

C'est quoi ?

Observ'OnLine, c'est votre service de gestion des informations terrain, conçu pour une mise en commun des observations recueillies à l'échelle d'un territoire.



Comment ça marche ?

Avec Observ'OnLine, vous construisez votre propre service en choisissant les modules qui vous conviennent, en définissant vos scénarios d'observations ainsi que vos seuils de risques.

TRANSFERT DE DONNÉES PAR GPRS OU WIFI

Saisie d'observations au champ

Dès qu'il détecte un nuisible, le conseiller culture enregistre son observation via smartphone, technologie android ou I-phone.



Service accessible avec ou sans connexion Internet.

Synthèse informatique en temps réel

L'observation est transmise en temps réel à l'animateur Observ'OnLine du distributeur.

L'ensemble des données communiquées sont transformées en seuils de risque ou synthèses visuelles, accessibles à tout moment sur l'interface web de l'utilisateur.

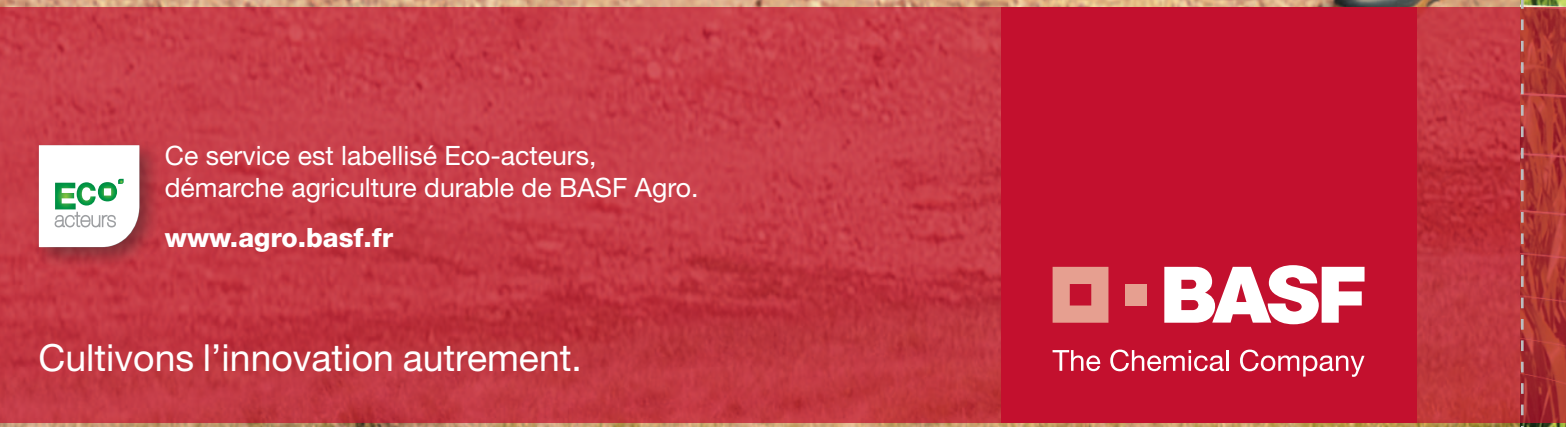
Vous avez toutes les informations pour prendre et communiquer les bonnes décisions en un temps record !

