



Fruits et légumes gourmands et prêts à grignoter, tomates haut de gamme, mini-concombres, mini-poivrons ou pastèques sans pépins ; La production européenne de fruits et légumes sous serres solaires évolue pour répondre aux nouvelles habitudes de consommation

- *Les serres solaires du sud de l'Espagne s'adaptent continuellement à l'intérêt croissant des consommateurs pour des produits de niche*
- *La tendance gourmande entraîne une augmentation de la production et de l'espace dans les supermarchés pour les fruits et légumes haut de gamme.*

Bruxelles, Belgique (22.12.2020) - La production de fruits et légumes sous serres solaires dans le sud-est de l'Espagne est en constante évolution, car le secteur intègre de nouvelles options à sa production afin de répondre à l'évolution des préférences et des habitudes de vie des consommateurs. Les amateurs de fruits et légumes, les végétariens qui recherchent de nouvelles variétés pour enrichir leur assiette, les consommateurs qui recherchent l'exclusivité, ceux qui préfèrent un en-cas sain sur le pouce ou les professionnels et les écoliers qui transportent leur nourriture de la maison, nombreux sont les groupes démographiques qui exigent de nouveaux choix au moment de la consommation quotidienne recommandée de fruits et légumes. Les producteurs européens d'Almería et de Grenade répondent à ces demandes en innovant et en élargissant leur offre.

Les tomates, concombres ou poivrons de luxe sont des exemples de la tendance gourmande. Les personnes au goût exquis, les végétariens ou les simples amateurs de légumes montrent un intérêt accru pour des variétés telles que la RAF (une variété de tomate extrêmement charnue et sucrée) qui, même si elle peut coûter jusqu'à dix fois le prix des tomates ordinaires, offre un goût fantastique qui satisfait les palais les plus fins. On observe également cette tendance dans les supermarchés, où les rayons gastronomiques comprennent souvent des variétés de fruits et légumes sophistiquées et haut de gamme.

La vie des gens est de plus en plus animée. En conséquence, les consommateurs choisissent souvent des produits qui nécessitent peu de préparation ou de nettoyage tout en attendant une grande saveur et une grande satisfaction de leur part. La pastèque sans pépins, développée et cultivée à Almería et Grenade, est une réponse à ce type de consommateurs, leur permettant de se passer du nettoyage des pépins. De plus, dans cette gamme de produits pratiques ou prêts à consommer, il existe une grande variété de mini légumes, tels que les mini poivrons, les mini concombres ou les tomates cerises. Ces produits peuvent être partagés ou consommés comme en-cas et ils ont tous une saveur intense. Tout le monde ne paiera pas plus cher pour gagner du

temps, mais le secteur est attentif à tout le monde et apporte des solutions innovantes aux préférences modernes.

"La production de fruits et légumes en serre solaire à Almería et sur la côte de Grenade témoigne de la capacité des producteurs locaux à innover et à s'adapter au changement. Il est donc dans notre nature de modeler notre production en fonction de l'évolution des habitudes sociales, de renforcer la conception généralisée de la consommation de fruits et légumes comme élément essentiel d'un mode de vie sain", a déclaré Juan Antonio González, président d'APROA.

De plus en plus de personnes sont conscientes de l'importance d'introduire les fruits et légumes dans leur alimentation comme partie intégrante d'un mode de vie sain. De même, il existe une demande croissante pour une plus grande variabilité de l'offre de produits et une meilleure adaptation de ceux-ci aux nouveaux moments de consommation. La grande capacité d'adaptation et la flexibilité productive qui ont toujours caractérisé ce secteur lui ont permis de répondre rapidement et efficacement à ces nouveaux créneaux de marché, en multipliant sa capacité de production de spécialités de fruits et légumes au cours des dix dernières années. Aujourd'hui, ce segment représente près de 15 % de la production totale et il existe plusieurs entreprises qui se consacrent exclusivement à la production de fruits et légumes gourmands et de commodité.

A propos de CuTE SOLAR :

CuTE-SOLAR, financé par l'UE, est un programme de promotion qui réunit un consortium composé de l'Association des organisations de producteurs de fruits et légumes d'Andalousie (APROA-Espagne), l'Association interprofessionnelle espagnole des fruits et légumes (HORTIESPAÑA) et FruitVegetablesEUROPE (EUCOFEL) La campagne vise à sensibiliser aux caractéristiques spécifiques des méthodes de production agricole dans les serres solaires de l'UE, en particulier dans des domaines clés tels que la durabilité et le respect de l'environnement et des personnes, ainsi que la sécurité, la qualité et la traçabilité des cultures. Des actions seront menées dans trois pays de l'UE (Belgique, Allemagne et Espagne) de 2020 à 2022.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Álvaro de Mingo

ademingo@admmr.com

+34 659 093 183