



## ZOOM sur le Pôle Eau & Environnement

### Edito



L'eau et l'environnement sont, une nouvelle fois, des sujets d'innovation en agriculture et de communication vers le grand public ! L'édition 2024 du Salon des Agricultures de Provence a été marquée par la présentation d'un robot désherbeur de canaux d'irrigation et des martelières d'irrigation automatisées... l'agroécologie et la vie des sols ont attiré toujours plus de public de tous âges. L'agriculture provençale se modernise et la Chambre d'agriculture des Bouches-du-Rhône soutient cette dynamique.

Patrick LÉVÊQUE, président de la Chambre d'agriculture 13

### En bref

#### Dispositif énergie réservée Compagnie nationale du Rhône

L'énergie réservée est une disposition du cahier des charges de la concession qui stipule que CNR doit réserver l'équivalent de 10 % de la puissance normale disponible des barrages à destination des usages agricoles. Cela se traduit par le versement d'une prime par la CNR aux bénéficiaires qui en font la demande sur les factures d'électricité. Toutes les structures intéressées, en particulier les réseaux d'irrigation fonctionnant par pompage, qui ne bénéficient pas d'attributions ou qui ne demandaient pas la prime jusqu'à présent, ou qui souhaitent des attributions supplémentaires, doivent en faire la demande dès que possible via le site national des démarches simplifiées : [www.demarches-simplifiees.fr/commencer/energies-reservees](http://www.demarches-simplifiees.fr/commencer/energies-reservees)

### Chiffre clé

**80 507 ha**  
c'est la Surface Agricole Utilisée (SAU)  
irrigable dans les Bouches-du-Rhône  
(source Agreste RA2020)

### Vers une reconnaissance de l'Irrigation Gravitaire au Patrimoine Culturel Immatériel de l'UNESCO ?



Une démarche est en cours pour faire reconnaître au titre du **Patrimoine Culturel Immatériel de l'UNESCO, l'irrigation gravitaire**. Elle est portée au niveau national par des professeurs et maîtres de conférences de l'Université Paris-Sorbonne, des chercheurs ainsi que les acteurs de l'irrigation agricole. Dans notre département, où l'irrigation gravitaire a depuis des siècles transformé l'économie locale et les paysages, et participe au dynamisme de l'agriculture, cette démarche est naturellement soutenue par la Fédération des Structures Hydrauliques des Bouches-du-Rhône (FDSH13). En effet, l'irrigation gravitaire revêt des spécificités culturelles qu'il convient de sauvegarder ; parmi elles on pourra notamment citer les fondements de l'irrigation traditionnelle, les pratiques d'entretien des canaux, les réglementations liées à ce type d'irrigation, les "mots" locaux de cette irrigation (par exemple chez nous : béal, filioles, naïs, calan...). Le Salon des Agricultures a notamment été le cadre d'une rencontre entre tous les acteurs porteurs de la démarche, organisée par la FDSH13, visant à faire découvrir les particularités des canaux gravitaires de Provence. La Chambre d'agriculture des Bouches-du-Rhône soutient cette reconnaissance.

Votre contact : **Christelle MACÉ** : 06 30 33 31 10  
[c.mace@bouches-du-rhone.chambagri.fr](mailto:c.mace@bouches-du-rhone.chambagri.fr)

### Focus

#### Trophées de l'innovation au Salon des Agricultures de Provence 2024

Lors du Salon des Agricultures de Provence, la Chambre d'agriculture a reçu 2 prix aux Trophées de l'innovation (Intelligence artificielle et transition écologique) pour le robot désherbeur de fossé, action issue du GIEE Eau Top pour limiter l'utilisation des phytosanitaires dans les fossés. Ce robot intelligent est autonome avec un GPS et un système de vision intégrée qui s'adapte aux différentes configurations de filiole le long des parcelles de Foin de Crau.

Le 1<sup>er</sup> prix du Trophée de l'innovation a été décerné à Hydroconsulting pour les martelières automatiques connectées. Ces deux projets innovants vont permettre de répondre aux enjeux futurs de la gestion de l'eau et de la protection de l'environnement sur le territoire de la Crau.

