

Récupérer un fichier effacé par erreur avec le logiciel **Data Recovery**

Quelle galère !!! Avoir supprimé un fichier par erreur puis vidé la corbeille de Windows...

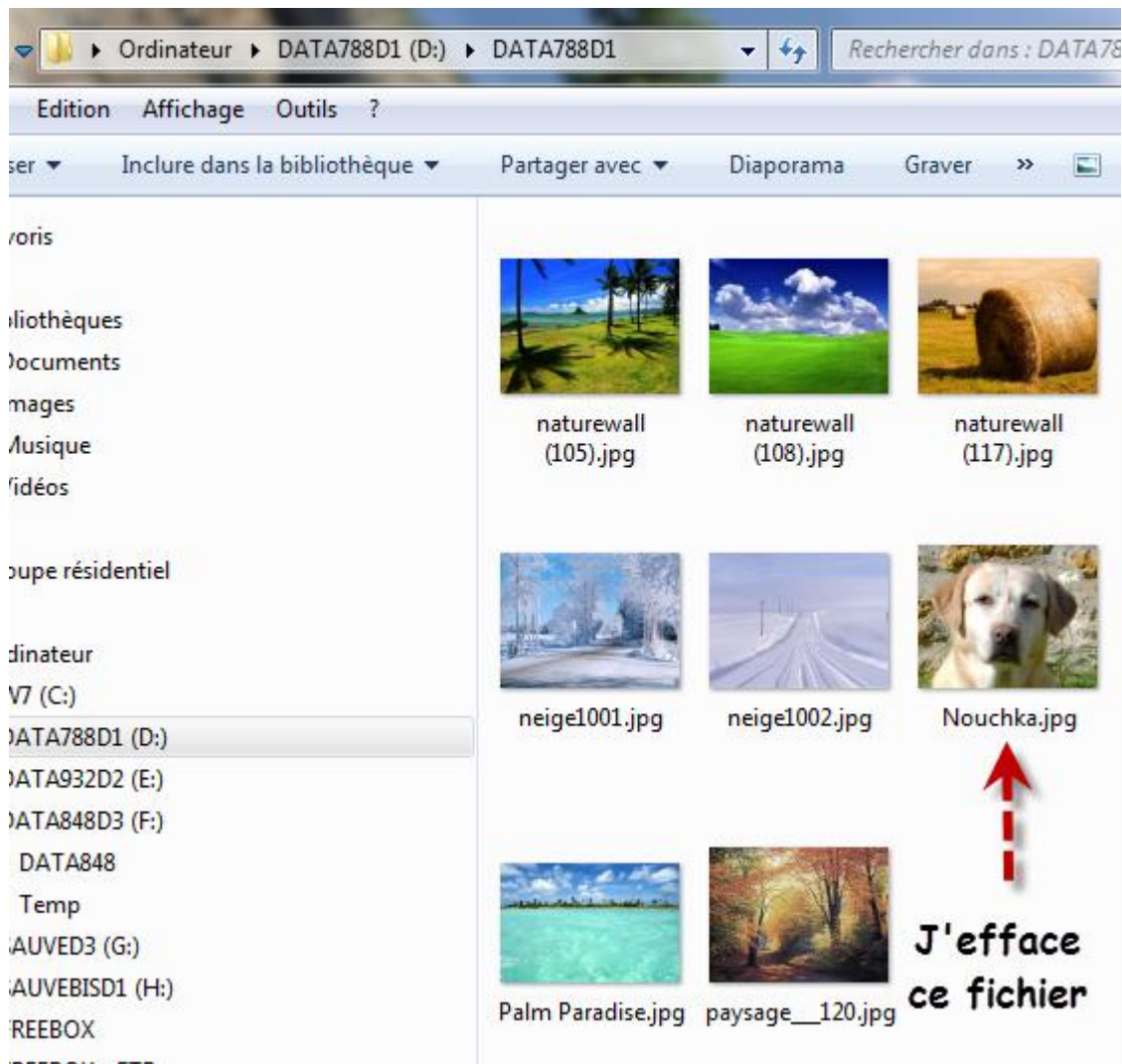
Il faut avoir, dès la prise de conscience de l'erreur commise, le réflexe de ne plus écrire sur le support où a été effacé le fichier. Avoir installé à titre préventif un logiciel de récupération est un énorme plus. Une installation après coup est risquée car il y a écriture sur le disque et risques d'écrasements des clusters.

Si l'effacement a eu lieu sur une clé USB, on la débranche du PC jusqu'à la procédure de restauration.

