

L'année 2026 débute dans le froid et sous la neige. Une désinfection naturelle bienvenue, qui aura sûrement un impact sur les coriaces punaises et autres champignons phytophages. Quant aux autres légumes, ils sont bien "capés" (jargon local 😊) sous leurs couches de P17. En attendant le dégel, voici ci-dessous quelques propositions pour travailler au chaud !

photos : secteur Airvault et Thouars



ACCOMPAGNEMENT TECHNIQUE INDIVIDUEL

Bonne nouvelle ! L'évolution des financements de l'accompagnement individuel des producteurs bio est positive : en 2026, vous pouvez bénéficier de **visites individuelles facturées à 50 € HT/visite**, dans la limite de 3 visites par an.

Merci la région Nouvelle Aquitaine !

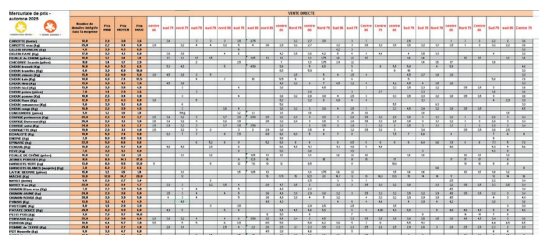
Pour rappel, ces dernières années, la région ne finançait qu'une visite et le reste à charge était de 65 €.

=> Indiquez dès maintenant si vous êtes intéressés par ces visites. [Ce sera aussi possible en cours de saison, dans la limite du temps disponible de la technicienne 😊]. Pour cela, **un sondage en ligne** : [pré-inscription](#)

=> pour les maraîchers situés sur des **zones à enjeu eau**, ces visites seront prises en charge à 100 % par l'agence de l'eau et la région.

MERCURIALE de prix - hiver 2026

Dernière chance pour remplir la **mercuriale d'hiver** !
=> merci de me retourner le tableur en PJ d'ici la fin de semaine svp, avec les prix des légumes que vous avez sur votre étal jusqu'à fin mars.



Ci-joint un extrait de celle de l'automne où vous avez été près de 30 participants.

OUVRE TA FERME - planification : une journée pour l'apprivoiser

MARDI 13 JANVIER à MELLE (79), 8h45-17h30

Journée de travail collectif sur la **planification** via l'outil en ligne **Ouvre Ta ferme**. *Pour s'inscrire, c'est ici : [INSCRIPTION](#)*

Vous ne connaissez pas [OUVRE TA FERME](#) ?

=> Consultez le site, naviguez sur la "[ferme des mots](#)" et ensuite créez votre ferme pour vous y projeter !

Ça vous tente, mais que ça vous parait un peu compliqué ?

=> inscrivez-vous à la session d'accompagnement pour utiliser la partie "production" de ce logiciel avec **François Soulas** du GAEC Tomates et Potirons.


- 1/2 journée pour découvrir le logiciel et se lancer avant la saison
- 2 groupes de niveau : les débutants et les intermédiaires pour optimiser au mieux le temps !
- 1 seule date, avec possibilité de passer la journée tous ensemble, par groupe de niveau : 1/2 journée avec François, 1/2 journée en autonomie.

Cette journée d'accompagnement n'est pas financée par VIVEA et sera facturée 30 € par participant.



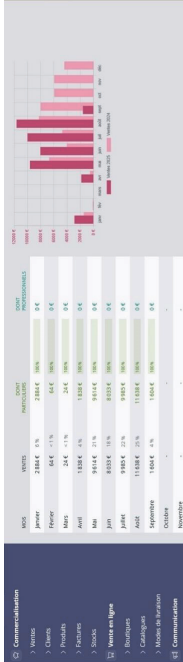
Formation "Ouvre ta ferme - commercialisation"

Si la partie "vente" du logiciel vous intéresse, vous pouvez vous inscrire à la formation du **26 janvier** - à **Venours (86)**.

 Formation dispensée par **François SOULAS** (GAEC Tomates et Potirons) avec la présence de **Vincent GUTH** le créateur du logiciel !

L'occasion de poser toutes vos questions à celui qui est en train de révolutionner la vie des maraîchers bio !

=> Formation financée par VIVEA, [INSCRIPTION ICI](#)
=> places limitées !



| MOIS | VENTE | PRODUCTION | STOCK | PROFITABILITE |
|-----------|--------|------------|--------|---------------|
| JANVIER | 2384 € | 5% | 2384 € | 100% |
| FEBVRIER | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| MARS | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| AVRIL | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| MAI | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| JUN | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| JUILLET | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| AOUT | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| SEPTEMBRE | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| OCTOBRE | 244 € | 17% | 244 € | 100% |
| NOVEMBRE | 244 € | 17% | 244 € | 100% |

FORMATION

OPTIMISER MA COMMERCIALISATION EN MARAÎCHAGE AVEC L'OUTIL « OUVRE TA FERME »

Objectifs
Utiliser le logiciel Ouvre ta ferme pour optimiser sa commercialisation.




