

# EDITO

# VIGNES VERGERS

# 06

JUIN 2022

## PHOTO DE COUVERTURE

Cageot de poires «FRED®»: nouvelle variété créée par Agroscope Conthey.  
Photo: N. Messieux.

## EDITEUR

AMTRA (Association pour la mise en valeur des travaux de la recherche agronomique),  
avenue des Jordils 5,  
1006 Lausanne, Suisse.  
www.vignesetvergers.ch  
ISSN 2813-0871

## RÉDACTION

Edmée Rembault-Necker  
e.rembault-necker@agora-romandie.ch  
Nicolas Messieux  
n.messieux@agora-romandie.ch

## PUBLICITÉ

PCL Presses Centrales SA |  
Régie publicitaire et gestion  
d'abonnements  
Chemin du Chêne 14  
1020 Renens 1  
+41 21 317 51 72  
regiepub@pcl.ch  
regiepub.pcl.ch

## PRÉPRESSE & IMPRESSION

Stutz Medien AG,  
8820 Wädenswil  
www.stutz-medien.ch

## PARUTION

12 fois par an

© Tous droits de reproduction et de traduction réservés.  
Toute reproduction ou traduction, partielle ou intégrale, doit faire l'objet d'un accord avec la rédaction.

## PARTENAIRES

Agora  
Agridea  
Agroscope  
CHANGINS - Haute école de viticulture et œnologie  
Fenaco  
Fédération suisse des vignerons  
IP-Suisse

## TARIFS DES ABONNEMENTS (DÈS LE 1<sup>ER</sup> JANVIER 2022)

Suisse : Online + Print : CHF 80  
Suisse : Online seul : CHF 70  
Europe : Online + Print : CHF 100  
Europe : Online seul : CHF 70  
Étranger (hors Europe) Online + Print : CHF 120  
Étranger (hors Europe) Online seul : CHF 70

## ABONNEMENTS ET COMMANDES

Marinette Badoux  
Tél. + 41 21 614 04 77  
E-mail: info@vignesetvergers.ch  
ou www.vignesetvergers.ch

## COMMANDE DE TIRÉS À PART

Tous nos tirés à part peuvent être commandés en ligne sur  
www.vignesetvergers.ch, ouvrages



## ARBORICULTURE - DURABILITÉ ET POSITIONNEMENT

À l'heure où la réduction des intrants est une thématique brûlante, toujours davantage de variétés sont aussi sélectionnées pour leurs qualités agronomiques et pour leurs résistances aux maladies. Bien que ces obtentions tolérantes ne permettent pas de se passer de tous les traitements, on pourrait imaginer que ces sélections répondent à la demande. Lors de la Journée arboricole, dans le cadre d'Agrovina 2022 (voir article en page 20), l'adéquation entre les variétés résistantes et la demande des consommateurs a été dûment abordée.

Depuis la fin des années 90, le consommateur voit sur les étals les fruits « club » côtoyer les fruits traditionnels. Ces nouvelles variétés ont été sélectionnées principalement sur la base de critères esthétiques et organoleptiques, souvent à l'étranger, pour conquérir le public, comme cela serait fait pour des produits agro-alimentaires transformés. Vu du côté des arboriculteurs, les variétés club comprennent un système de licences, d'objectifs de qualité à atteindre, de quotas de production à ne pas dépasser, et ensuite, de mise en marché par un preneur de licence nationale. Afin d'atteindre la qualité requise, les producteurs ne souhaitent pas prendre de risque avec des ravageurs et des maladies. Cela pourrait, dans certains cas, aller à l'encontre d'une démarche de réduction des produits phytosanitaires. Cette situation tourne les projecteurs vers les questions de durabilité des cultures, en effet, le volet économique et social se trouve face au volet écologique.

Pour réconcilier ces différents volets, nous vous proposons d'assister à l'évolution du succès de la poire FRED®, qui est à la fois résistante et savoureuse. Danilo Christen (voir interview p. 23) relate l'épopée de sa conception, et analyse son positionnement.

Bonne lecture!

Edmée Rembault