

L'info Bio de la Drôme des Collines

n° 7 décembre 2008 - janvier 2009

LES CHIFFRES 2008 DE LA PRODUCTION BIO EN DROME DES COLLINES

Les données qui figurent dans cet article sont issues de la base de données Corabio mis à jour par Agribiodrôme au cours du dernier trimestre 2008. Observatoire pour lequel environ 95% des agriculteurs de la Drôme des Collines ont accepté de répondre de façon complète à notre enquête.

Selon la base de données Agribiodrôme, on compte 78 producteurs bio en 2008 et on dénombre 2 projets d'installation, 4 conversions et 22 agrandissements, ce qui représente une surface totale de 1744 ha (1604 ha en bio + 140 ha en conversion).

On dénombre 45 agriculteurs 100% bio, exerçant sur une surface de 1068 ha (1037 ha AB + 31 ha en conversion) et 33 agriculteurs mixtes, installés sur 576 ha (567 ha AB + 109 ha en conversion).

Productions animales

Pour les productions animales le poids de l'agriculture biologique est important pour l'élevage de poules pondeuses. En revanche, la filière laitière (bovin, caprin et ovin) est très faiblement représentée à l'échelle du Syndicat Mixte de la Drôme des Collines.

	Effectifs bio et conversion	Ferme par production
Poules pondeuses	45 900	8
Poulets de chair	45 400	3
Ruches	750	3
Ovins viande	188	3
Chèvres	120	1
Vaches allaitantes	72	4
Truies	20	1
Vaches laitières	14	1

Productions végétales

Concernant les productions végétales, le poids de l'agriculture biologique est particulièrement significatif pour les céréales, les fourrages, les fruits et la vigne.

	Surface bio et conversion (ha)	Ferme par production
Céréales	613	25
Fourrages	366	35
Fruits	270	45
Vigne	246	12
Oléoprotéagineux	168	15
Légumes	35	13
PPAM	19	7

Transformation et commercialisation

La vente directe est particulièrement développée puisque elle est pratiquée dans 37 exploitations sur 78. Quasiment toutes les productions sont concernées : œufs, volailles de chair, colis de viande (bovin, porc et ovin), fruits et légumes, céréales et vin. Par contre pour certaines productions comme les œufs, les volailles et les fruits majoritairement en intégration ou commercialisés en circuit long, la vente directe ne représente pas une part importante du chiffre d'affaire.

TERRE DE LIENS : COLLECTER DE L'ÉPARGNE POUR L'AGRICULTURE BIO

Terre de liens et le Nef ont créé en 2006 un outil d'investissement solidaire, la Foncière Terre de liens. La Foncière collecte de l'épargne auprès des personnes physiques et morales pour acquérir du foncier agricole. Propriétaire de ces terres, elle les met à disposition d'agriculteurs bio, via un bail rural environnemental incluant la condition de production en respectant le cahier des charges AB.

Ainsi, l'agriculteur n'est plus obligé de s'endetter pour devenir propriétaire et la vocation agricole des parcelles est préservée et pérennisée. Cette action permet d'assurer la transmission des fermes et de les sortir du marché spéculatif.

www.terredeliens.org

MANGER BIO A LA CANTINE C'EST POSSIBLE EN DROME DES COLLINES

20 lycées rhône-alpins proposent à la cantine deux à trois familles de produits bio par semaine ainsi qu'un minimum de 4 repas 100 % bio par an. Le lycée du Dauphiné de Romans intégrera le dispositif ce mois de janvier 2009. Cette opération vise principalement 3 objectifs : offrir aux convives des établissements des produits de qualités ; permettre la mise en place par la communauté éducative d'actions d' « éducation à l'alimentation et à l'environnement » et favoriser les débouchés locaux aux productions biologiques régionales. La Région Rhône-Alpes propose aux établissements une aide partielle aux coûts des produits bio, réputés plus chers, elle finance également les associations de producteurs bio pour assurer les animations pédagogiques et la formation des cuisiniers et des gestionnaires. Dans ce dispositif, les producteurs sont invités à se mobiliser à la fois pour l'approvisionnement en produits bio et pour les animations éducatives.

