



Le conseil phytosanitaire
personnalisé à la parcelle



The Chemical Company

BASF Agro S.A.S.
21, chemin de la Sauvegarde
69134 Ecully Cedex
Tél. 04 72 32 45 45

Retrouvez l'ensemble de nos informations
produits sur www.basf-agro.fr

Atlas, Juillet 2008. Annule et remplace toute version précédente. BAS549 / 2355EPA TED0708R



Le conseil phytosanitaire
personnalisé à la parcelle



The Chemical Company

**Anticiper à la parcelle près,
c'est prendre une longueur d'avance.**



The Chemical Company



Le conseil phytosanitaire
personnalisé à la parcelle

POURQUOI AVEZ-VOUS TOUT À GAGNER EN PRÉSENTANT ATLAS À VOS CLIENTS ?

Parce que **chaque agriculteur est unique**

Parce que **chaque parcelle est spécifique**

Parce que le nombre de décisions quotidiennes que doit prendre l'agriculteur est important.

Parce que les agriculteurs recherchent **technicité, gain de temps, tranquillité et rentabilité**.

Intégrant l'expertise de votre équipe, votre savoir dans de nombreux domaines tels que agronomie, observations, gestion des données parcellaires, mise en marché de services innovants, Atlas vous permet maintenant de délivrer ce conseil personnalisé rapidement et en grand nombre. **Atlas est votre conseil phytosanitaire à la parcelle, personnalisé à l'agriculteur et pertinent pour chacune de ses parcelles.**

Atlas vous permet d'**accompagner l'agriculteur dans les choix de protection phytosanitaire** de ses parcelles.

Atlas permet à votre équipe terrain d'**être plus proche des agriculteurs en saison tout en gagnant du temps**.

En répondant aux attentes de vos agriculteurs, vous contribuez à leur **fidélisation**.

Rapidité, fiabilité, précision, enregistrement, partage de l'information à valeur ajoutée sont désormais possibles grâce aux dernières innovations intégrées dans ce service

Avec Atlas et le gain de temps qu'il permet, avec la promotion des bonnes pratiques agricoles en général, **vous apportez aux agriculteurs le conseil personnalisé de protection phytosanitaire dont ils ont besoin, dans un but de rentabilité, pour une agriculture durable et dans le respect de l'environnement.**