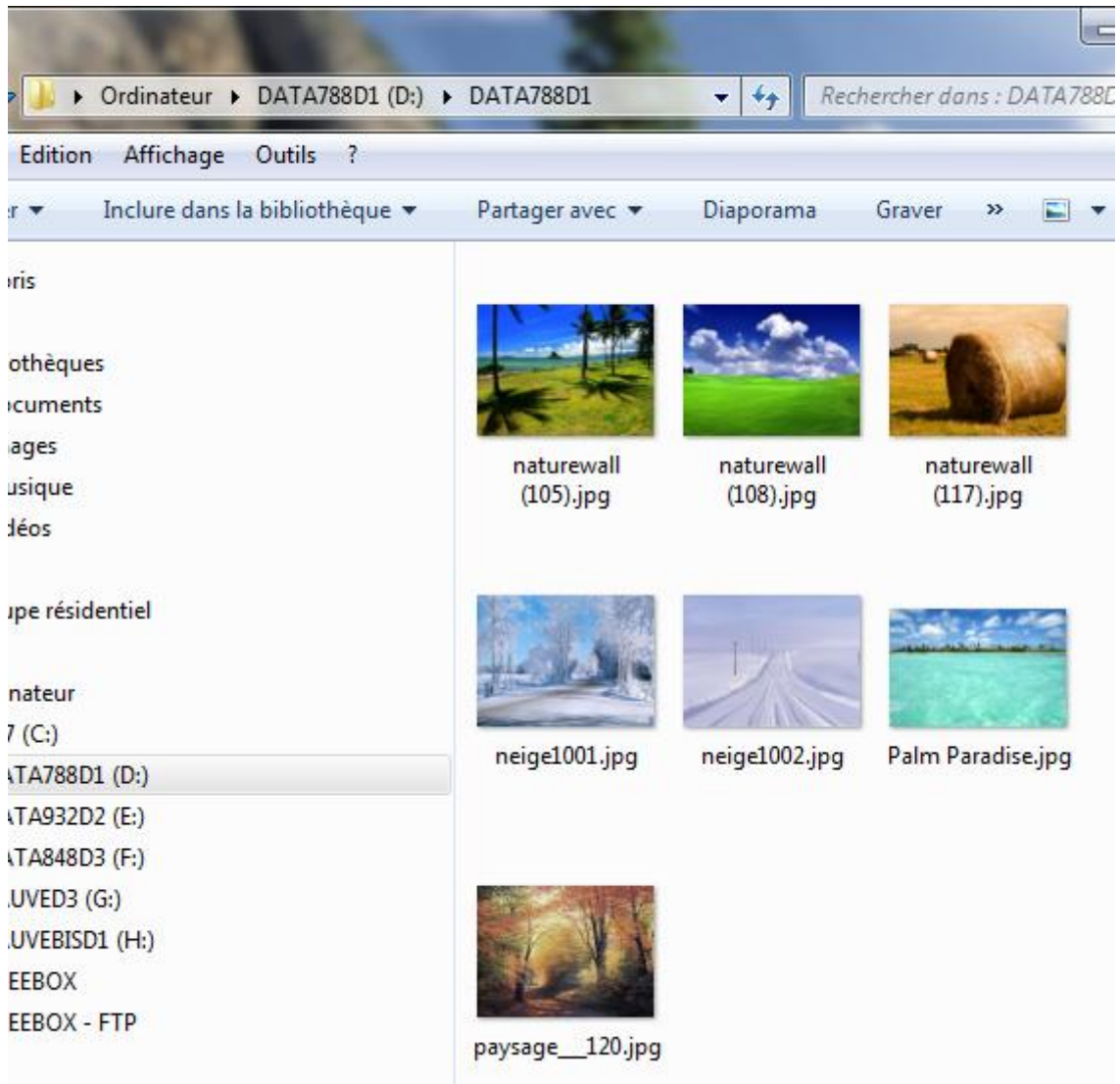
Si c'est sur un disque dur, **on n'écrit plus dessus**. On ne fait pas d'installations de logiciels, on ne vide pas de nouveau la corbeille, on ne déplace rien sur le disque en question. Il est évident qu'il faut encore moins formater celui-ci.

Pour la bonne cause, je vais effacer une photo et vider la corbeille. J'ai choisi une photo mais cela peut être un fichier Excel ou Word ou un autre type de fichier. Il est évident que plus on connaît d'informations sur son fichier perdu et plus on aura de chance de le retrouver. Si vous vous rappelez du nom mais surtout de la date de l'effacement, de l'extension, de l'emplacement, de la taille de votre fichier, c'est le top. Cela évitera de fouiller tous les disques durs.

