

Des stratégies gagnantes pour baisser ses IFT

En arboriculture, la baisse des IFT est engagée, avec en moyenne, toutes espèces confondues, entre 21 et 25 % de diminution de l'IFT moyen constatée dans le réseau Dephy Ferme, comme l'expliquait Baptiste Labeyrie, du CTIFL, en janvier dernier¹. Reste à savoir comment ces arboriculteurs, qui ont enregistré leurs données volontairement, ont réussi ce pari. Pour illustrer cette baisse, et permettre à d'autres de s'engager dans cette démarche de réduction, des exemples concrets ont été étagés le 2^e atelier présenté lors du colloque Dephy 'arboriculture', une action pilotée par le ministère de l'Agriculture et l'Agence française de la biodiversité.

En pêche, Marc Fratantuono, conseiller à la Chambre d'agriculture des Pyrénées-Orientales, a pris l'exemple d'un producteur qu'il suit dans le cadre du réseau, Stéphane Aussel. Son exploitation - 30 ha de SAU, dont 25 ha de pêcheurs - est située en plaine du Roussillon. Le producteur commercialise en circuit long et doit satisfaire un cahier des charges 'résidus'. "Son exploitation a la particularité d'avoir des parcelles groupées autour du bâtiment, ce qui lui permet d'avoir une grande réactivité en cas de besoin. Par ailleurs, il a une faible pression monilla", notait le conseiller arbo. Son objectif de production est de 25 tonnes/ha, avec un seuil de moins de 3 résidus détectés en station. "Stéphane Aussel n'accepte aucun dégat sur fruit et aucun puceron, vis-à-vis de la sharka. Mais il conçoit un certain salissement du sol."

Depuis son entrée dans le groupe, l'agriculteur a mis en place du piégeage massif contre la cératite et la confusion sexuelle, sur les parcelles à risque ; il désherbe également mécaniquement (2 à 3 passages) et chimiquement (glyphosate). "En hiver, il fait si nécessaire un traitement à l'huile blanche et jusqu'à deux de soufre. Il raisonne ses interventions en fonction des observations à la parcelle et de la pluviométrie, vis-à-vis des maladies de conservation." Après trois ans de pratique, son IFT global se situe entre 15 et 18, en fonction de l'année et des variétés. "Mais il faut surtout noter une augmentation de ses rendements, grâce à une meilleure conduite sharka, liée à un fort renouvel-

lement variétal", note son conseiller. "Son chiffre d'affaires est également en augmentation. La baisse des charges phyto n'est pas un objectif en soi pour lui", résumait Marc Fratantuono.

Pour rappel, à l'échelle nationale, la baisse constatée dans le réseau Dephy Ferme sur l'espèce est de 10 % au niveau du groupe pêche.

En fruits à pépin : génétique, urée, prophylaxie et confusion

En fruits à pépin, l'exemple a été donné par Pascal Boricoli, du GRCeta de Basse Durance. S'appuyant sur l'exploitation en circuit long de Pascal Meyer-40 ha de SAU, 18,5 ha de pommes et 11,7 ha de poire à Cammont-sur-Durance (84) - le directeur du GRCeta a appliqué la stratégie de l'arboriculteur sur son atelier pomme : un objectif de production de 50 à 70 t/ha, un calibre moyen de 75 mm, et l'absence de dégâts sanitaires sur fruit. "J'utilise des variétés peu sensibles à la tavelure, effectue un broyage de feuilles en hiver avec apport duré contre la tavelure, et a recours à la confusion mixte contre carpocapse et tordeuse. Il passe régulièrement dans ses vergers, et s'appuie sur un outil d'aide à la décision (OAD) pour la gestion de la maladie. Contre l'oïdium, il intervient à raison d'un apport annuel entre 3 et 6 tonnes de soufre en fonction de la pression."

Les résultats sont encourageants, puisqu'il a baissé son IFT de 30 % sur la tavelure, avec 6,5 IFT en moyenne, "grâce à des interventions plus précises en lien avec l'OAD, mais aussi à l'apport de mini-doses de cuivre", et en moyenne



À l'échelle nationale, la baisse constatée dans le réseau Dephy Ferme sur la pomme est de 14 % au niveau du groupe, et de 28 % pour la poire.

de 27 % sur l'atelier pomme en général. Sur poirier, la baisse atteint 25 %, grâce notamment à la mise en place d'un à deux traitements d'argile contre le psylle, qui reste son objectif sanitaire

n° 1. "En poire, il n'a pas décart de tri en station du fait d'un moindre miellat sur fruit à cause de la baisse de la pression psylle. Il économise même l'argile pré-récolte, ce qui facilite la commercialisation

de ses fruits en GMS." Au final sur l'exploitation, son IFT est en baisse de 26,5 %. ■
CÉLINE ZAMBULO
(1) Lire En Pays varois du 18 mai 2019, p. 8.

PRODUIRE RESPONSABLE

L'agro-
écologie
AVEC LA
CAPL



CARPO VIRUSINE®
2000
CARPO VIRUSINE®
EVO2

LA RÉFÉRENCE
DURABLE
CONTRE LE CARPOCAPSE
ET LA TORDEUSE
ORIENTALE DU PÊCHER.



capl

www.groupecapl.coop



commercial@groupecapl.fr

Assemblée citoyenne Nouvelle

CAPL • 92 Rue Joseph Vernet • BP 346
84025 Avignon Cédex 1 • Tél. : 04 90 14 28 00

AGROUPE COOPÉRATIVE
PRONONCE LANGUEDOC
Agréée sous le n° P100002 pour la distribution et l'application de produits phytopharmaceutiques.

Dephy Ferme® Ev2, AMM n° 2120081 - marque déposée Anysta Lifescience - Composition : 10E13 virus de la granuloelèvre
issint 056V B91 - Classement : Les gènes P261 - P272 - P280 - P302-P352 - P333+P313 - P363 - P501 - SP1
noter de données de sécurité disponibles sur www.groceries.com

Carpo Virusine® 2000, AMM n° 9800016 - marque déposée Anysta Lifescience - Composition : 10E13 virus de la granuloelèvre
issint 056V B91 - Classement : Les gènes P261 - P272 - P280 - P302-P352 - P333+P313 - P363 - P501 - SP1 - Fiche de données de
sécurité (FDS) disponible sur www.groceries.com. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilegiez chaque fois que
possible les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale pour l'environnement,
conformément aux principes de la production intégrée. Consultez http://agriculture.gouv.fr/ecophyto.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS - UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

UPL

OpenAg

Anysta Lifescience France SAS est titulaire de
l'agrément n° FR2116. Distribution de produits
phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels