

## Tegdown Hill

découvert le 22 juillet 2003 dans le comté du Wiltshire (GB)

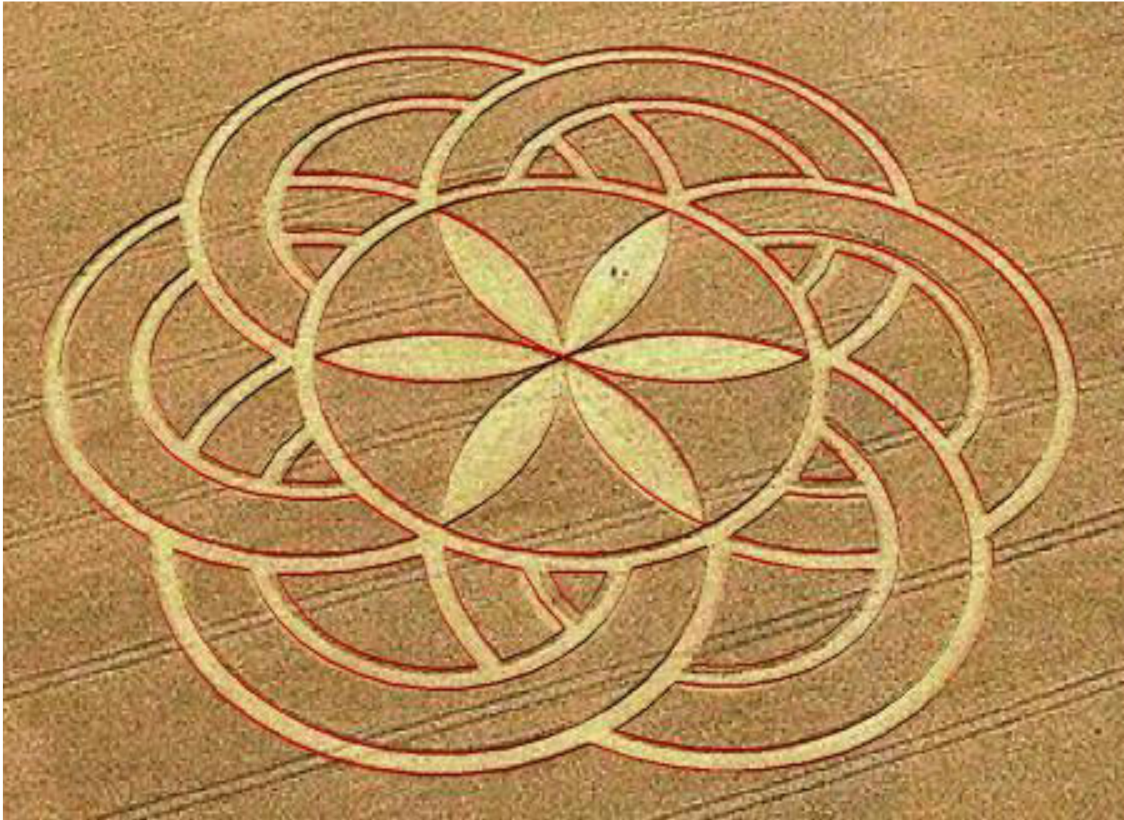