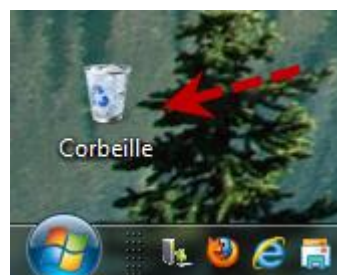
Parmi plusieurs photos, j'efface par erreur la photo de ma chienne qui se trouve dans un dossier du disque D :..

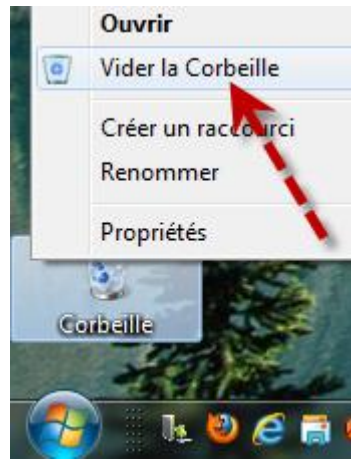


La photo n'apparaît plus dans l'explorateur Windows (normal !).



Je vide la corbeille :





Oulala !!!! C'était une photo importante pour moi !!!!!!!!!!!

Procédure de récupération avec le logiciel **Data Recovery**

Ce logiciel est en français et simple d'utilisation, il a un grand avantage, il est « Portable ». Il ne s'installe pas et donc il accroît les chances de récupération.

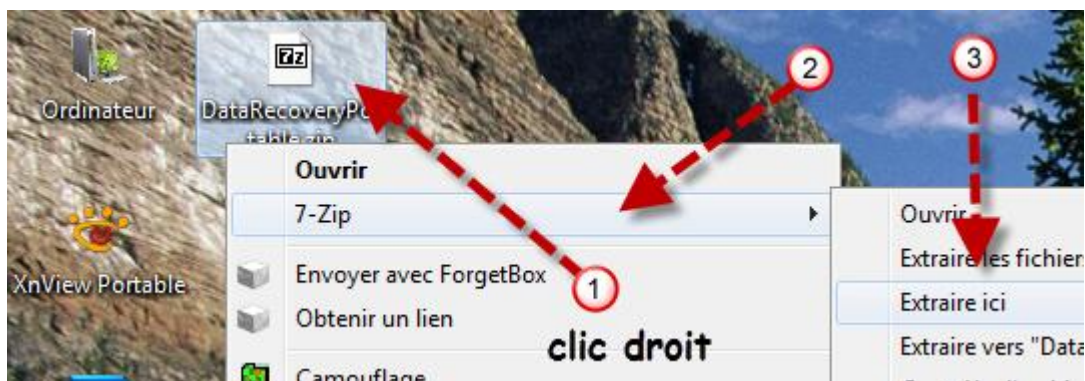
Vous pourrez télécharger Data Recovery ici (de préférence à partir d'un autre PC) :

<http://pcfacile2.free.fr/jla/DataRecoveryPortable.zip>

Ensuite vous mettez le fichier zip sur votre bureau.



Vous le décompressez via un clic droit et « extraire ici ».



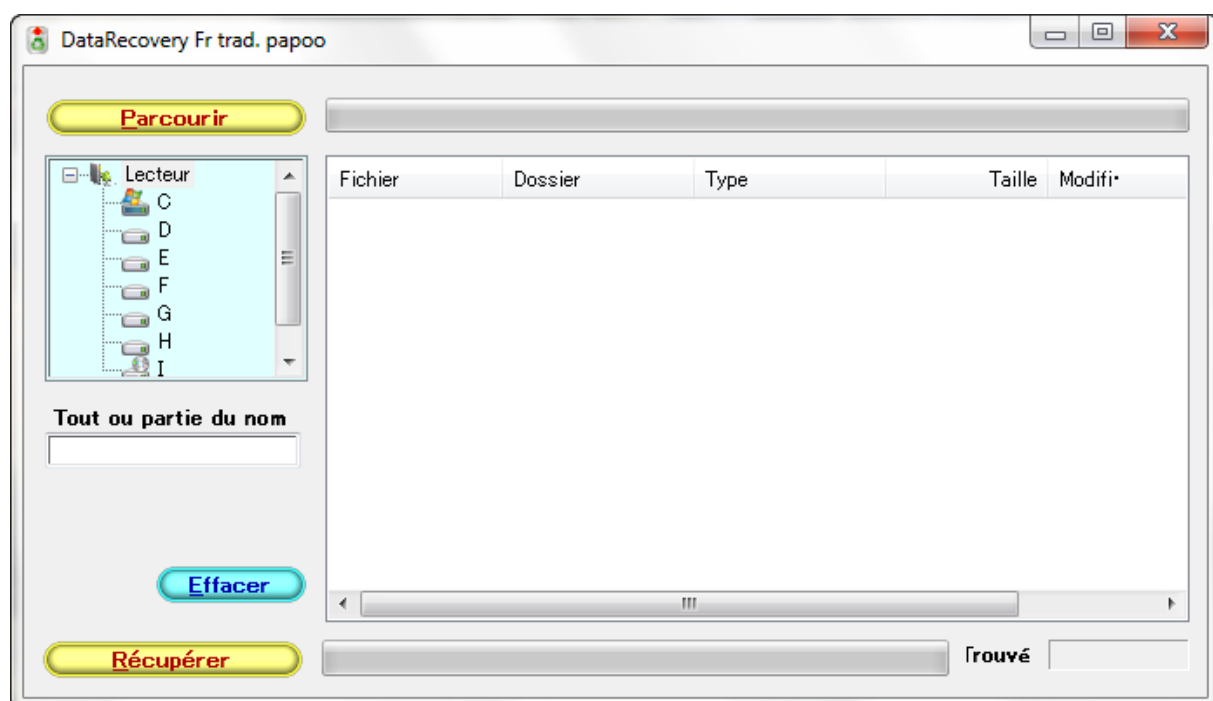
J'utilise 7-Zip mais vous pouvez utiliser n'importe quel logiciel de décompression tels WinRAR, WinZip, AllZip etc. voir même l'outil de décompression de Windows « Extraire tout ».

