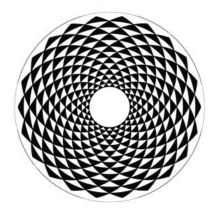
## Pickled Hill

découvert le 13 août 2000, dans le conté du Wiltshire (GB)





#### Observations photo:

Motif inscrit dans un cercle et élaboré sur la base du 22 avec 22 formes ogivales qui s'entrecroisent en formant 13 couronnes successives de 22 triangles aux bords arrondis.

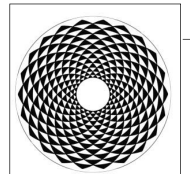
\_ © Philippe Mariaud - 2014 - www.cropcircleconnexion.com \_

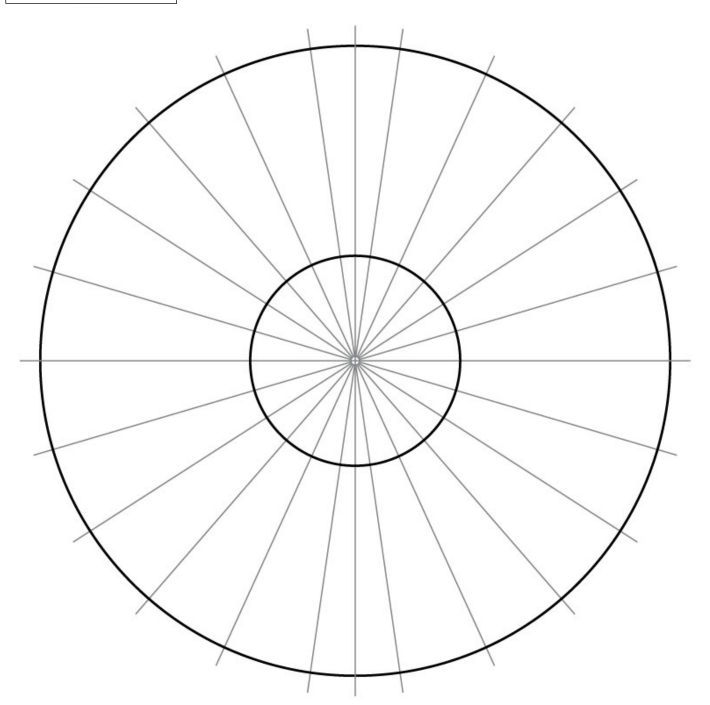
# Pickled Hill

découvert le 13 août 2000, dans le conté du Wiltshire (GB)



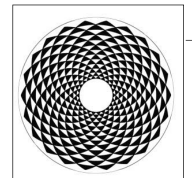
© Philippe Mariaud - 2014 - www.cropcircleconnexion.com

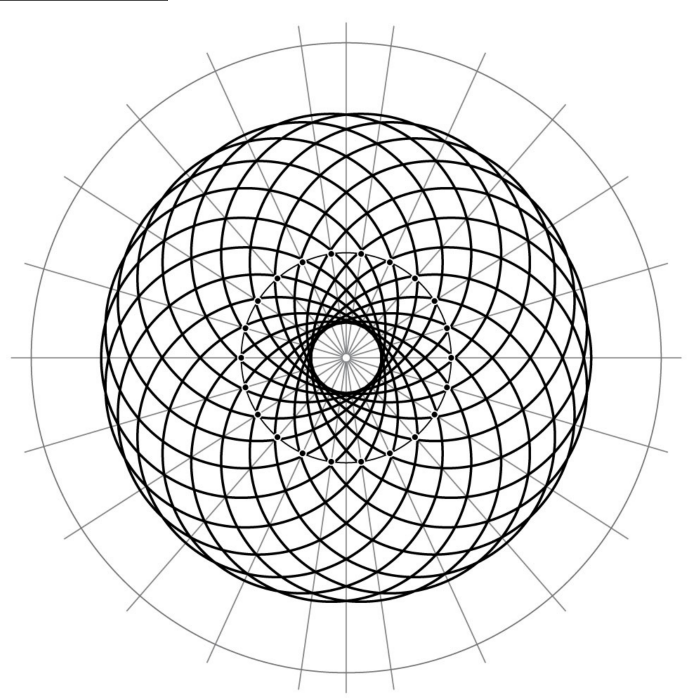




#### 1 - Tracé de base

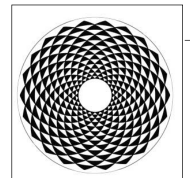
Sur une feuille carrée, tracer les médianes, puis les cercles de Ø 6 et 18 cm, partagés en 22.

