

## Énergie renouvelables: Occuper la place

«Nous utilisons parcimonieusement l'énergie et l'eau», affirme le Concept directeur de Bio Suisse. Pour les producteurs agricoles ou les preneurs de licences Bourgeon, les questions coulent de source: «Où puis-je diminuer la consommation? Comment puis-je orienter la consommation vers les énergies



renouvelables? Puis-je produire moi-même des énergies renouvelables?»

Une possibilité de contribuer à l'approvisionnement énergétique de notre société consiste à produire de l'électricité solaire. Les grands toits orientés vers le sud des bâtiments agricoles

sont particulièrement adéquats.

L'électricité photovoltaïque n'est pas seulement écologiquement intéressante, elle est aussi toujours plus attractive économiquement. Les modules solaires courants ont une durée de vie de plus de 20 ans, ont fourni au réseau leur énergie grise après au maximum deux ans, et leurs coûts de fabrication baissent fortement chaque année. Il est vrai que malgré la baisse de prix des modules solaires les coûts de production de l'énergie solaire restent toujours beaucoup plus élevés que ceux de la production électrique conventionnelle. L'électricité solaire peut toutefois être rentable si elle est commercialisée via les bourses de l'électricité verte ou si elle reçoit la RPC (rétribution au prix coûtant).

Les agriculteurs conventionnels s'intéressent eux aussi de plus en plus au potentiel croissant des énergies renouvelables. Les producteurs bio ne devraient donc pas simplement leur abandonner la place mais clarifier sérieusement la question de l'énergie solaire pour leur propre entreprise. Nombre de paysans Bourgeon montrent déjà la voie en produisant de l'électricité solaire sur les toits de leurs bâtiments ou en faisant du biogaz avec des engrais de ferme.

Sans compter que nos toits et nos fosses à lisier recèlent un potentiel marketing intéressant: La production et l'utilisation d'énergies renouvelables peuvent être un nouvel argument de vente pour la vente directe Bourgeon ou même pour l'ensemble du Bourgeon.

Stephan Jaun, Rédacteur en chef

# bioactualités



8



10



14



22

## ICI ET MAINTENANT

### 4 Du solaire sur les toits

Énergie solaire et production de biogaz: avec ses grands toits et ses matières premières, l'agriculture ne manque pas de possibilités de produire beaucoup d'énergie renouvelable. Vue d'ensemble et adresses utiles.

## PRODUCTION

### 8 Corbeaux: Comment protéger les semis

Les dégâts causés par les corbeaux mettent la pression sur les semences non traitées. Des recherches sont en cours, mais pour l'instant il faut miser sur la prévention et la dissuasion.

### 10 Révision des critères pour la feuille de trèfle

Une feuille de trèfle distingue les taureaux particulièrement recommandés pour les fermes bio. Les exigences viennent d'être révisées pour trois races.

### 12 Quelles recherches pour les grandes cultures

Les contributions pour les grandes cultures versées par les producteurs de Bio Suisse financent des recherches appliquées.

## BIO SUISSE

### 16 Présentation des candidats à la présidence

Entretien avec Urs Brändli et Martin Riggenbach, les deux candidats en lice pour succéder à Regina Fuhrer.

### 19 Assemblée des délégués

Présentation commentée de l'ordre du jour de l'AD du 20 avril.

## RUBRIQUES

### 6 Petites annonces

### 7 Conseils

### 20 Agenda

### 21 Brèves

### 22 Impressum

### 23 Le dernier mot – Lettres de lecteurs