



GeoWatch Labs

Un suivi de précision
des saisons agricoles,
partout dans le monde



1 Acquisition des données
Images satellite de sources multiples

2 Délimitation des champs
Par intelligence artificielle

3 Classification des cultures

4 Suivi satellitaire
Croisement avec les données climatiques, détection des étapes phénologiques et de la progression de la culture, modélisation de la croissance en temps réel

5 Prévision du rendement

Quelques chiffres: **1 M+ km²** analysés **10 M+ ha** détectés **14 pays** sur tous les continents

Couplant données satellitaires, agronomie et intelligence artificielle, GeoWatch Labs effectue un suivi à l'échelle du champ tout au long des saisons agricoles sur de vastes géographies : départements, régions, pays, continents.



Notre couverture actuelle

Une technologie déployable
dans le monde entier,
sur toute culture

contact@geowatch-labs.com
www.geowatch-labs.com

