier «conduite du troupeau»**, pour rappeler les bases de la nutrition en brebis et comment construire un plan d'alimentation en quantité et qualité durant les différentes phases (gestation, mise bas, début de lactation, etc.).

## Objectif 2025: 6 élevages de brebis laitières à créer!

La force et la sécurité des débouchés du groupement ovin-caprin permet l'installation sereine des jeunes en agriculture. La filière brebis laitières garantit un bon revenu et du confort au travail. Les animaux sont faciles et s'adaptent à plusieurs types de bâtiments et au pâturage, idéal pour construire un système d'exploitation résilient et autonome face au changement climatique. La phase d'agnelage nécessite un important travail de l'éleveur pendant 8 mois, puis la lactation laisse une longue période sans traite moins contraignante. ■



*Lorsqu'une brebis atteint l'âge de 6-7 ans, en fonction de son état de santé général, l'éleveur peut décider de la réformer.*

### L'EXPLOITATION DE CLARE & SCOTT MEERS

Clare est arrivée en 2001 en France pour reprendre l'exploitation de grandes cultures de son père. Attachée aux Pays-de-Galles, elle développe l'exploitation vers de l'élevage d'ovins viande qui aujourd'hui représente un troupeau de 150 animaux. À l'arrivée de Scott en 2021, ils se lancent dans l'élevage de brebis Lacaune avec un cheptel de 420 animaux et la construction d'une salle de traite. Ils cultivent également 98 hectares dont cette année 15 ha étaient en orge, 10 ha en méteil (puis suivi d'un maïs). Le reste sert de pâturage et d'enrubannage pour les brebis, avec un mélange de vesce, pois, féverole et fêverole.



*D g à D, Clare & Scott Meers ainsi que Steven Bretaud, directeur du groupement Ovicap.*



#### UN GRAND MERCI À CLARE ET SCOTT MEERS.

*d'avoir accueilli tout ce beau monde sur leur exploitation de brebis laitières et allaitantes. Également merci pour toute l'équipe d'Ovicap et le soutien des cinquante éleveurs et éleveuses présents pour organiser cette magnifique journée!*

▶ ESPACES VERTS, HORTICULTURE & MARAÎCHAGE

## S'approvisionner en fournitures de maraîchage avec Vertys : l'exemple de Panier des Champs

L'entreprise de maraîchage Panier des Champs, située à Vix, en sud Vendée, produit 100 hectares de légumes et de fruits, dont les principales cultures sont le melon et la patate douce. Pour s'équiper en petits matériels et traitements, elle fait appel à la filiale de fournitures Vertys de Cavac.

L'histoire commence en 2007, lorsque Sébastien Chabirand, créateur de l'entreprise reprend les 98 hectares de terre de son père. «J'avais le choix entre continuer mes études, et notamment passer l'agrégation en économie agricole, mais j'ai préféré revenir à mes racines et m'installer en tant qu'agriculteur», explique le responsable de l'entreprise. Il crée l'EARL Bas-des-Moulins et commence avec son père à planter les premiers melons à la main. Son frère le rejoint en 2010 pour déployer la partie commerciale. Aujourd'hui, l'entreprise compte 10 salariés et emploie 70 saisonniers, principalement pour la récolte du melon. «Les deux productions sont parfaitement adaptées à notre terroir. La terre argileuse du marais Poitevin est très propice aux cucurbitacées comme le melon. En revanche, la patate douce est plus habituée aux terres légères de groie», détaille Sébastien Chabirand.

### Une proximité avec Vertys, pour les fournitures de maraîchage

La proximité avec Vertys localisée à Fontenay-le-Comte a permis de construire une relation de confiance dans l'approvisionnement en fournitures. «Ce qui est important dans le travail, c'est le côté humain. On

ne travaille pas avec des entreprises, mais surtout avec des gens. J'échange régulièrement avec Romain Brunet (directeur de Vertys) et Gervais Perraudeau (conseiller en maraîchage) pour faire évoluer nos méthodes de culture. Ils sont force de proposition, par exemple sur les alternatives aux molécules actives comme des stimulateurs de défense naturelle (SDN)», indique Sébastien Chabirand. Les stimulateurs de défense naturelle (SDN) peuvent être des acides (humiques ou fulviques), des extraits de minéraux (léonardite), ou bien des complexes bactériens pour stimuler le sol ou la plante, afin de lutter contre la prolifération des pathogènes, comme le mildiou, principal fléau du melon. Ils sont intéressants en agriculture conventionnelle, et particulièrement en agriculture biologique pour maintenir une productivité. Les Paniers des Champs s'approvisionnent également en petits matériels comme des toiles tissées pour les serres. L'entreprise cultive par ailleurs des fruits (pêches, pommes, abricots et nectarines). Toutes les productions sont conditionnées et livrées pour les grandes et moyennes surfaces du Grand Ouest (Leclerc et Système U). Une petite partie est aussi vendue en direct.

Vertys est une filiale de Cavac spécialisée dans l'aménagement des espaces verts, le matériel d'horticulture et de maraîchage. Elle conseille et vend aux professionnels et collectivités différentes fournitures et propose un savoir-faire dans des domaines précis, tels les terrains de sport (gazon, traçage, équipements sportifs).

Sébastien Chabirand dans une serre accolée à l'entrepôt d'expédition. D'autres productions sont réalisées comme des tomates, des courges, de l'ail, ou encore du maïs.



## BLOC NOTE



## Fête de l'agriculture

LES 26 ET 27 AOÛT 2023  
LE CHÂTELIER À MOUCHAMPS  
(PAYS DES HERBIERS)

De nombreuses activités à découvrir sur le stand Cavac!

- Vitrine végétale
- Démonstration du matériel de motoculture (Gamm vert)
- Labyrinthe en paille (partenariat avec Labyrinthe en Vendée Vallée)
- Coloriage géant (5 mètres de large)
- Dégustations de la viande de nos groupements de producteurs

Vertys  
LES EXPERTS DU VERT

12 Boulevard Réaumur - BP 27 -  
85001 La Roche-sur-Yon Cedex - Tél 02 51 36 51 51

www.coop-cavac.fr

CAVAC