

Accompagner les transitions (climatique, agroécologique, résilience des exploitations)

Pulvérisation en viticulture : les nouvelles technologies adaptées aux vignes semi-larges et étroites

Les nouveautés sur la pulvérisation, le changement de pratiques, l'émergence des Vignes Semi Larges... conduisent les vignerons à se poser des questions sur le choix du matériel le plus adapté à leur exploitation. A l'occasion des Journées AgroEquipement qui se sont déroulées en juillet dans les départements de l'Aisne, de la Marne et de l'Aube, les Chambres d'agriculture du Vignoble champenois ont permis aux viticulteurs d'affiner leur choix de matériel afin de réduire les intrants et d'identifier la stratégie la plus adaptée à leurs besoins. Ouvertes à tous, ces rencontres ont réuni 150 participants. Ces démonstrations de pulvérisation ont un triple objectif : présenter les nouveautés qui arrivent sur le marché, éveiller la curiosité en mettant en avant les innovations technologiques (robot et prototype) et montrer l'existence de technologies performantes pour travailler les vignes semi-larges.

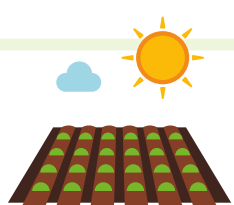
150



viticulteurs aux Journées Agro Equipements
des Chambres d'agriculture du Vignoble
champenois pour découvrir
les nouvelles technologies de pulvérisation
adaptées aux vignes semi-larges et étroites

Agroécologie : promouvoir les pratiques innovantes

1 000



exploitations agricoles et viticoles accompagnées
dans les démarches de certifications

(Certification environnementale niveau 2, Haute Valeur
Environnementale, Viticulture Durable en Champagne, Bio)

La certification, plus qu'une tendance, une confirmation

Malgré la mise en œuvre du nouveau référentiel Haute Valeur Environnemental (HVE), les certifications environnementales continuent de se développer dans les exploitations Champenoises. Dans la Marne, ce sont 800 exploitations viticoles qui ont bénéficié d'un accompagnement pour leur certification HVE et/ou Viticulture Durable en Champagne (VDC) principalement à travers une démarche de certification collective mais aussi grâce aux audits mutualisés via un prestataire ou un pressoir. Côté plaine, ce sont 200 exploitants qui sont certifiés « Certification environnementale Niveau 2 », grâce à l'animation collective réalisée par la Chambre d'agriculture de la Marne.

Identifier les bioagresseurs pour savoir intervenir

Au printemps, une vingtaine d'agriculteurs a sorti la loupe, pour observer de plus près, ravageurs, adventices et maladies afin de recueillir les clés d'identification. A destination des jeunes exploitants, cette animation, très trans générationnelle, confirme la technicité importante du métier d'exploitant dès lors que l'on souhaite optimiser ses pratiques culturales.

Partenaire historique de l'opération « Sors tes couverts »

La Chambre d'agriculture a concrétisé cette année ce partenariat par l'accueil de la remise des prix lors d'un événement organisé par un de nos GEDA (Groupe d'Etude et de Développement Agricole). Une belle occasion de faire la promotion de la pratique des couverts agronomiques comme levier de la performance.

Expérimentation : ça phosphore !

La question du phosphore revient sur le devant de la scène. Les GEDA (Groupes d'Etude et de Développement Agricoles) de la zone de Châlons ont décidé de remettre en place un essai pluriannuel à Moivre sur cette thématique. Les effets de différentes formes (organique, « protégé », sous forme d'écumes) de phosphore sur les cultures sont ainsi comparées. L'essai mis en place cet été démarré sur du colza.