Vous obtenez ceci :



Double-cliquez sur le dossier DataRecoveryPortable.

Vous lancez le logiciel en double-cliquant sur DataRecovery.exe, son interface apparaît.



Dans la rubrique « Parcourir », sélectionnez le disque dur sur lequel le fichier a été effacé. Pour moi ce sera D :

Dans la rubrique « Tout ou partie du nom » tapez le nom du fichier ou une partie de celui-ci ou son extension.

Il faut savoir que taper le nom du fichier est une précision trompeuse.

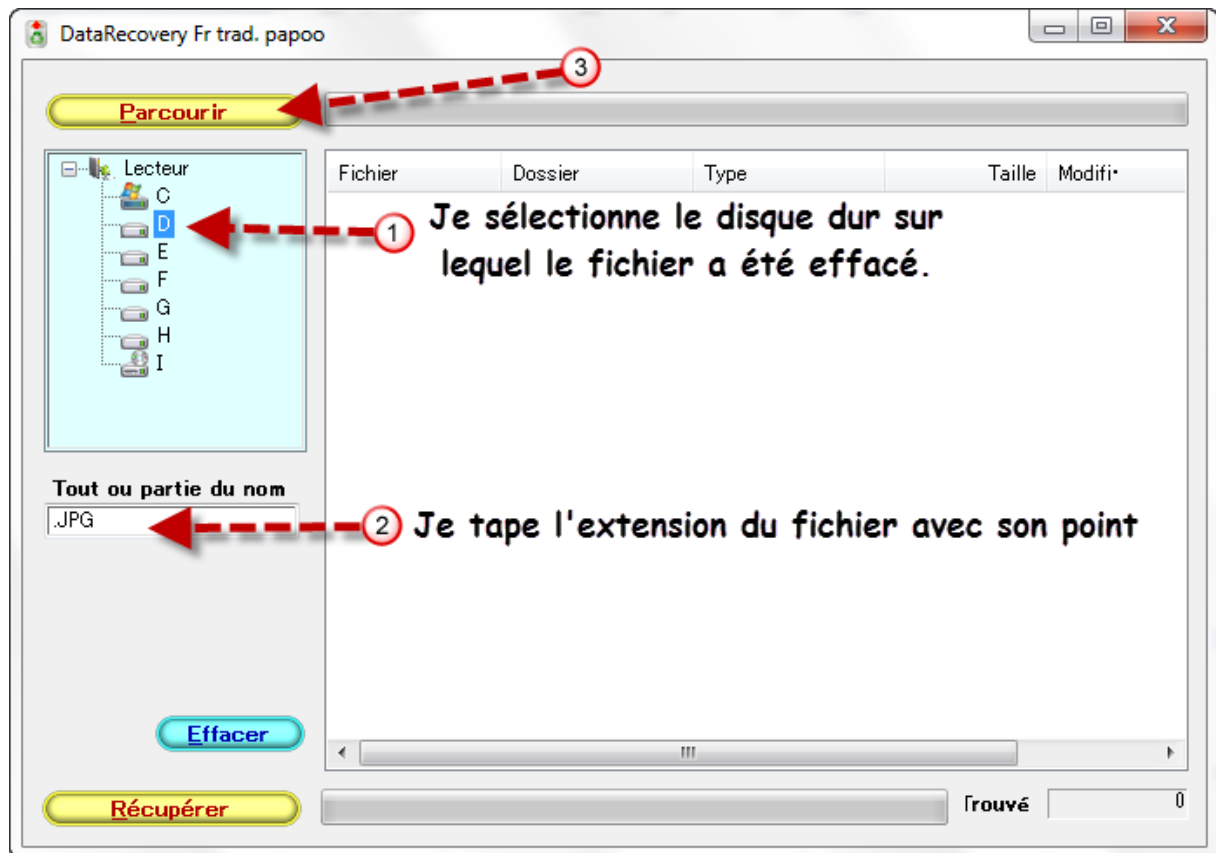
Si vous disposez d'une suite de sécurité ou de Windows 7, le nom a été trituré dans tous les sens lors de l'effacement.