Résultat

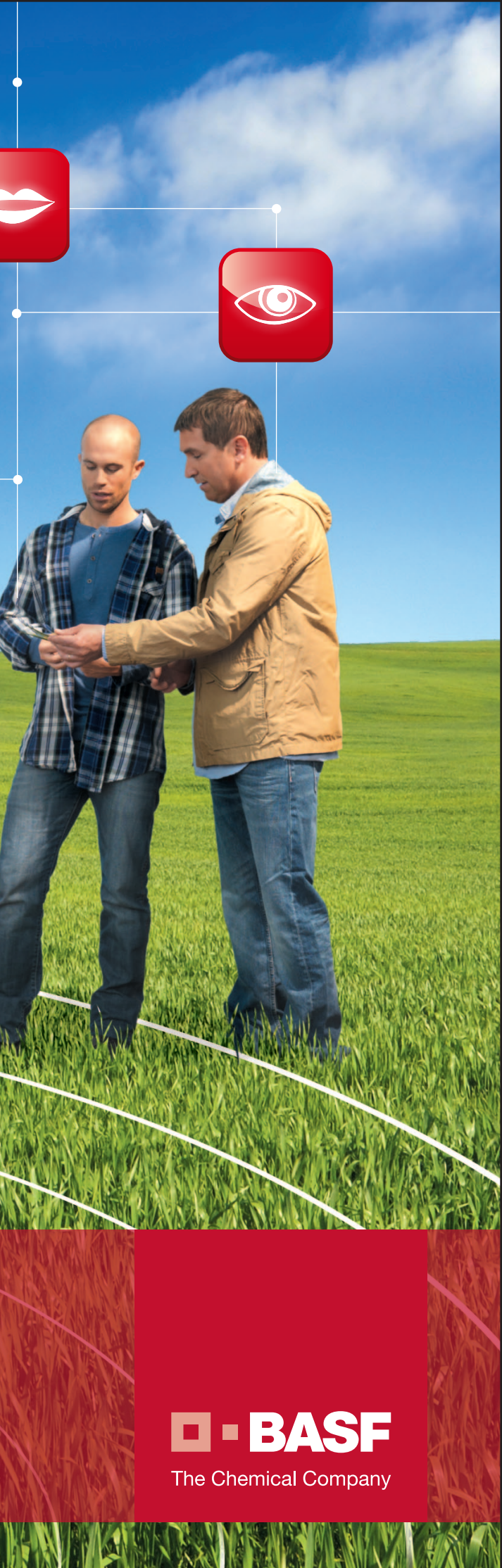
Flashes techniques, alimentation des outils d'enregistrement du conseil, actions commerciales, extranet...

Avec Observ'OnLine, choisissez le seul service permettant de :

- Synthétiser et faciliter le partage de vos observations terrain.
- Animer vos conseillers culture autour de leurs données terrain d'observation.
- Disposer de synthèses et d'analyses des observations en temps réel pour envoyer les bons messages et prendre les bonnes décisions, au bon moment.
- Tracer toutes vos données d'observation et justifier votre conseil.



Partage des informations terrain, justification du conseil, traçabilité, fidélisation, gain de temps, différentiation...
Pourquoi choisir ?



Cultivons l'innovation autrement.

BASF
The Chemical Company

Observ'OnLine, un service modulaire et évolutif.

Accessible partout, simple d'utilisation et en évolution permanente, Observ'OnLine est un outil fédérateur de vos équipes, résolument ancré dans la mobilité de demain.

- Différents modules du service sont mis à votre disposition, vous choisissez ceux qui vous correspondent.
- D'année en année, Observ'OnLine s'enrichit de nouveautés pour répondre à vos besoins.



Vous souhaitez suivre l'évolution de vos cultures de façon instantanée ?



Accédez au module « rapports cartographiques » et visualisez les derniers stades observés de vos cultures ainsi que l'évolution des risques que vous avez identifiés.

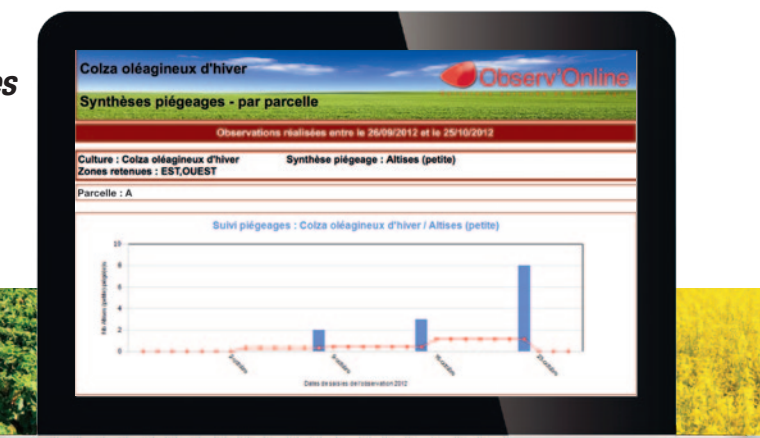
Les observations terrains sont traduites en risques selon les seuils que vous avez définis en amont et s'inscrivent automatiquement sur la carte.



Vous souhaitez déterminer l'origine d'un insecte et suivre sa présence dans vos parcelles ?

Déetectez, enregistrez et suivez le vol des insectes présents dans vos parcelles grâce aux synthèses visuelles du module « réseau piégeage ».

Ce module peut s'utiliser avec un réseau d'agriculteurs.