Les groupes : des leviers pour innover

En 2023, la Chambre d'agriculture de la Marne a mis en place et accompagné 5 groupes :

- Groupe 30 000 Optifongi > gagner en indépendance par rapport aux fongicides céréales
- Groupe Terre de Vers (émergence GIEE) > améliorer la vie du sol et la santé des plantes.
- Groupe Ferti > optimiser la fertilisation minérale et organique (émergence GIEE)
- Groupe HVE > optimiser la technique pour répondre au cahier des charges de la certification (émergence 30 000)
- Groupe méthanisation

La réflexion en groupe présente des atouts essentiels et incontournables pour réussir. Le collectif permet avant tout, d'échanger, de partager, de se rassurer, de mutualiser les risques et les coûts et d'expérimenter/mettre en œuvre des nouvelles solutions.



5

nouveaux groupes innovants

Fongicides sur céréales, fertilité du sol, certification,
méthanisation... pour expérimenter et mettre en œuvre
de nouvelles solutions toujours plus durables

VITeff

Les Chambres d'agriculture du Vignoble Champenois (CAVC) étaient présentes au salon VITeff qui s'est déroulé en octobre dernier à Epernay. Cette année, les conseillers et élus des Chambres d'agriculture ont accueilli en toute convivialité l'ensemble des viticulteurs sur leur stand autour de leur bar à Champagne « Tech&bulles » pour entamer sereinement la prochaine campagne et se projeter dans la viticulture de demain. A l'honneur, l'accompagnement technique avec le matériel végétal, la traçabilité avec notre incontournable logiciel MesParcelles mais également des dégustations pour comprendre l'impact du matériel végétal sur le champagne et un lieu de partage et de discussions pour nos clients et partenaires.

100
contacts

7
dégustations
thématiques

36 m²
de stand

2000^{ème}
abonnés MesParcelles

5
rendez-vous
presse

3
signature de
partenariat

750



exploitants et salariés formés lors des
71 sessions de formations proposées en 2023

Mutualiser pour une offre de formation plus complète et attrayante

Dans un contexte où les mutations des filières agricoles s'accroissent, il paraissait indispensable de proposer une offre de formation plus étoffée aux exploitants afin de couvrir plus largement leurs besoins.

Ainsi, les 4 Chambres d'agriculture de Champagne Ardenne ont décidé d'engager un travail de mutualisation pour proposer une offre de formation commune aux exploitants agricoles et viticoles de ce territoire.

La Chambre d'agriculture toujours mobilisée contre la flavescence dorée

Face au développement de la flavescence dorée, la Chambre d'agriculture s'est une nouvelle fois engagée aux côtés des vignerons en participant activement aux prospections volontaires mises en place par le SGV. 25 sites ont été encadrés par des conseillers de la Chambre d'agriculture. De plus, 56 jours ont été nécessaires pour les prospections obligatoires et les prélèvements pour le compte du Comité Champagne. La Chambre a fortement contribué à atteindre l'objectif de 10 000 ha prospectés en Champagne.

10 000
hectares prospectés en Champagne
sur 25 sites encadrés
par la Chambre d'agriculture de la Marne

Développer le numérique dans les exploitations

MesParcelles, toujours leader de la traçabilité en ligne

Numéro un en Champagne et dans le Grand Est, MesParcelles compte près de 1200 exploitants agricoles et viticoles et une centaine d'entreprises de travaux viticoles abonnés dans la Marne. Avec un taux de réabonnement de 98%, ils sont de plus en plus nombreux à nous faire confiance. C'est le cas notamment de l'Union Champagne, de la Maison Lanson et de coopératives, comme Venteuil, qui complètent nos partenariats Grands comptes sur l'AOC Champagne.

1 200

mesparcelles
L'accélérateur de performance

agriculteurs & viticulteurs abonnés
à MesParcelles dans la Marne

98%

taux de réabonnement
à MesParcelles

Sanibov : sécuriser les transports d'animaux

Cet outil développé par les Chambres d'agriculture, les Groupements de Défense Sanitaire (GDS) et les opérateurs commerciaux, grâce au programme Innovation du Grand Est Harmony, donne accès aux indicateurs sanitaires des bovins avant transport. La longéité, la logistique de ramassage en centre d'allotement des animaux est plus sécurisée en amont du ramassage et de l'allotement. Un outil au service de l'excellence sanitaire du Grand Est, qui va être adapté au national par GDS France.

