

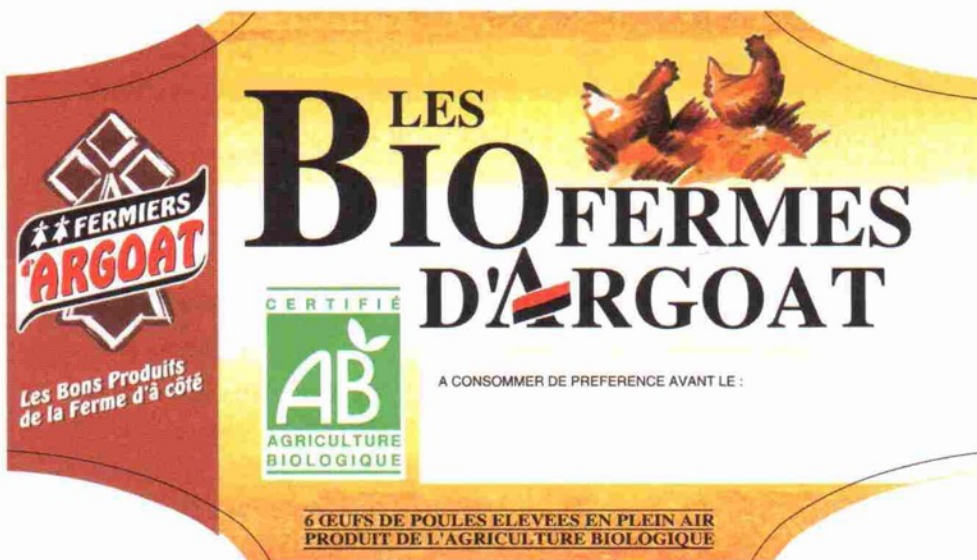
CM

GÉOGRAPHIE

Agriculture et environnement en Bretagne

J'ai repris en 1960 la ferme de mes parents que j'ai spécialisée dans l'élevage pour produire toujours plus de lait. Depuis trois ans, j'ai choisi avec mon frère de faire de l'agriculture biologique. Nous transformons nos champs en prés pour que nos vaches mangent de l'herbe. Auparavant, nous les nourrissions avec du maïs que nous cultivions en utilisant des engrais et des pesticides qui polluaient le sol et l'eau. Nous achetions également d'autres aliments très coûteux pour le bétail. Désormais, l'essentiel de l'alimentation de nos animaux vient de la ferme. Nous suivons les règles de l'agriculture biologique pour vendre du lait de meilleure qualité que nous vendons plus cher. Nous produisons moins de lait mais nous gagnons du temps en cultivant moins la terre et nous dépendons moins des produits achetés à l'extérieur.

Le témoignage d'un agriculteur breton.



Agriculture biologique
: type d'agriculture qui cherche à produire en respectant le plus possible le milieu naturel.

Etiquette d'une boîte d'œufs des Fermiers d'Argoat.

CM

GÉOGRAPHIE

Algues vertes sur la plage de Brest
dans le Finistère (Bretagne)



Selon un responsable de la ville de Brest, la tempête du week-end dernier aura remonté les algues sur la plage. Le stock d'algues vertes se situe juste devant la plage, par quelques mètres de profondeur, là où elles bénéficient d'eaux calmes et de lumière. Les nitrates sont le principal responsable du développement des algues. Ils proviennent du mauvais traitement de l'eau et de l'agriculture (emploi d'engrais chimiques et de déchets des animaux d'élevage).

D'après Sébastien Panou, Ouest France, 18 novembre 2009.

Les consommateurs achètent de plus en plus des produits alimentaires de qualité. Ils se reconnaissent facilement car ils sont signalés par un label rouge, comme sur la boîte des oeufs fermiers. Ces produits sont recherchés car ils ont meilleur goût. Ils sont également considérés comme bien meilleurs pour la santé. L'agriculture de qualité est aussi très liée au territoire et à l'environnement où elle est pratiquée car elle est produite selon des règles très strictes.



CM

GÉOGRAPHIE

Agriculture et environnement en Bretagne

Le développement de l'agriculture intensive pose des problèmes pour l'environnement. L'utilisation d'engrais et de pesticides entraîne la pollution de l'eau et des sols.

Certains agriculteurs ont donc choisi de faire de l'agriculture biologique. En nourrissant leurs vaches avec de l'herbe, ils dépendent moins de la nourriture achetée et polluent moins l'environnement.