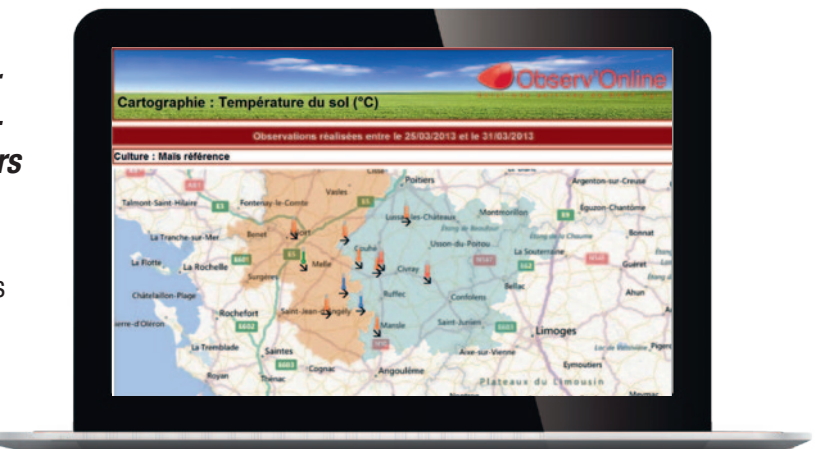
Restez en permanence au contact des informations terrain.



Vous souhaitez anticiper et faciliter le déclenchement de la date de vos semis de maïs ou de tournesol ?

Le module « évolution température des sols » vous permet de visualiser facilement et rapidement les températures remontées par vos conseillers cultures ainsi que leur évolution.

Dès que la température adéquate est indiquée sur la carte, vous pouvez mobiliser vos équipes sur le déclenchement des semis !



Vous souhaitez envoyer un rapport d'observation parcellaire à des viticulteurs ciblés ?

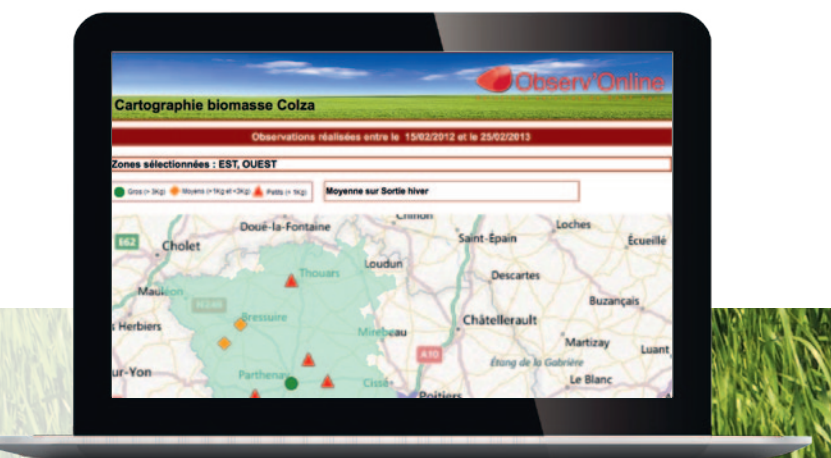
Grâce au module « suivi de parcelle », vous disposez de synthèses visuelles permettant d'observer les parcelles de vos viticulteurs et de suivre les nuisibles les plus fréquemment rencontrés.

En complément, le suivi comparatif des vignobles vous permet de visualiser plusieurs parcelles sur une même synthèse. Vous disposez ainsi d'une vue globale de votre secteur pour apporter des conseils pertinents et adaptés à chacun de vos viticulteurs.



Vous souhaitez aider vos conseillers cultures à quantifier l'apport d'azote sur colza ?

Visualisez rapidement l'évolution des relevés de biomasse réalisés par vos conseillers cultures grâce au module « biomasse colza ». Les synthèses cartographiques nourrissent vos conseils sur les doses d'azote auprès de vos adhérents et facilitent vos discussions avec votre service approvisionnement.



Mem'OBS Partagez une seule et même méthode d'observation !

Pour assurer un réseau d'observations de qualité, il est indispensable de partager la même méthodologie. Le module « Mem'OBS », directement accessible sur le smartphone de vos observateurs, reprend la description, les symptômes et dégâts des principaux nuisibles.

Adapté à vos besoins, il rappelle votre méthode d'observation et les seuils d'intervention que vous avez définis.

