

# EDITO

# VIGNES

# VERGERS

12

DÉCEMBRE 2023

**PHOTO DE COUVERTURE**

Tas de ceps après l'arrachage d'une vigne.  
Photo: Shutterstock.

**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  
+4121317 5172  
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**

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



## ET SI ON PENSAIT EN TERMES DE CYCLE ?

Dans l'agriculture, on observe probablement mieux qu'ailleurs le cycle des saisons, qui passent et reviennent, apportant chacune leur lot de défis. De nos jours, pour comprendre les flux de l'utilisation des ressources, l'activité économique peut être disséquée au moyen d'une analyse du cycle de vie. Et cette analyse peut aussi être faite dans l'agriculture, où elle met en lumière des éléments intéressants. Une conférence organisée par Agroscope en juin 2023 a été consacrée à ce sujet, et l'article page 17 présente notamment des questions qui y ont été abordées. Vous trouverez aussi dans ce numéro une interview de la co-fondatrice de Vinéa Energie, une entreprise offrant un service novateur valorisant les ceps de vignes en bois-énergie.

Les chercheurs de l'Hepia proposent un article sur l'utilisation d'un indice de performance culturale (p. 12). L'outil est prometteur, et permet d'avoir des chiffres sur la performance d'une culture.

Une étude sur la variabilité des clones des muscats en Valais (p. 8), et son utilisation dans la sélection clonale nous montrera les caractéristiques de différents clones de Muscat à petits grains et de Moscato giallo.

Dans l'article (p. 10) le FiBL documente la réalité des petits vignobles biologiques, de la dérive des produits phytosanitaires des parcelles voisines, et des résidus retrouvés ou pas dans les vins.

Enfin, j'attire votre attention sur un nouveau projet de promotion du CFC de viticulteur/viticultrice, projet mené en Valais. Je vous laisse le découvrir p. 25!

Bonne lecture!

Edmée Rembault  
*Directrice et rédactrice en chef*