

# Sud Expé à l'aube des melons et des pastèques de demain à Marsillargues

## AGRICULTURE

Le centre de recherche a récemment organisé une matinée portes ouvertes pour présenter ses essais publics sur les différentes variétés de fruits.

**Théo Delbreil**  
tdelbreil@midilibre.com

L'équipe maraîchage de la station de recherche Sud Expé, établie à Marsillargues, a ouvert ses parcelles de melons et de pastèques au public jeudi 4 juillet. Au cours de la matinée, les producteurs venus sur place ont pu assister à la présentation des essais publics réalisés par la structure et profiter de premiers résultats sur les différents fruits. « On caractérise tout sur leurs variétés, de la plante jusqu'aux rendements pour les producteurs, en passant aussi par leur stockage », explique Madeleine de Turckheim, technicienne du pôle maraîchage et bio. Grâce à ce travail de recherche appro-

fondi sur chaque sorte de melon et de pastèque, les professionnels de l'agriculture ont un point de vue global sur les aliments qui ont le meilleur compromis. « L'avantage que l'on a par rapport à un producteur, c'est qu'avec notre parcelle, il peut voir toutes les variétés de tous les semenciers et les comparer », souligne la société Sud Expé. Car sur le site de Marsillargues, jusqu'à 150 variétés de melons et de pastèques sont sujets à des essais publics ou privés.

### Un grand rendez-vous pour les producteurs

Si une telle journée attire du monde, c'est parce que c'est ici que se joue le marché de fruits de demain. « Des sociétés viennent nous voir pour nous demander d'évaluer des produits



Une future matinée porte ouverte sera consacrée aux pommes. T.D.

et notre objectif est de proposer aux producteurs un panel de ce qui se fait de mieux, indique Madeleine de Turckheim. Et ils choisissent de retenir les variétés en fonction de leurs préférences et besoins. »

L'apport de réponses quant à la qualité des produits s'inscrit également dans un cadre environnemental. Aujourd'hui, c'est environ 90 % du programme de recherche du centre d'expérimentation qui est impacté par

le changement climatique. « On essaie de réduire les engrais, ainsi que l'irrigation et les produits sanitaires », réagit la responsable des essais variétaux. Pour permettre une bonne qualité des melons et des pastèques, Sud Expé met en place des projets afin de lutter contre les pucerons et les maladies, en testant des biocontrôles. Car finalement, « notre objectif, c'est de répondre aux attentes des producteurs ».