Tapez le nom complet si cela vous tente mais par expérience je peux affirmer que cela fait prendre une mauvaise direction. En tapant uniquement l'extension, cela devrait permettre de donner plus de chances.

En plus de l'extension, nous connaissons soit la taille soit la date de l'effacement.

Sachez que vous pouvez faire plusieurs tentatives avec différents filtres (nom, date, taille, extension).

J'indique au logiciel que c'est une image jpg, je tape donc .JPG dans la fenêtre « Tout ou partie du nom » :

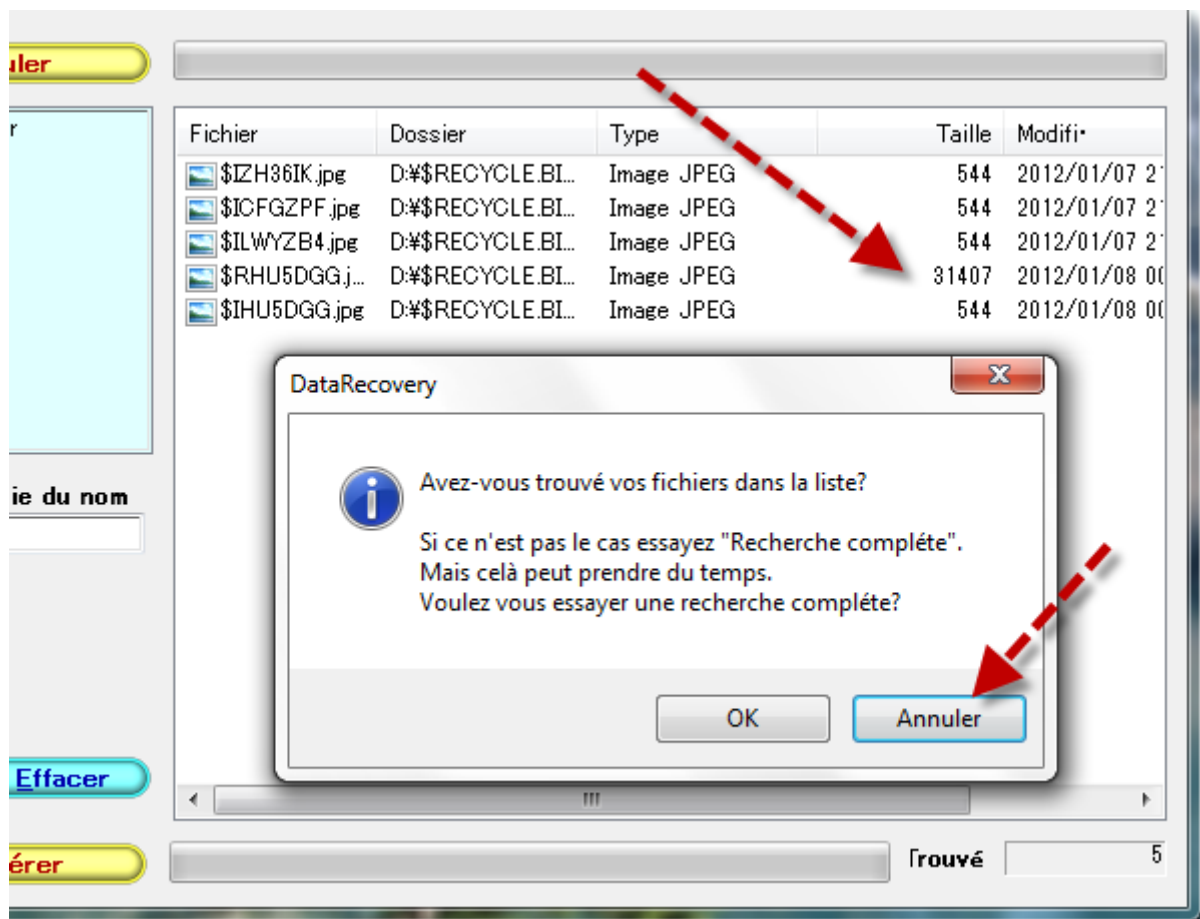


J'aurais tapé .XLS si mon fichier avait été un fichier Excel.
J'aurais tapé .DOC si mon fichier avait été un fichier Word.
J'aurais tapé .AVI si mon fichier avait été une vidéo.
Etc....