PROGRAMME

- ✓ Présentation des capacités du logiciel en terme de planification.
- ✓ Atelier pratique : création et paramétrage de sa boutique en ligne.
- ✓ Logiciel gratuit pour les producteurs en agriculture biologique.

26 JANVIER 2026
VENOURS (86)

TARIF
20 €
Tarif agriculteurs et ayants droit VIVEA

INSCRIPTIONS EN LIGNE SUR
[HTTPS://WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM/SE-FORMER/](https://www.bionouvelleaquitaine.com/se-former/)

THE revue, THE Taupin du maraîcher

Un peu de lecture au coin du feu !

Abonnez-vous au **Taupin du maraîcher** en 2026. Une revue technique rédigée par l'équipe des techniciens maraîchage du réseau Bio de l'Ouest, avec le suivi de nos maraîchers-référents. Une pépite, avec des vraies pages qui se tournent !

3 numéros/an, 25 € HT/an

Par mail : a.gatineau79-86@bionouvelleaquitaine.com



LES COMPTE-RENDUS D'EXPERIMENTATION

de nos collègues de Biocentre sont disponibles en ligne.

Cliquez sur l'image ci-dessous pour y accéder. Une vraie mine d'or 🔥.



Lutte contre les dégâts de mouche sur navets et période de dévoilage

Il semble trop risqué d'enlever les voiles (microclimat ou biotis) avant mi-octobre même si cela aurait été intéressant pour veiller à l'état sanitaire des navets.



Comparaison de paillages plastiques, organiques et couverts associés

Les avantages et inconvénients de 4 paillages organiques (papier, miscanthus, broyats, pailles) par rapport à la toile tissée.



Intérêt de l'auxiliaire *Trissolcus basalis* pour la lutte contre les dégâts de punaise *Nezara viridula*

Nous n'avons pas observé d'impact des lâchés de *Trissolcus* sur la gestion des dégâts sur les tomates. Cette pratique est onéreuse, à mettre en place en préventif, attention avant d'investir.



Succession sans reprise de sol : optimisation de l'installation de paillages

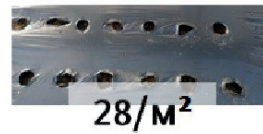
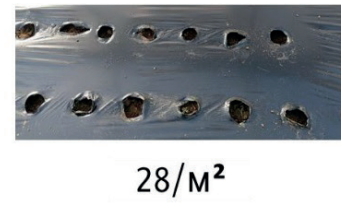
Optimiser sa toile tissée avec une succession de culture : une meilleure répartition de la charge de travail, une pratique adaptée à des secondes cultures au système racinaire peu profond.

Parce que c'est de saison, zoom sur l'essai "**densités de pomme de terre primeur**". Résultats complets : [ICI](#)



OBJECTIF DE L'ESSAI

- ✓ Les pommes de terre primeurs sont essentielles sur les étales en saison, mais prennent de la place sur les fermes. Comment optimiser leur itinéraire technique pour gagner de la place et de la précocité ? Nous avons testé l'augmentation de la densité de plantation de 7 à 28 plants mères/m².



+40% de tubercules
-17% de calibre
= pas toujours de différence de rendement le calibre et le nombre s'équilibrent
= marge variable (+13% en moyenne)

+70% de tubercules
-17% de calibre
= +44% de rendement
= +41% de marge

2 fois plus de tubercules
Calibres 30% plus petits



Un impact moindre qu'attendu du passage de 7 à 14/m² : négatif 2fois/5 mais très légèrement
Effet significatif positif du passage à 28 plants mères/m²
Le passage à 28/m² retarde néanmoins l'atteinte du calibre de vente, il est ainsi possible d'étaler les récoltes en conservant des zones à moindres densité, récoltées plus tôt, et des zones à 28/m² pour gagner de la place, à récolter en dernier.

Rédaction : **Amandine GATINEAU, Conseillère technique maraîchage bio**
Tél. 07 67 14 51 44
mail : a.gatineau79-86@bionouvelleaquitaine.com

Adhérez à
Agrobio Deux-Sèvres
Vienne Agrobio

www.bionouvelleaquitaine.com



Cet email a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}

Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit à notre bulletin technique

[Afficher dans le navigateur](#) | [Se désinscrire](#)