Votre contact : **Lauriane MOREL** : 06 30 51 44 09 - [l.morel@bouches-du-rhone.chambagri.fr](mailto:l.morel@bouches-du-rhone.chambagri.fr)



### Des vers de terre dans nos assiettes ? Non, juste pour nos sols !

Toujours à l'occasion du Salon, le pôle Eau-Environnement était présent et tenait un stand pour présenter les actions menées et échanger avec le public sur les questions environnementales notamment au travers de la fertilité des sols, nécessaire au maintien et développement de l'agriculture.

En lien, nous avons mené une animation "nos amis les vers de terre" destinée aux scolaires le vendredi, puis tournée vers les familles le samedi et dimanche.

De nombreux visiteurs ont cherché à comprendre le lien entre la moutarde de Dijon et les vers de terre. Une nouvelle fois, ils ont montré leur intérêt pour cette animation. Ils ont également compris l'intérêt des matières organiques pour les sols, tout en faisant le lien de "la fourche à la fourchette", entre pratiques culturelles et ce qu'ils ont dans leurs assiettes.



Ce fut donc un moment convivial, de partage et de transfert de connaissances très important à nos yeux.

Il s'agit en effet d'une opportunité pour nous, Chambre d'agriculture, de faire découvrir au grand public notre métier mais surtout, en rapport avec cette animation, l'importance de la biodiversité des sols au sein des exploitations agricoles mais également dans nos villes et nos campagnes. Ils ont également pu percevoir en quoi les résidus de déchets verts de leurs jardins, des villes ou des bords de route peuvent apporter de la fertilité aux champs, et se retrouvent *in fine* dans leurs assiettes. L'implication et le rôle de chacun pour préserver notre nature et sa biodiversité est le message que nous souhaitons transmettre.

#### Vos contacts :

**Thibault JUVÉNAL** : 06 48 19 80 60

[t.juvenal@bouches-du-rhone.chambagri.fr](mailto:t.juvenal@bouches-du-rhone.chambagri.fr)

**Adrien SAINT DIDIER** : 07 61 20 99 12

[a.saint-didier@bouches-du-rhone.chambagri.fr](mailto:a.saint-didier@bouches-du-rhone.chambagri.fr)

## La Chambre d'agriculture & vous

### Vos prochaines formations

➤ **Hiver 2024** : une formation dynamique sur l'appui technique des porteurs de projet à la plantation de haie ou d'un projet agroforestier est prévue en hiver 2024 avec l'intervention d'AGROOF, bureau d'étude spécialisé dans l'Agroforesterie basé dans le Gard. Les dates de formations seront communiquées prochainement.

Votre contact : **Adrien SAINT-DIDIER** : 07 61 20 99 12  
[a.saint-didier@bouches-du-rhone.chambagri.fr](mailto:a.saint-didier@bouches-du-rhone.chambagri.fr)

➤ Découvrez l'ensemble de nos formations sur [www.chambre-agriculture13.fr/vous-etes-agriculteur/vous-former](http://www.chambre-agriculture13.fr/vous-etes-agriculteur/vous-former)

### Des prestations sur mesure

#### Conseil pour l'implantation de haies

Vous souhaitez planter une haie composite :

- pour protéger vos cultures par une haie brise-vent ;
- pour améliorer la biodiversité fonctionnelle (pollinisateurs, oiseaux, auxiliaires...) ;
- par intérêt paysager (brise-vue...).

Nous vous proposons :

- un appui technique pour réaliser votre projet (objectifs, contraintes, essences appropriées) ;
- d'évaluer la faisabilité du projet (réglementation, tournières...) ;

- d'étudier les possibilités de financement existantes ;
- de partager notre réseau de professionnels dans le domaine de l'agroforesterie avec des tarifs réduits. Nous vous proposons une prestation modulable selon l'ampleur et la complexité du projet, vous avez un projet ?

Votre contact : **Adrien Saint-Didier** : 07 61 20 99 12  
[a.saint-didier@bouches-du-rhone.chambagri.fr](mailto:a.saint-didier@bouches-du-rhone.chambagri.fr)

➤ Découvrez l'ensemble de nos offres de services sur [www.chambre-agriculture13.fr](http://www.chambre-agriculture13.fr) ou contactez-nous au 04 42 23 06 11.

