

Dji présente son drone de pulvérisation MG-1S en attente de certification

© 16/06/2017 |  Mathilde Carpentier •  Terre-net Média

Spécialiste des drones, Dji lance une nouvelle version de son aéronef d'épandage de produits phytosanitaires. Le MG-1S, avec le Matrice 100, un drone de cartographie, constituent l'offre dédiée à l'agriculture de précision.



*Le MG-1S,
dernière
version du
drone
d'épandage
de dji.
(©dji)*

Dji, leader du marché des **drones professionnels**, développe un modèle spécialement conçu pour l'agriculture. Agras MG-1S, équipé d'une cuve de 10 l, est un drone de pulvérisation parcourant 1 ha en 10 minutes. **Dji** dispose également pour une offre complète d'un drone de mapping, le Matrice 100, analysant les variations intraparcellaires pour la détection des ronds d'adventices, stress hydriques, stades de développements, concentration en chlorophylle...

Le MG-1S n'est pas encore disponible à la vente car en attente de certification. Par ailleurs, l'épandage aérien de produits phytosanitaires n'est pas autorisé en France. « Nous avons vendu des MG-1, la première version de l'appareil, en Asie, Chine, Japon et Corée du Sud mais pas encore en France. Nous espérons que ces produits seront prochainement disponibles pour tous les agriculteurs pour une agriculture de précision économique, pratique, écologique. »

Pour voir le drone MG-1S en action, rendez-vous sur la [page produit de dji](#) et lancez la vidéo.