

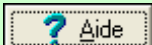


u SA - utilisation du module 'Stocks Alimentaires'

u SA 5.4

5. Employer les outils : 4. extraire les données de PRESTO pour FLORES

Le but de cette fonctionnalité est clairement évoqué dans l'aide contextuelle associée à cette transaction :

 Aide

Extraits de l'aide en ligne

Extractions FLORES

Cette fonctionnalité permet d'extraire certaines données de **PRESTO**, afin qu'elles puissent être utilisées dans le logiciel **FLORES**, anciennement **PHNS** (logiciel **FLORES** de l'Association Pour l'Achat dans les Services Publics (**APASP**)).

Ce logiciel **FLORES** qui signifie **F**ruits et **L**égumes **O**ptimisés au **R**estaurant **S**colaire fait partie d'un programme s'appelant **VEGETAL TONIC** qui a pour but de faire augmenter la consommation des fruits et légumes au restaurant scolaire. Le logiciel **FLORES** permet l'analyse des quantités servies, mesurant ainsi l'impact de l'opération mise en place.

Cette fiche indique comment accéder à la transaction (' 1.) pour en exécuter la commande (' 2.) ; il conviendra de vérifier le contenu de l'extraction (' 3.) en dernier lieu.

1. Accéder à la transaction



Le lancement de la procédure se fait uniquement par la barre de menus : sélectionner dans le menu 'Outils' la ligne 'Extractions FLORES'.

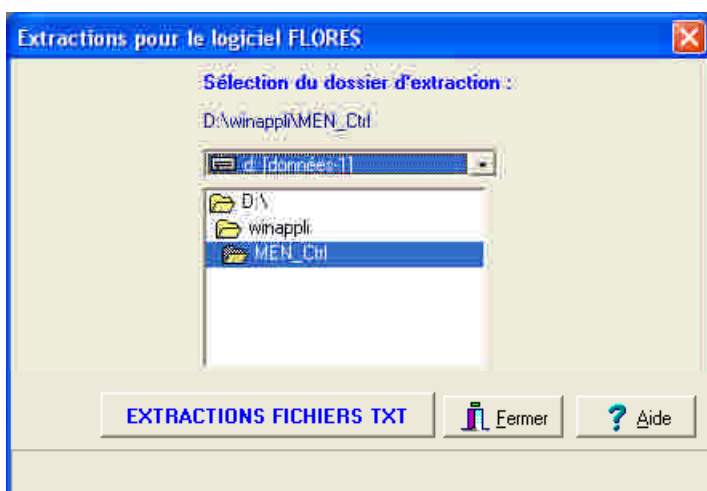


IMPORTANT

Pour pouvoir exécuter cette extraction, il faut au préalable que l'utilisateur ait les droits sur cette nouvelle fonctionnalité : l'utilisateur standard PRESTO possède automatiquement ces droits ; par contre, pour tout utilisateur personnalisé, l'administrateur devra donner ces droits particuliers en tant que de besoin.

La validation de cette option de menu entraîne l'ouverture d'un assistant dont les pages sont décrites dans la section 2.

2. Exécuter la commande

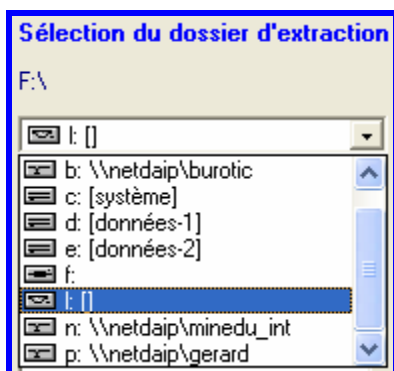


L'assistant se présente sous la forme ci-contre. Les pages suivantes sont relatives à l'endroit où sont déposées les données, à savoir le dossier d'extraction qu'il faut définir :



CONSEILS


Si PRESTO et FLORES sont dans le même environnement, on choisira de préférence un répertoire temporaire de la station. Si PRESTO et FLORES sont sur des environnements différents, un support externe de type disquette, clé USB, etc. est préférable.

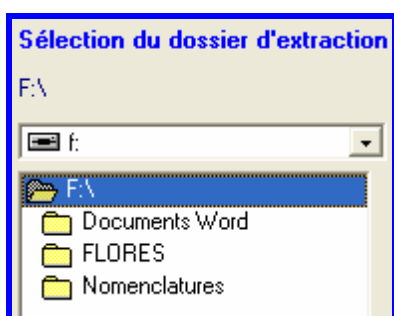


Dans les écrans qui vont se succéder, on considérera que le transfert est opéré de façon externe sur une clé USB sur laquelle on aura préalablement créé un dossier temporaire 'FLORES'.