Dans le même esprit, 3 collèges publics, un collège privé et une maison familiale rurale participent en Drôme des Collines au programme « manger mieux manger bio », financé par le Conseil Général.

Les écoles primaires manifestent également leur intérêt croissant pour l'agriculture biologique. Pour répondre aux attentes des municipalités, des parents d'élèves, du personnel de l'éducation nationale et des agriculteurs, une rencontre d'information et d'échange se déroulera à St Vallier, un samedi matin, d'ici le printemps 2009.

Lycée professionnel du Dauphiné – Romans
Collège Joseph Bédier – le Grand Serre (entrée 2008)
Collège Fernand Berthon – St Rambert d'Albon
Collège Denis Brunet – St Sorlin en Valloire
Collège les Maristes – Bourg de Péage (entrée 2008)
Maison Familiale Rurale - Anneyron

NOUVELLE REGLEMENTATION EUROPEENNE

La nouvelle réglementation biologique européenne est entrée en application le 1^{er} janvier 2009. Ainsi dans tous les domaines couverts par la réglementation européenne, les cahiers des charges nationaux prévoyant des mesures plus contraignantes que celles de l'UE ont été abrogés au 1^{er} janvier 2009. C'est le cas des cahiers des charges français pour les produits animaux concernés. Ils ne subsistent que pour les produits non couverts par la réglementation européenne, à savoir : les lapins, les escargots.

Les logos AB et communautaire permettent toujours au consommateur d'identifier avec certitude des produits contenant au moins 95% d'ingrédients bio, la part restante n'étant pas disponible en bio et expressément autorisée. Pour les produits pré-emballés d'origine européenne, le logo communautaire sera rendu obligatoire, le moment venu, en principe le 1^{er} juillet 2010 lorsque il aura été défini. Dans tous les cas



où il sera utilisé, il sera systématiquement accompagné de précisions sur l'origine géographique des produits (UE / non UE et possibilité de mentionner le pays).

Les nouveaux étiquetages devront se conformer au nouveau dispositif d'ici le 1^{er} juillet 2010. Les dispositifs fixés dans les règles d'application prévoient cependant un délai d'écoulement des étiquettes imprimées jusqu'au 1^{er} janvier 2012.

Pour en savoir plus sur les principaux changements apportés par la nouvelle réglementation bio européenne, rendez-vous sur le site internet de l'agence bio sur lequel le nouveau règlement d'application européen est rapidement consultable.
www.agencebio.org

Par ailleurs, la Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique prévoit d'éditer très prochainement des fiches synthétiques par production.

AGENDA - BREVES

Journée technico-économique PPAM

Le secteur des PPAM est en forte croissance : les surfaces ont doublé en France en 5 ans. La Drôme concentre à elle seule 41% des surfaces cultivées, ce qui place Rhône-Alpes au premier rang avec 1050 ha. Les utilisations des PPAM sont multiples : homéopathie, phytothérapie, aromathérapie, cosmétologie. Pour mieux connaître le marché et ses débouchés, Corabio organise une journée technico-économique le **jeudi 22 janvier 2009** au lycée horticole de St Ismier (Isère).

Inscriptions Corabio 04 75 61 19 35

Formation « optimiser la vie du sol et raisonner la fertilisation en arboriculture biologique »

Objectifs : identifier les composantes de la fertilité des sols et dégager les bases d'un raisonnement de fertilisation et de conduite des vergers.

Formateur : Dominique MASSENOT

Dates : **3 et 31 mars 2009**

Lieu : Nord Ardèche et Nord Drôme (sous réserve).

Inscriptions Agri Bio Ardèche 04 75 64 93 58

Une équipe renouvelée

Pour accompagner le développement de l'agriculture biologique, le Syndicat Mixte de la Drôme des Collines a recruté Emilie Robin à mi-temps comme chargée de mission agricole, tandis qu'Agribiodrôme, pour honorer sa mission d'assistance au Syndicat Mixte a embauché Laetitia Bonin, également à mi-temps sur le Nord Drôme.

Emilie Robin – Romans - ☎ 04 75 05 59 85

Laetitia Bonin – Die - ☎ 04 75 21 26 25