

L'Anthroposophie et l'agriculture

La **biodynamie** peut être considérée à juste titre comme le domaine de l'Anthroposophie le plus connu dans le public et à l'échelle mondiale, même si le lien avec l'Anthroposophie est souvent ignoré, volontairement ou non.

Pourtant, c'est sous l'impulsion de Rudolf Steiner que cette nouvelle forme d'agriculture a vu le jour en **1924**, au cours d'un cycle de conférences donné du 7 au 26 juin 1924 à Koberwitz - Wroclaw en Pologne - à la demande de nombreuses personnes.

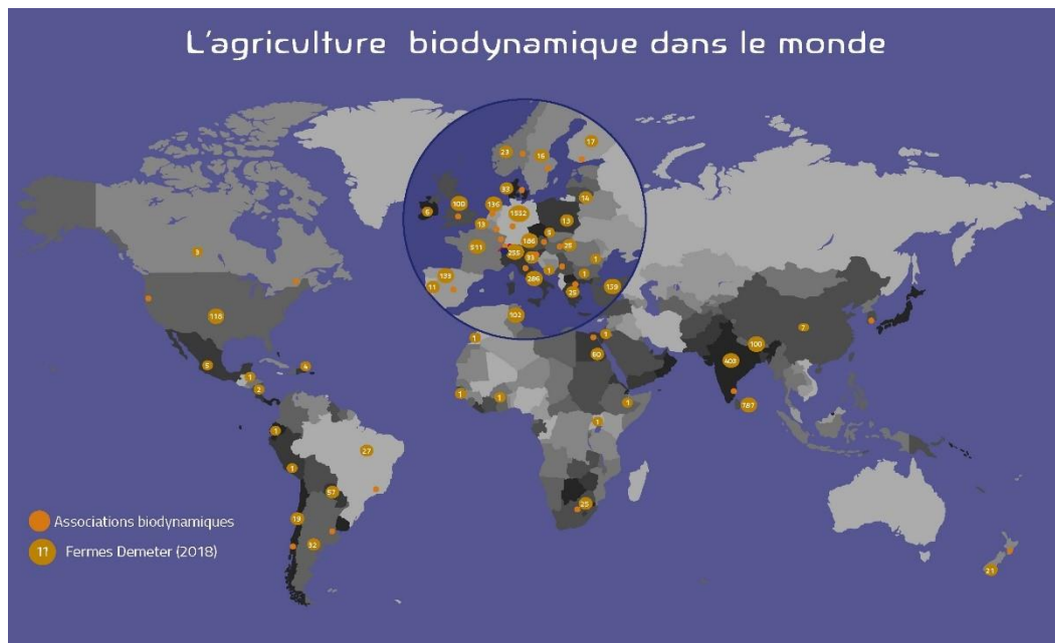
Le but était d'ajouter aux connaissances et aux pratiques en vigueur une approche globale et holistique de l'agriculture et du vivant en la complétant par une vision spirituelle, en tenant compte des rythmes terrestres et cosmiques, en favorisant la croissance des plantes et en accroissant leur résistance à la sécheresse et au changement climatique, grâce aux préparations biodynamiques à pulvériser selon une méthode bien précise. Parmi les plus connues, on peut citer la bouse de corne -dite préparation 500 -, celles à base de diverses plantes, telles que l'ortie, l'achillée millefeuille, le pissenlit, la camomille matricaire, la valériane... ainsi que la préparation à base de quartz et celle d'écorce de chêne.

La qualité de la nourriture est en lien direct avec la qualité de l'agriculture. C'est pourquoi, l'agriculture biodynamique veut assurer la santé du sol et des plantes, afin de procurer aux hommes et aux animaux une alimentation saine.

La palette des produits est très large ; elle compte de plus de 3500 **produits Demeter**, accessibles sur le marché spécialisé dans le domaine écologique et bio.



Afin de comprendre les principes de cette méthode d'agriculture holistique et vivante qui refuse l'utilisation de tout produit chimique et qui se fonde sur les phénomènes cosmiques et climatiques, il convient de consulter la littérature abondante à ce sujet.



Aujourd'hui, l'agriculture biodynamique est présente sur tous les continents avec des fermes certifiées Demeter dans plus de 50 pays. Début 2018, ce sont plus de 5350 producteurs et environ 1500 grossistes et transformateurs, pour une surface cultivée de 190 000 hectares à travers le monde (source : <http://www.demeter.net/statistics>).