☒ Définir l'unité :

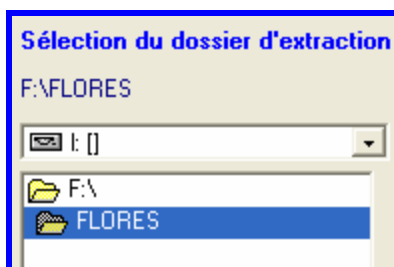
La procédure propose par défaut le disque d'implantation de l'application.

Si besoin, cliquer sur  pour sélectionner une autre unité (dans cet exemple, l'unité F: représentative de la clé USB).



• Définir le dossier de stockage :

La liste éventuelle des répertoires de cette unité s'affiche ; sélectionner le dossier voulu (dans cet exemple, on retiendra dans l'unité F: représentative de la clé USB le dossier FLORES précédemment créé à cet effet).



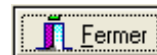
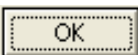
☒ Vérifier les sélections :

Le choix du répertoire retourne un nouvel écran qui ne contient que l'unité et le dossier avec affichage en clair au-dessus des fenêtres de sélection (ici, F:\FLORES).



- **Lancer le traitement** consiste à cliquer sur le bouton **EXTRACTIONS FICHIERS TXT** ; pendant le travail, le message ci-dessous s'affiche en bas de la fenêtre **EXTRACTIONS EN COURS, VEUILLEZ PATIENTER**. Une fois l'extraction réalisée, la boîte de message ci-contre s'affiche.

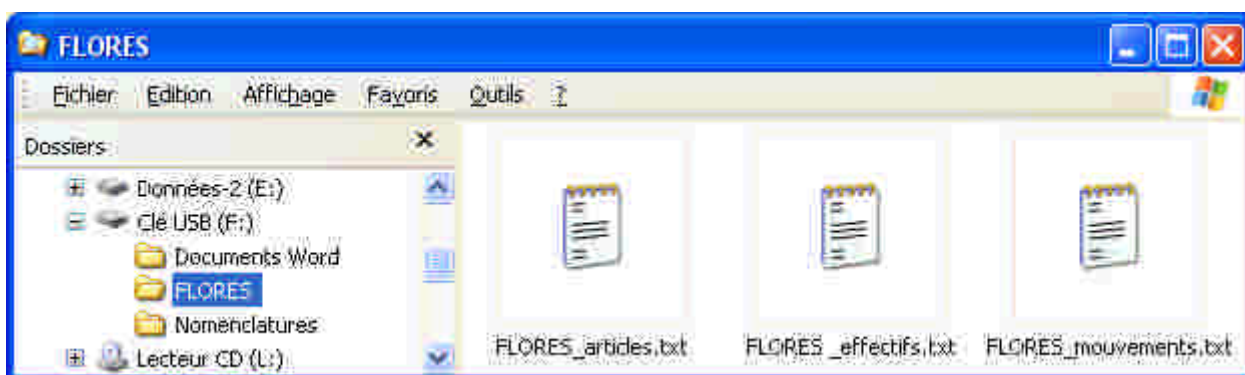
Confirmer ce traitement par le bouton **OK** qui renvoie à la fenêtre de l'assistant.



cette fenêtre pour revenir à la fenêtre principale.

3. Vérifier le contenu de l'extraction

Il suffit de lancer l'Explorateur Windows et de se positionner dans le répertoire de l'unité précédemment sélectionnés (*dans cet exemple, le dossier FLORES de l'unité F:*) :



La procédure a créé trois fichiers au format texte (extension TXT) :

- § FLORES_articles.txt ;
- § FLORES_effectifs.txt ;
- § FLORES_mouvements.txt ;

Ces fichiers correspondent aux données de PRESTO suivantes :

- § les articles avec leur unité de mesure et leur PMP ;
- § les effectifs nourris midi et soir pas catégorie et par date ;
- § les mouvements d'entrées, de sorties et de corrections avec Prix unitaire HT et quantité.

Dès ce traitement réalisé, il reste à l'exploiter dans FLORES après transmission éventuelle et réception des données. L'aide en ligne stipule que l'extraction peut être renouvelée autant de fois que souhaitée !

