

Graines de Demain cultive la biodiversité

Graines de Demain a invité vendredi 31 janvier 2020 Michel Metz, membre du réseau Semences Paysannes.

L'intérêt est grand de mieux comprendre les menaces qui frappent les semences et les plants, l'impact sur notre alimentation et notre futur, et les enjeux de la préservation de la biodiversité cultivée.

Michel Metz a commencé par parler d'Histoire et rappelé que les semences paysannes sont celles produites depuis des décennies dans les champs des paysans et par eux. Elles conservent une grande diversité à l'intérieur d'une variété, alors que les variétés industrielles sont des clones. Cette diversité permet donc une capacité d'adaptation. Les semences paysannes sont régies par des droits d'usage collectif, à la place du droit privé contrairement aux brevets déposés par les semenciers industriels qui ont débarqué dans les années 90 en Europe.

« Moins de dix firmes détiennent entre 70 et 80 % du marché des semences »

Michel Metz a alerté le public sur la dangerosité de breveter le vivant. Tout un réseau d'acteurs engagés de la biodiversité se mobilise depuis 2003 et développe une expertise juridique tout en bénéficiant d'une reconnaissance scientifique via une collaboration avec des instituts comme l'INRA. A l'heure où la Région Occitanie s'engage pour une production de proximité et fait de l'alimentation une grande cause régionale, on ne peut pas imaginer une souveraineté alimentaire sans les semences paysannes. C'est un « *bien commun des communautés au service de l'humanité* ».

"Qu'est-ce que chacun peut faire dès à présent à son niveau ?"

Une des actions possibles est celle proposée par l'association Pétanielle représentée par Michel Metz qui met à disposition des jardiniers des sachets de grains pour cultiver 1m² dans leur jardin. Elle leur fournit une fiche de conseils de culture et garde contact avec eux tout au long de l'année pour des observations à effectuer (épiaison...) ou pour des actions à mener (pose d'un filet de protection, récolte, stockage...). Une fois le blé fauché, les semences sont récupérées pour être conservées et semées par des paysans boulangers.

La soirée a été l'occasion de nombreux échanges entre citoyens, maraichers professionnels et étudiants de l'ENSAT et certains sont repartis avec un précieux sachet de grains de blé, symbole de nouvelles actions à semer.