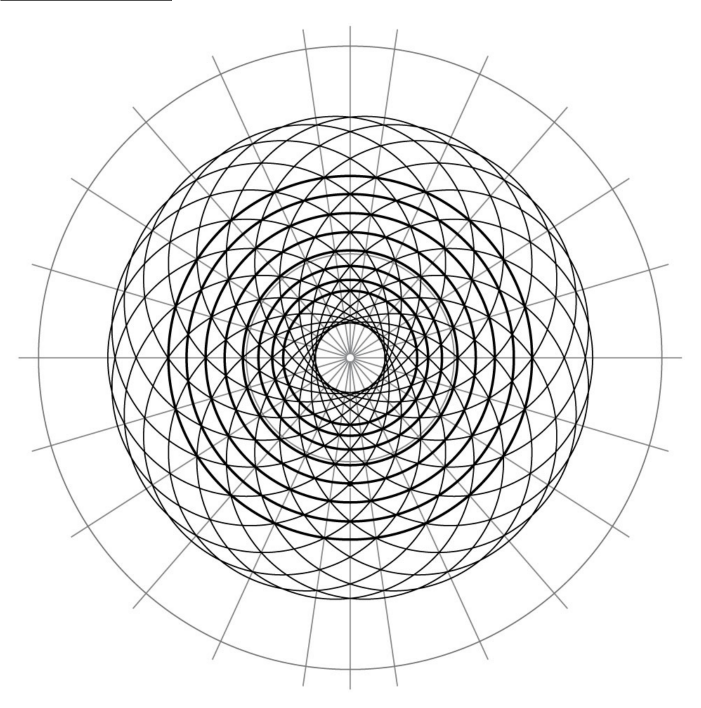




#### 2 - Tracé du motif

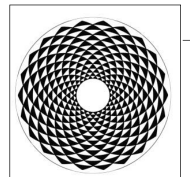
Sur chacun des 22 points situés sur le cercle de Ø 6 cm, tracer un cercle de Ø 8 cm.

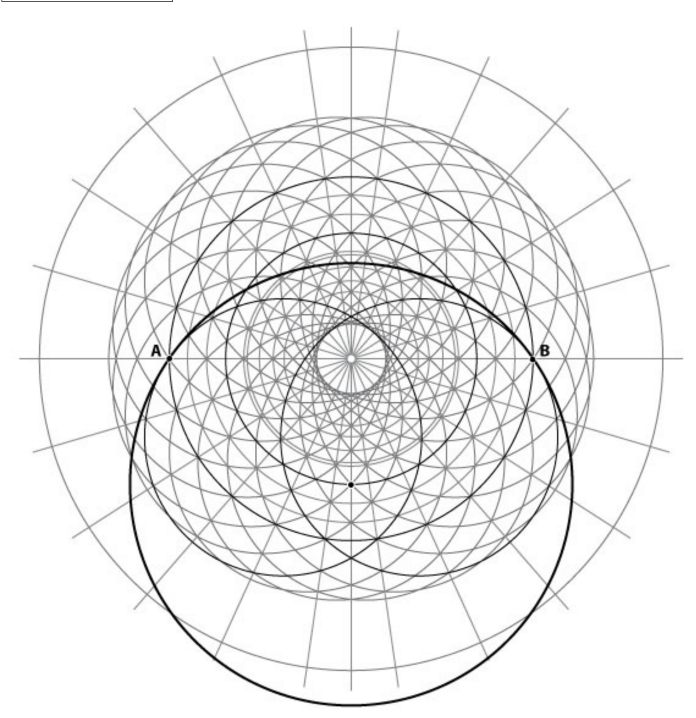




#### 3 - Tracé du motif

Tracer une 1ère série de 8 cercles concentriques en coïncidence avec les cercles précédents.

