



REJOIGNEZ LE MOUVEMENT BIO !

TRAVAILLONS ENSEMBLE POUR QUE NOS PRATIQUES CONTRIBUENT À LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE, ÉCONOMIQUE ET SOCIALE DE NOTRE SOCIÉTÉ.

AGRICULTEURS-RICE-S : AgribioVar vous accueille et vous accompagne pour vous aider à inscrire votre démarche dans la durée, en cohérence avec les valeurs du réseau FNAB

CITOYEN-N-E-S, ASSOCIATIONS, PARTENAIRES DE LA SOCIÉTÉ CIVILE : nous vous invitons à participer à ce mouvement bio en vous joignant aux initiatives qu'AgribioVar mène localement ainsi qu'aux manifestations collectives que nous organisons, comme notre campagne nationale « Manger bio et local, c'est l'idéal ».

ELU-E-S DES COLLECTIVITÉS : nous vous appelons à soutenir le mouvement positif de vos territoires dans le cadre de projets pour le développement local de la bio.

QUI SOMMES NOUS ?

AgribioVar est l'association qui rassemble les producteurs biologiques du Var., elle fait partie du réseau FNAB et travaille avec différents partenaires afin de promouvoir et développer l'agriculture biologique.

Nos missions sont multiples, de l'organisation de formations techniques à l'accompagnement des producteurs dans les démarches de conversions à l'agriculture biologique en passant par l'introduction de produits bio locaux dans la restauration collective.

FAIRE DE NOS TERRITOIRES UN ESPACE POUR PRODUIRE ET SE NOURRIR AUTREMENT, CONSTRUIRE UNE ÉCONOMIE DURABLE ET UNE ALIMENTATION Saine ET DE QUALITÉ.



ET SI VOUS OSIEZ LA BIO POUR VOTRE TERRITOIRE ?



Maison du Paysan
ZAC de la Gueiranne
83 340 LE CANNET DES MAURES
04 94 73 24 83
agribiovar@bio-provence.org
www.bio-provence.org



Réseau **BIO** de
Provence • Alpes • Côte d'Azur



• **FNAB** •
Fédération Nationale
d'Agriculture **BIOLOGIQUE**



LA BIO C'EST L'IDÉAL POUR...



En PACA, **UNE FERME BIO EMPLOIE 77% DE MAIN D'ŒUVRE DE PLUS** qu'une exploitation conventionnelle.

30% DES FERMES BIO EMPLOIENT AU MOINS UN SALARIÉ PERMANENT contre seulement 13% des exploitations conventionnelles.¹

+ DE 50% DES PROJETS D'INSTALLATION SONT EN BIO.



Dans le Var fin 2016, **498 PRODUCTEURS ÉTAIENT CERTIFIÉS EN BIO.**³
 En Juillet 2017 **ILS SONT 561...**
+12.6% DE CERTIFICATIONS BIO EN 6 MOIS⁴

Cela représente **20% DE LA SURFACE AGRICOLE UTILE**³



Dans le Sud-Est, **62% DES CONSOMMATEURS ACHÈTENT DES PRODUITS BIO,**
27% en consomment au moins une fois par semaine.²

LA SANTÉ

La **MALADIE DE PARKINSON** a été reconnue en 2012 **MALADIE PROFESSIONNELLE POUR LES AGRICULTEURS** du fait de l'exposition aux pesticides



Source : décret 2012-665 du 4 mai 2012, publié le 6 mai 2012

- * L'AB, étant un mode de production fondé sur la **non-utilisation de produits chimiques et d'OGM**, peut prévenir les risques pour la santé
- * L'AB produit des aliments contenant **223 fois moins de résidus de pesticides** (Source : génération futures, 2010)
- * **117 résidus de pesticides** suspectés d'être cancérogènes ou perturbateurs endocriniens ont été détectés dans des produits non bio (Source : 90 arguments en faveur de l'agriculture biologique, FIBL. La qualité des produits de l'agriculture biologique, Denis Lairon, chercheur à l'INRA)



COMMENT AGIR TOUS ENSEMBLE ?

CONCRETEMENT nous vous proposons **D'INTERPELLER LES ÉLUS ET LES DÉCIDEURS DE VOTRE TERRITOIRE SUR :**

- * **Les enjeux** de l'Agriculture biologique (maintient de la qualité de l'eau, protection des zones à enjeux eau)
- * **L'accessibilité** des produits bio locaux à l'échelle du territoire
- * **La mise à disposition** d'espaces fonciers agricoles pour faciliter l'installation de producteurs ou de porteurs de projets
- * **L'introduction** d'au moins 20% de bio locale dans la restauration collective publique (établissements scolaires, maisons de retraites, hôpitaux) et privée (restaurants d'entreprises)

DE SOUTENIR LE DÉVELOPPEMENT DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE EN CONSOMMANT DES PRODUITS BIO DE PROXIMITÉ. Retrouvez les producteurs bio du var dans le Guide « Où trouver des produits Bio ? »

L'ENVIRONNEMENT

Coût du programme de soutien à la bio



0.01 €/m³ d'eau distribuée



Coût de réalisation de la dénitrification



0.27 €/m³ d'eau distribuée

AVEC LA BIO, L'EAU C'EST 27 FOIS MOINS CHER !

Source SWN 2012

L'agriculture biologique respecte, restaure et entretient les équilibres naturels.

- * L'AB **préserve la ressource en eau tant en qualité**, par la non utilisation des engrais chimiques et pesticides, **qu'en quantité** par l'adoption d'espèces rustiques mieux adaptées à leur environnement.
- * L'AB **conserve et accroît la fertilité physique et biologique des sols.**

L'ÉCONOMIE

A surface équivalente, les fermes bio emploient en moyenne **+ 0,9 UNITÉS DE TRAVAIL ANNUEL (UTA)**



FERME BIO
2,4 UTA



FERME CONVENTIONNELLE
1,5 UTA

Source : Agence Bio, 2010

- * À exploitation équivalente, l'agriculture bio emploie **30 % de main d'œuvre en plus**, payée à sa juste rémunération. Cela impacte positivement l'économie locale en zones rurales.
- * En privilégiant les **circuits courts** et la **transformation à la ferme** des produits bio, les agriculteurs bio créent des **fermes viables**, dont la valeur ajoutée est réinvestie localement.
- * Par leur diversification les fermes bio participent à **l'image d'un terroir** et donc à son attractivité touristique.



6 CAPTAGES D'EAU POTABLE POLLUÉS DANS LE VAR

Le Var compte 6 captages d'eau dits « prioritaires », c'est-à-dire **dégradés par des pollutions aux pesticides et/ou aux nitrates.**

Le captage du **Lac de Carcès** qui approvisionne l'**agglomération de Toulon** en eau potable est particulièrement touché, notamment par des **pollutions importantes au désherbant glyphosate et à l'AMPA** (molécule issue de sa dégradation), **produit cancérigène probable**, et perturbateur endocrinien.

Sources : 1 Agence de l'Eau, 2 Centre international de Recherche sur le Cancer (2015), 3 CRIIGEN (2016)