Maintenant arrive le moment fatidique.... Je clique sur « Parcourir »

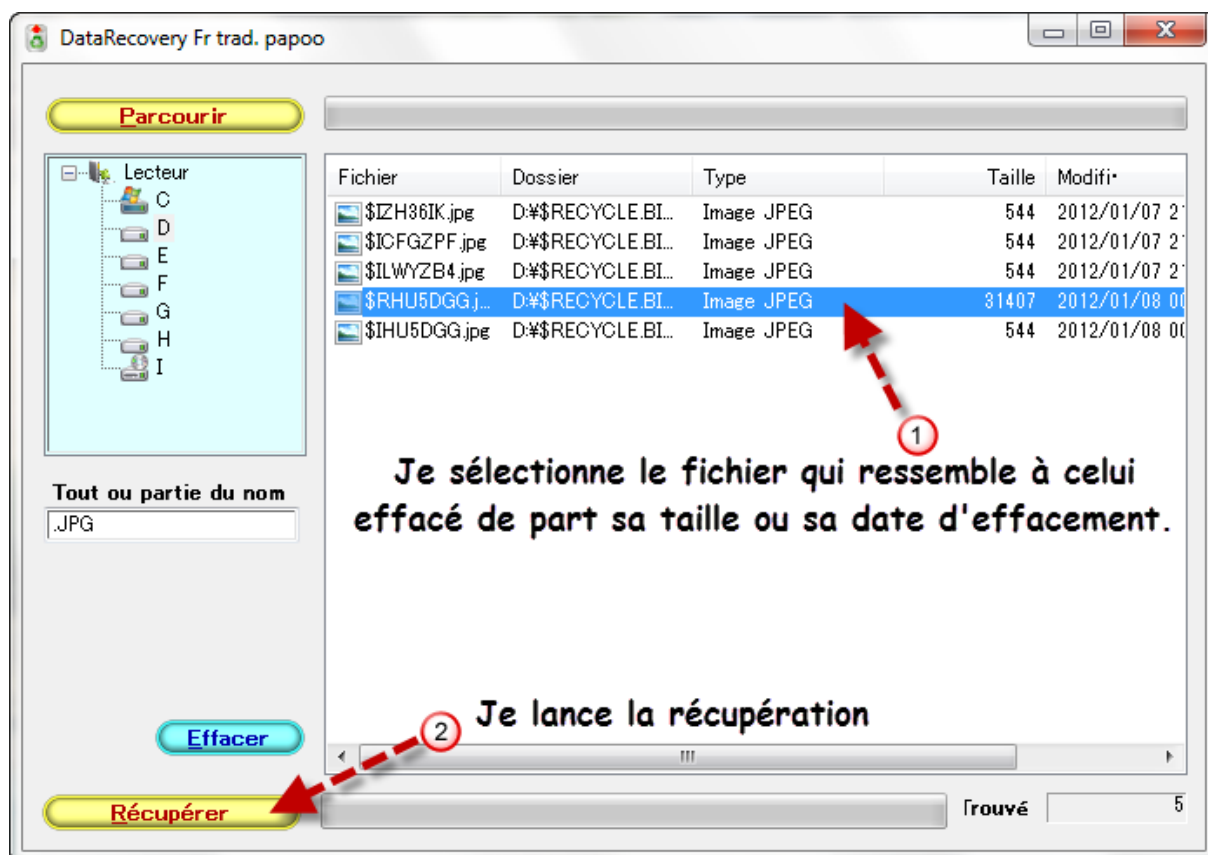
Le logiciel travaille quelques secondes, voir quelques minutes... La durée de l'opération dépend de la taille et de la vitesse de votre disque dur.

Les résultats s'affichent :



Puisque je crois reconnaître mon fichier (celui qui fait 31407 octets), je clique sur « Annuler ».

Dans le cas contraire, j'aurais accepté la recherche complète. Si cela se passe bien, je vois tous les fichiers récupérables mais seront-ils lisibles ?