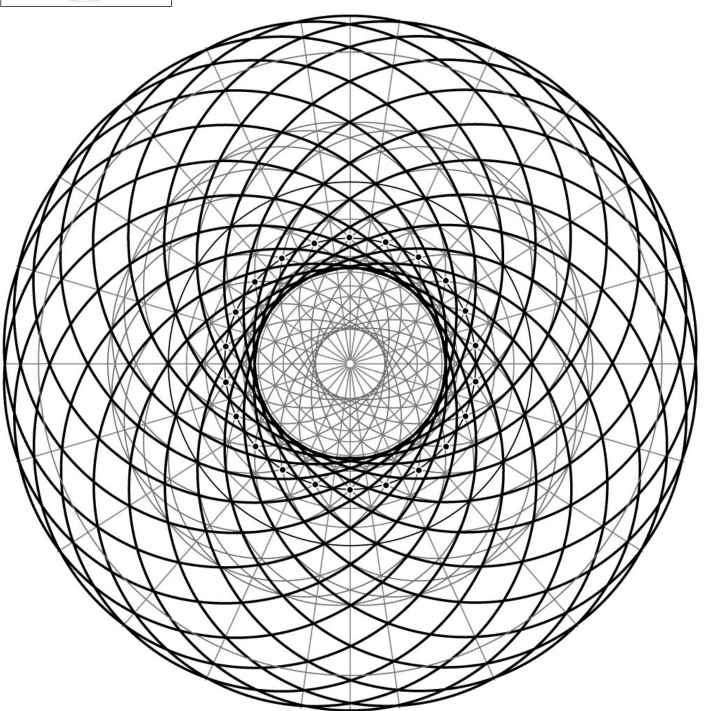




#### 4 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le 5ème cercle concentrique, tracer un cercle en tangence avec 2 des 22 cercles précédents et en coïncidence avec les points A et B, situés sur le 8ème cercle concentrique.

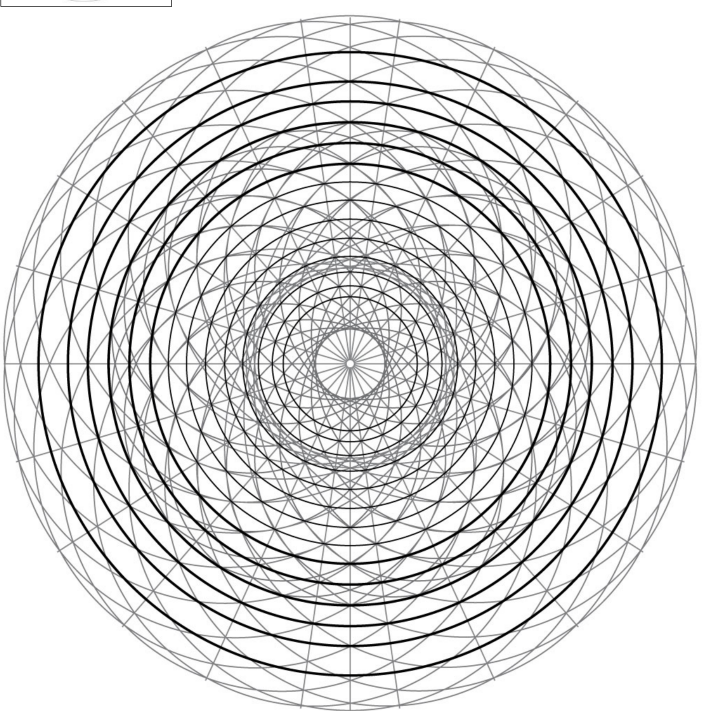




5 - Tracé du motif

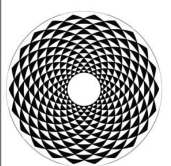
Ce qui donne ceci comme résultat.

