

# FactSheet

## Module Météo professionnelle meteoblue

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Module</b>                 | <b>Météo professionnelle meteoblue</b>   |
| <b>Environnement</b>          | <b>365FarmNet – barto 2.0</b>  |
| <b>Prix</b>                   | <b>Fr. 54.-/an, hors TVA</b>   |
| <b>Période valable</b>        | <b>1 an, prolongation automatique d'un an jusqu'à annulation</b>   |
| <b>Période d'essai</b>        | <b>10 jours accès gratuit à l'essai, se termine automatiquement</b>  |
| <b>Période de résiliation</b> | <b>À tout moment, avec effet à la fin de son terme</b>   |
| <b>Fournisseur</b>            | meteoblue  |
| <b>Partage des données</b>    | Afin de garantir la pleine fonctionnalité du module, les données de votre compte seront transmises au fournisseur tiers. Le type des données concernées peut être consulté lors de la réservation du module.   |
| <b>Description brève</b>      | Avec le module « Météo professionnelle » 365FarmNet, vous bénéficiez d'un aperçu global des données météorologiques correspondant à votre localisation géographique. Un modèle multiple vous offre un aperçu des prévisions météorologiques les plus probables. L'historique des données météo vous propose une comparaison de la température et des précipitations pour l'année en cours avec celles des 30 dernières années.   |
| <b>Étendue des fonctions</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• De différentes prévisions météorologiques présentées sous la forme d'un graphique (modèle multiple) - plus besoin de consulter de différents sites météorologiques et avoir d'emblée une idée de la fiabilité des prévisions</li> <li>• L'historique des données météorologiques pour l'année en cours par comparaison avec celles des 30 dernières années, afin de pouvoir exploiter les résultats des mesures prises en lien avec les données météo et d'être en mesure de les comparer avec celles des années précédentes</li> <li>• Des fonctionnalités seront ajoutées par la suite, par exemple des options étendues d'analyse météo (comparaison des mesures et des prévisions, observations, etc.) ainsi qu'un radar des précipitations en surimposition sur la carte de l'exploitation pour certaines régions</li> </ul> |
| <b>Application</b>            | <b>Les prévisions météorologiques peuvent être consultées sur l'application 365Crop.</b>   |
| <b>Divers</b>                 | L'éventail des fonctions sera probablement élargi périodiquement.  |