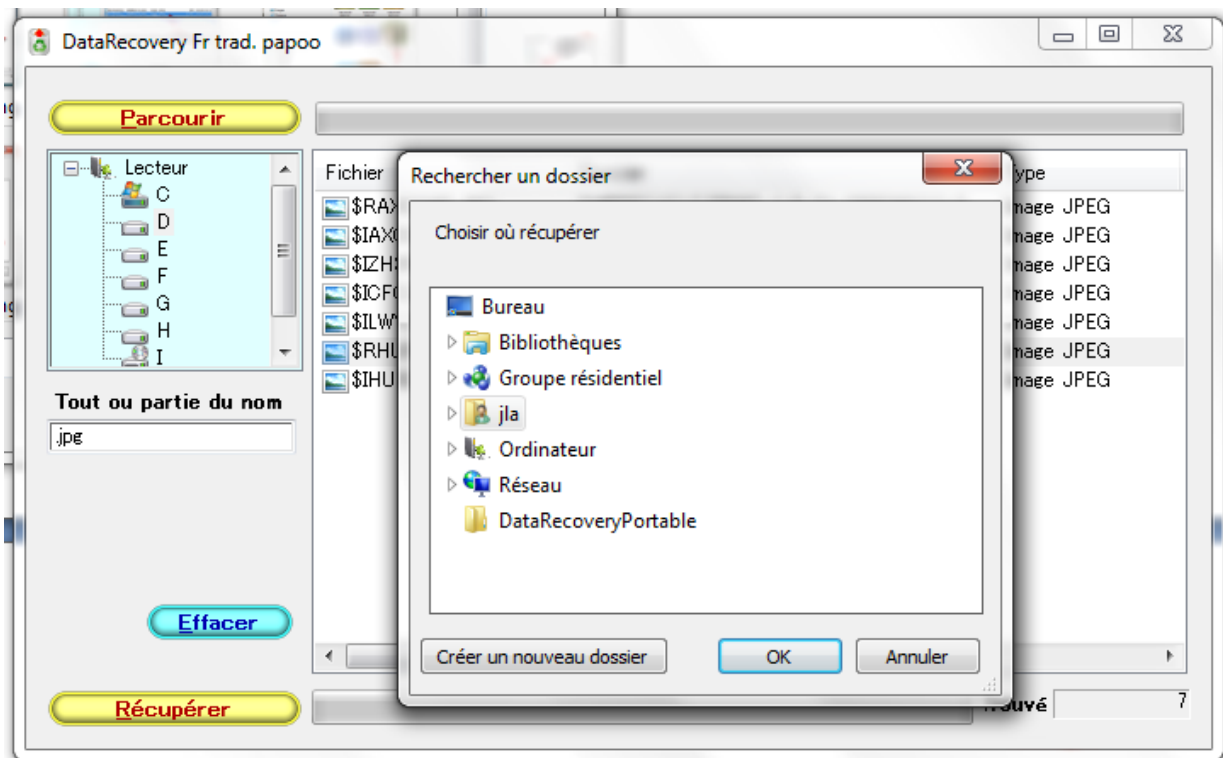
5 images ou résidus d'images ont été récupérés. A moi de retrouver la photo qui m'intéresse.

Utilisez l'en-tête des colonnes pour trier par Nom, par Type, par Taille, par Date de modification etc.

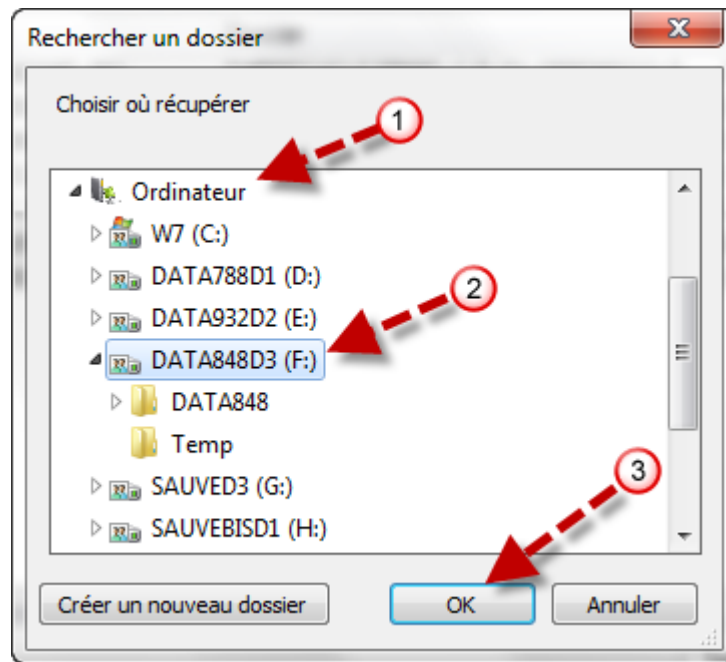
De part la taille et la date, je me doute que c'est le fichier de 31407 octets qui est à récupérer. Bien sûr, on peut faire plusieurs tentatives si la 1^{ère} échoue...