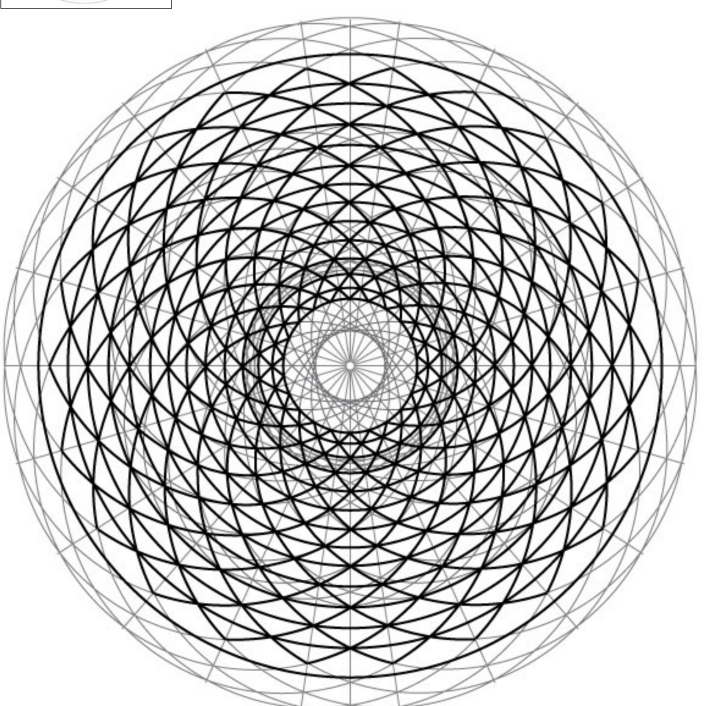




6 - Tracé du motif

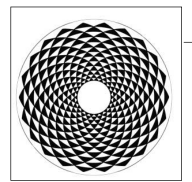
Tracer les derniers cercles concentriques.

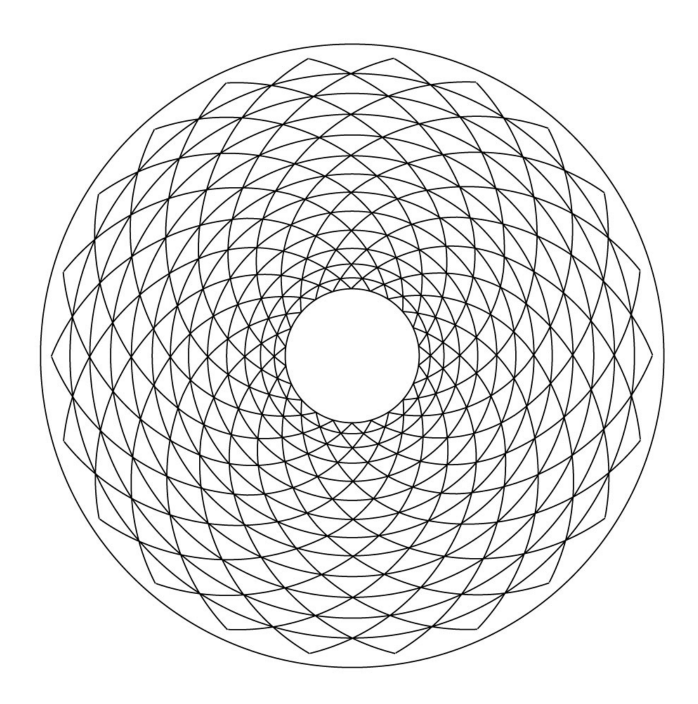




### 7 - Tracé complet du motif

Surligner le tracé définitif du motif.





#### 8 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de vie suivants : FdV carré 1er niveau  $\rightarrow \emptyset$  8 cm FdV cercle 1er niveau  $\rightarrow \emptyset$  6 et 8 cm