

Intégration des données de modulation intra-parcellaire

Console de modulation Amatron 3 de Müller aux couleurs d'AMAZONE





Configuration préalable de la console

- Saisie des données suivantes:
 - Client
 - Exploitation
 - Parcelle
 - Matériel
 - Si ISOBUS = automatique
 - Non ISOBUS = saisie des caractéristiques de l'outil (largeur de travail, nombre de rangs....)
 - Produits utilisés
- Connexion GPS
- Option modulation à débloquée



Caractéristiques

• Compatible ISOBUS





- Fichiers cartographiques compatibles : shape (carte de préconisations)
 - Un fichier shape se compose en réalité de 3 fichiers dont les terminologies sont : .shp , .dbf et .shx
 - Les fichiers en .prj et .qpj ne sont pas à conserver lors de l'importation de la carte de préconisations dans la console
- Projection coordonnées géographiques WGS84 (syst. mondial)
- Support numérique compatible : clé USB





Configuration de la clé USB

- Pas de création de dossier nécessaire
- Importer les fichiers .shp, .shx et .dbf sur la clé USB





Ecran d'accueil





Brancher la clé USB (avec les 3 fichiers .shp, .shx et .dbf)





Cliquer sur « Données de champ »





Importer





Sélectionner « Cartes d'application » et importer

Modèle	
Limite du champ	Importer
Zones d'exclusion	
Cartes d'application	



Sélectionner « \Data » et cliquer sur « entrer »

HardDisk	Distance	
1		Laden
h.		
\Data		
\GPS-Switch Export		
System Volume Information		
		· L





Sélectionner le fichier de préconisation et cliquer sur « entrer »



1	Torstance	
N		Lade
2015_VALLEE_GOSETTE_drone.shp	~62.6 km	-
vallee gossette WGS84 rdmt.shp	~62.6 km	
TEST.SHP	~62.6 km	
vallee goss PK WGS84.shp	~62.9 km	



Sélectionner les « valeurs » contenant la préconisation

Sélectionner les valeurs	
DN (6.00 7.00 8.00 9.00 10.00 11.00 12.00 13.00) classe (0.00)	
surf (6.00 25.00 27.00 29.00 36.00 38.00 39.00 41.00	
N (74.00 97.00 149.00 194.00 229.00 261.00 287.00)	
	ОК



Choix de l'unité d'application (kg/ha ou Kg substance active / ha)

Sélectionner l'unité de mesure	
kg/ha	
kg substance active / ha	
Veuillez patienter	
	OK



La carte de préconisations s'affiche ainsi que les doses associées par micro-parcelle





L'AMATRON 3 est prête à moduler

La modulation intra-parcellaire peut être réalisée automatiquement au champ!