

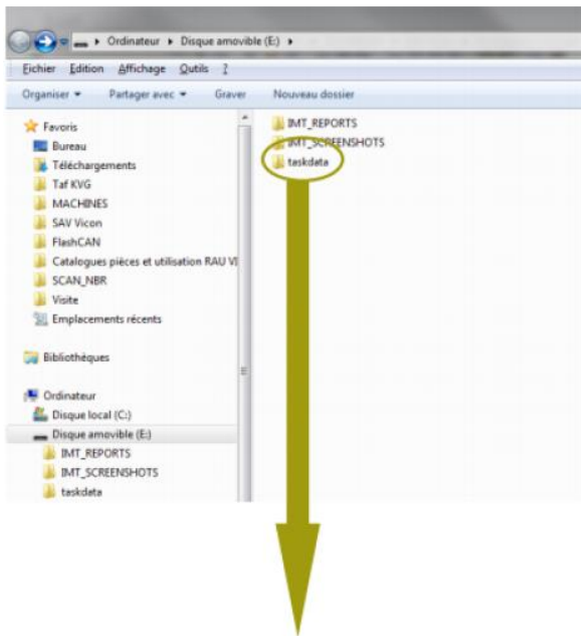
Kverneland - Tellus

Etapes Préliminaires avant l'import sur la console :

1 – Avant d'importer votre carte de préconisation dans la clef usb, extraire les fichiers de cette dernière.

Faire un clic droit sur votre fichier de préconisation puis : extraire ici

Un dossier nommé taskdata doit apparaitre.



2 – Coller le dossier taskdata sur votre clef usb. Le dossier doit contenir 1 fichier taskdata et au moins 1 fichier .bin (un par parcelle et/ou produits)

Procédure d'import de carte de Préconisation



Import sur votre console :

3 – Insérer la clef usb dans la console, aucune tache ne doit être active



4 – Cliquer sur le menu Geocontrol



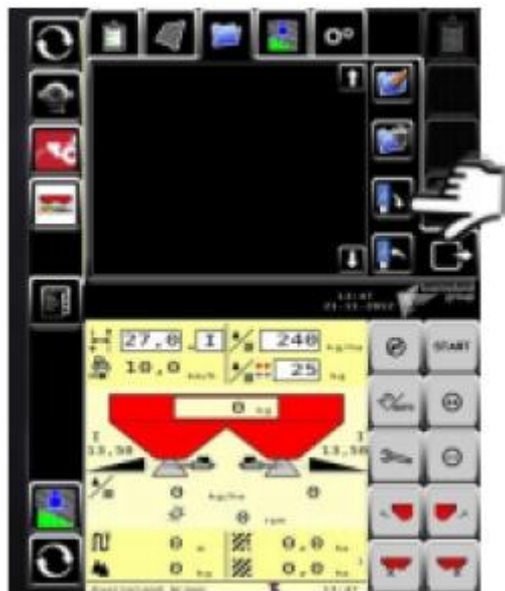
4 – Cliquer sur l'icone dossier



Procédure d'import de carte de Préconisation



5 – cliquer sur l'icône importer 



6 – Valider l'importation 



Procédure d'import de carte de Préconisation



7 – Sortir du menu Geocontrol



8 – Lancer la tache dans la parcelle



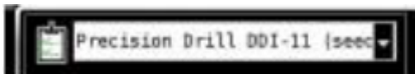
Procédure d'import de carte de Préconisation



9 – Appuyer sur l'icone sélectionner



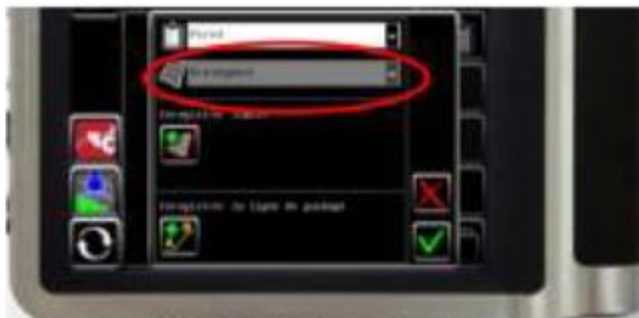
10 – Choisir la tache correspondant à la parcelle



Procédure d'import de carte de Préconisation



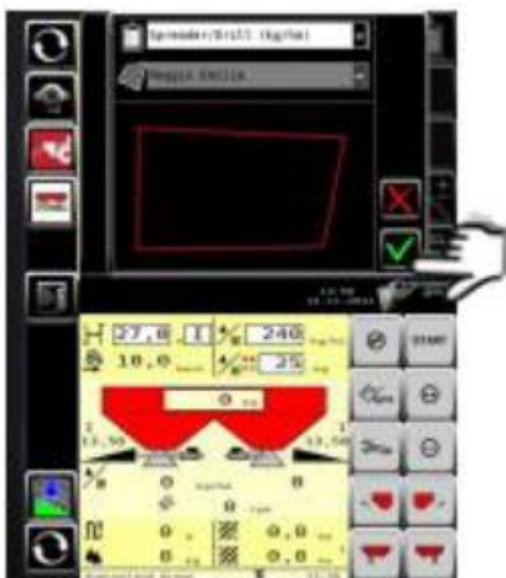
Remarque : lors de la sélection de la tâche avec modulation de doses sans contours de la parcelle, il est possible d'ajouter un contour seulement si un nom de parcelle est contenu dans le fichier de modulation



11 – Valider la tâche



La tâche est maintenant activée pour effectuer le travail sur la parcelle.



La modulation de dose est prête

Procédure d'import de carte de Préconisation



12 – Une fois la tache effectuée, arrêter la tache