Je sélectionne le fichier à récupérer puis je clique sur le bouton « Récupérer ».

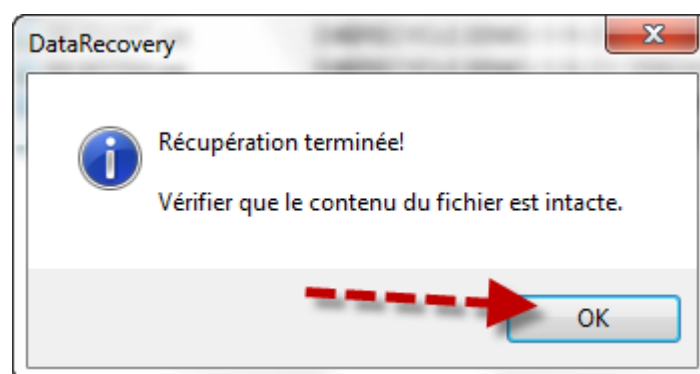
Une fenêtre s'ouvre et me demande où stocker le fichier récupéré :



Je décide de mettre le fichier à la racine de F :, je vais donc cliquer sur Ordinateur puis disque dur F : (Vous pouvez choisir autre chose).

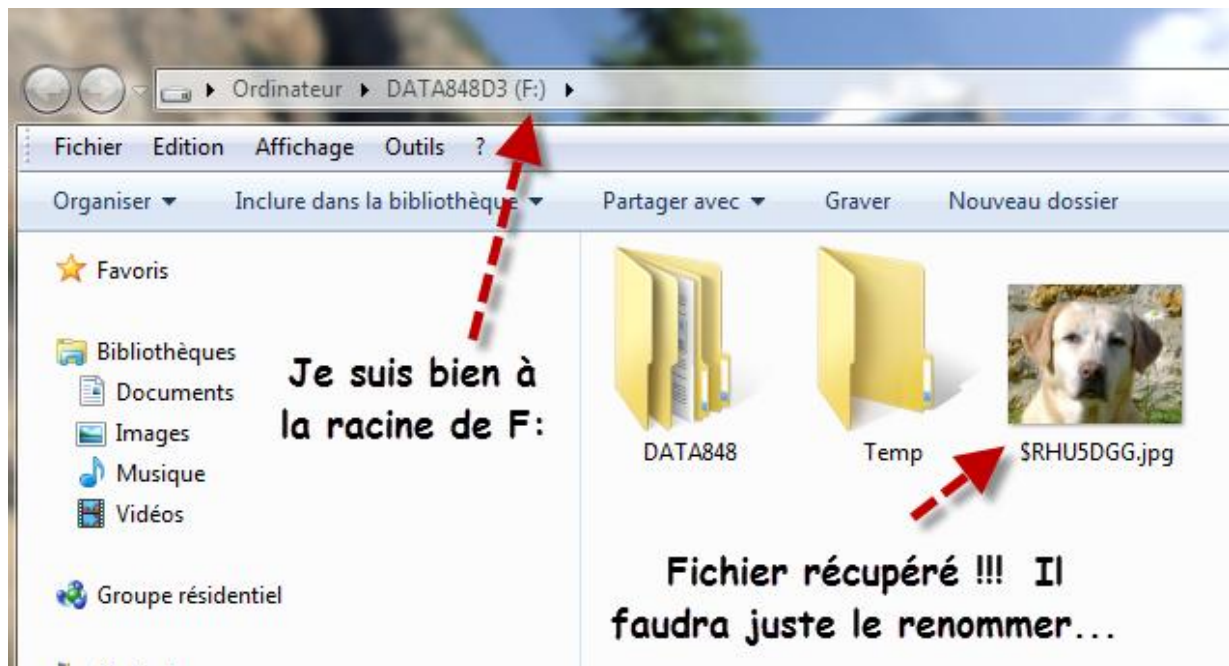


La récupération est terminée. Le fichier a été se mettre à l'endroit précisé. Encore faut-il qu'il soit lisible...



Je me précipite sur mon disque F :....

Ouf !!! J'ai récupéré ma chienne !!!



Il restera juste à renommer le fichier récupéré pour lui redonner son nom d'origine...