gui_unifiée/contenu_aide/aide_millefeuille.html

```
<h1>Vue Mille-feuilles</h1>
<br/>
<h3>Fonctionnement de l'onglet</h3>
<\mathbf{p}>Cet onglet vous permet de visualiser les coupes sur le plan (\mathbf{x},\mathbf{y}) des
images 3D fournies pour le projet.
La barre de défilement en bas de la fenêtre permet de faire défiler le
temps, tandis que la barre à droite de la fenêtre permet de faire défiler
les coupes le long de l'axe Z.
Comme pour l'onglet de visualisation graphique, la visualisation 3D des
coupes permet aussi la rotation. Pour cela, il vous suffit d'attraper la
figure avec le clic gauche de votre souris et de la bouger. Il vous est
également possible de zoomer à l'aide d'un clic droit et d'un mouvement de
la souris.
Les valeurs actuelles de l'axe Z et du temps sont affichées en haut de
la fenêtre et permettent de suivre en temps réel les grains étudiés.
<h3>Informations sur le développement</h3>
Nous utilisons pour l'affichage de cet outil les images originales non
seuillées (légèrement déformées par l'affichage dans Matplotlib).
```