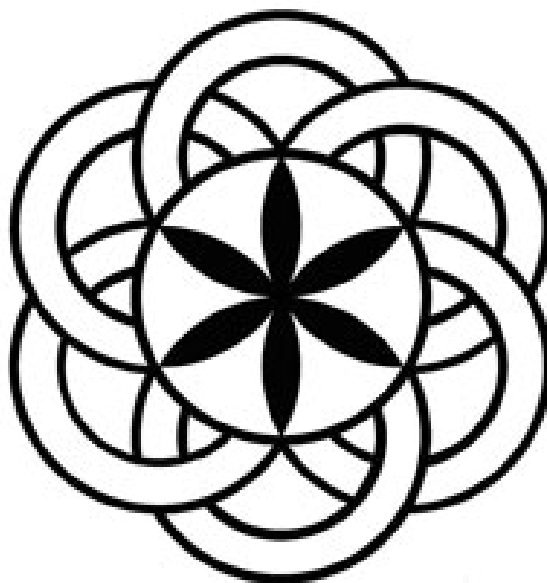
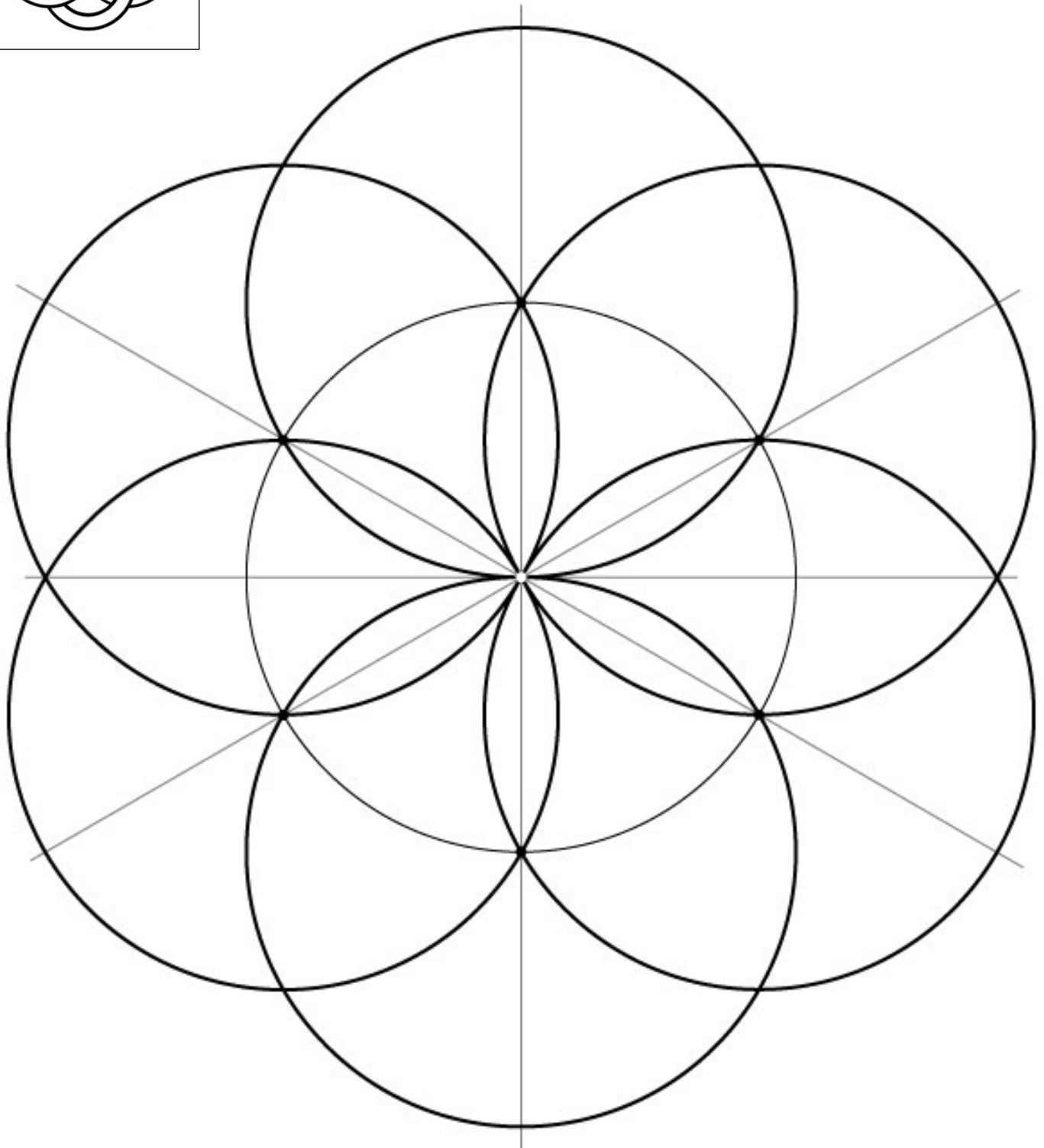
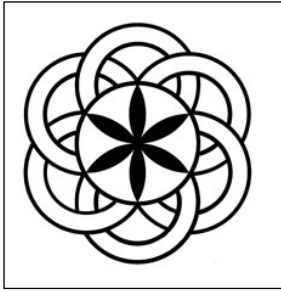


