

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Aux portes du Parlement européen, les serres solaires revendiquent la qualité et la sécurité de leur production agricole

La campagne CuteSolar a mené à Bruxelles une action promotionnelle pour expliquer les méthodes de culture sous serres dans le sud-est de l'Espagne. L'action est appuyée par Frank Schwalba-Hoth, fondateur du parti Vert allemand et premier membre de ce parti élu au Parlement européen. Il fait l'éloge des efforts consentis par les agriculteurs et encourage la consommation de produits issus de serres solaires.

La campagne européenne "CuteSolar: cultivation the taste of Europe in solar greenhouses" a mené une action de promotion et d'information aux portes du Parlement européen à Bruxelles. L'objectif était de conscientiser les consommateurs du niveau de qualité et de sécurité des fruits et légumes cultivés au sein des serres solaires du sud de l'Europe, ainsi que les convaincre des vertus économiques, sociales et environnementales d'un tel modèle.

Cette action a été initiée par Lorenzo Rubio, un journaliste espagnol résidant en Belgique depuis quatre ans et ardent défenseur de l'agriculture de la région d'Almeria. Lors de cet événement, il a proposé aux politiciens, fonctionnaires du Parlement et passants une dégustation de mini légumes provenant des serres solaires.

Lorenzo a profité de l'occasion pour expliquer aux consommateurs la réalité de l'agriculture protégée sous serres et affirmer que ces méthodes de production étaient respectueuses de l'homme et de l'environnement. Il espère ainsi les convaincre de la qualité et de la sûreté de ces produits ainsi que du bien-fondé de ce type d'agriculture.

Soutien des activistes environnementaux allemands

Frank Schwalba-Hoth, fondateur du parti Vert allemand et tout premier membre de ce parti élu au Parlement européen, a apporté son soutien à cette action promotionnelle. Lors des dernières élections fédérales allemandes, ce parti a été le 3e par ordre d'importance comptabilisant le plus grand nombre de voix. Monsieur Schwalba-Hoth reconnaît les efforts des agriculteurs espagnols pour faire de l'agriculture un modèle économique et durable. Il les a soutenus en distribuant des produits aux passants et spectateurs qui se rassemblent aux

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

portes du Parlement européen à Bruxelles. Il les encourage aussi à consommer davantage de produits provenant de serres solaires.

Ses convictions sont en phase avec celles d'Ismahane Eluoafi, chercheur en chef de l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture. En novembre, il avait assuré lors du 2e congrès Inversolar que "grâce aux serres solaires, il est possible d'atténuer les conséquences du changement climatique en exploitant les ressources de façon plus efficiente. Ce modèle économique a en outre un impact social important, étant donné qu'il crée de l'emploi grâce au maintien de l'activité agricole."

Qu'est-ce qu'une Serre Solaire ?

Une structure fermée, recouverte de plastique transparent, qui laisse passer la lumière dont les plantes ont besoin pour la photosynthèse et pour maintenir la bonne température pendant les mois d'hiver. Ce faisant, les plantes produisent des nutriments à partir du CO₂ qu'elles absorbent dans l'air et libèrent d'énormes quantités d'oxygène dans l'atmosphère. Les Serres Solaires se distinguent nettement des autres serres par le fait que pratiquement aucune énergie fossile n'est utilisée dans leur production pour les systèmes de chauffage et d'éclairage.