

BIO INFOS

Malgré une maigre récolte, la filière de l'abricot biologique se consolide

Une augmentation notable des surfaces d'abricots bios est observée ces dernières années. La filière se mobilise malgré les aléas comme le gel de ce printemps.

Depuis 2017, la surface des cultures bios d'abricotiers et en reconversion est passée de 35 ha à plus de 55 ha aujourd'hui selon Biovalais. Un premier projet de recherche, soutenu principalement par l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG), mené par Agroscope et le FiBL, avait accompagné cette évolution. Du côté des tonnages, les chiffres sont plus irréguliers et restent très dépendants des conditions de l'année. 2021 ne déroge pas à la règle, la perte liée au gel d'avril est de 85% et l'Interprofession des fruits et légumes du Valais (IFELV) s'attend à la plus petite récolte de ces 30 dernières années. Pour la grande distribution, environ 50 tonnes d'abricots bios sont espérées, contre plus de 120 tonnes l'an passé.

Suite à cet engouement, un projet de vulgarisation Vulg-ABBIO a démarré en janvier 2021, toujours grâce au soutien de l'OFAG et de la branche. L'objectif principal du projet de vulgarisation est de mieux vulgariser et de tester l'implémentation de solutions techniques efficaces, directement applicables chez les praticiens et économiquement viables. Pour cela, il s'agit de mettre en place un transfert accru des connaissances et une participation active des différents acteurs de la filière.

De premiers résultats grâce à des essais

Des essais ont d'une part été mis en place sur le site d'expé-



La floraison reste la période la plus sensible des abricotiers.

FLORE ARALDI, FiBL

rimentation de l'Ecole d'agriculture de Châteauneuf à Conthey pour explorer de nouvelles pistes de lutte contre les maladies et notamment la moniliose des fleurs et des rameaux. D'autre part, des solutions ont été validées chez les producteurs.

Ainsi, le mélange bicarbonate de potassium et soufre a confirmé sa bonne efficacité contre la moniliose des fleurs et des rameaux. La chaux soufrée (pas encore homologuée dans cette culture), produit utilisé en curatif après infection potentielle du champignon, a obtenu une bonne efficacité, suite à une première année

d'essai. Des essais complémentaires devront être mis en place. L'huile d'origan a de nouveau montré une efficacité intéressante et son utilisation est en cours d'homologation au niveau européen.

D'autres solutions contre la maladie criblée ont été testées, mais n'ont pas abouti à des résultats probants. Des solutions pour diminuer les dégâts dus à la bactériose, maladie qui entraîne le dépérissement des arbres seront expérimentées dès la taille des arbres.

Valider la faisabilité

L'implémentation de nouveaux moyens techniques peut

engendrer des coûts de production plus élevés ainsi que des temps de travaux plus importants. Par ailleurs, ces techniques peuvent influencer le rendement commercialisable et la qualité des fruits. Afin de mieux aiguiller les producteurs dans leurs investissements, ces innovations seront également étudiées sous un angle économique.

Un panel de documentation

Une fiche de recommandations variétales a été mise à jour ce début d'année est téléchargeable gratuitement sur le site du FiBL-shop. Cette liste se

base sur plusieurs années de suivi de parcelles et le retour des producteurs. Le choix variétal était ressorti comme élément primordial pour la réussite de la culture en agriculture biologique. D'autres fiches techniques sont en cours d'élaboration sur les problématiques principales de la culture comme la moniliose ou la bactériose.

Un site internet qui regroupe tous les documents en lien avec le projet sera prochainement mis en ligne. Ainsi, les producteurs et les partenaires pourront trouver et partager au même endroit les informations dont ils ont besoin. Dès

le début de l'année, des premières séances virtuelles se sont tenues pour coordonner les activités des différents partenaires et confirmer les axes de travail principaux. Par la suite, les rencontres ont pu être organisées sur le terrain afin de visualiser les essais mis en place. Des recommandations de prophylaxie ont également été promulguées: l'élimination des organes atteints par les maladies comme la moniliose permettent de diminuer le potentiel infectieux pour le reste de la saison et les saisons futures.

FLORE ARALDI, FiBL, ET DANILLO CHRISTEN, AGROSCOPE

PUBLICITÉ

LES VACHES NOUS PARLENT D'ALIMENTATION

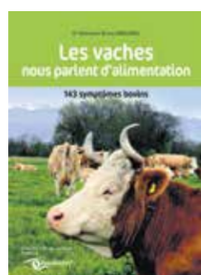
UNE MÉTHODE DE DIAGNOSTICS ET DE RÉGLAGES ALIMENTAIRES BASÉE SUR L'OBSERVATION

Obsalim[®]
www.obsalim.com

Le docteur vétérinaire Bruno Giboudeau a développé une méthode unique et originale de pilotage et de réglage alimentaires pour les animaux d'élevage. A partir de l'observation des yeux, des pieds, du poil, de la bouse, de l'urine et autres indicateurs, l'éleveur établit un diagnostic précis de l'état nutritionnel de ses bêtes et adapte leur ration en fonction de ces résultats. La méthode **Obsalim** facilite la conduite du troupeau; elle permet d'améliorer la rentabilité de la production et de maîtriser les pathologies.

LE JOURNAL AGRI, DISTRIBUTEUR D'OBSALIM POUR LA SUISSE ROMANDE, VOUS PROPOSE LES TROIS PRODUITS PHARES DE LA MÉTHODE:

LE LIVRE
4^e et nouvelle édition
Fr. 85.-



LES CARTES SYMPTÔMES
Bovins, ovins, caprins
Fr. 25.- Pour un jeu de 61 cartes



LE GUIDE PRATIQUE
Complément aux cartes
Fr. 20.-



PRIX COMBINÉS

LIVRE + 1 JEU
Fr. 100.- au lieu de 110.-

LIVRE + GUIDE
Fr. 95.- au lieu de 105.-

LIVRE + 1 JEU + GUIDE
Fr. 120.- au lieu de 130.-

Frais de port inclus

Agri

HEBDOMADAIRE PROFESSIONNEL AGRICOLE DE LA SUISSE ROMANDE

Bulletin de commande

Quantité	
	Livre «Les vaches nous parlent d'alimentation» (4 ^e édition), 15 x 21 cm
	Jeu de 61 cartes symptômes bovins
	Jeu de 61 cartes symptômes caprins
	Jeu de 61 cartes symptômes ovins
	Guide pratique (complément aux cartes, 51 cas de diagnostics)

Vos coordonnées

Nom
Prénom
Adresse
NPA/Localité
Tél.
Courriel
Date
Signature

A retourner à l'adresse:

Journal Agri
Secrétariat
CP 1080
Av. des Jordils 1
1001 Lausanne

Vous pouvez aussi commander les outils de la méthode **Obsalim** par fax au 021 613 06 40 ou par courriel journal@agrihebdo.ch

Merci de mentionner précisément quels produits vous souhaitez et combien ainsi que vos coordonnées.