photo surlignée

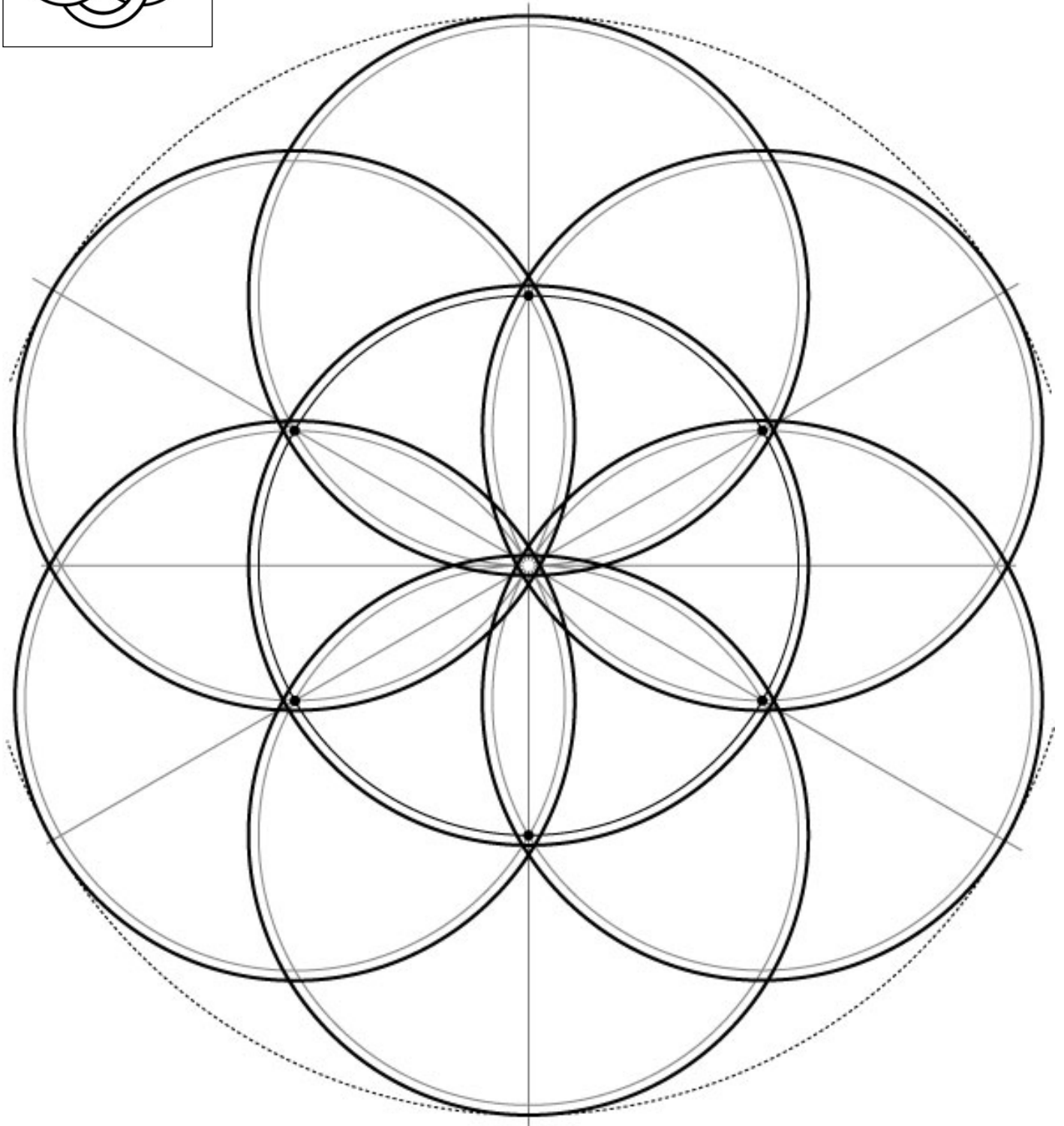
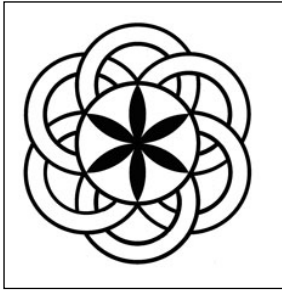
© David Russell





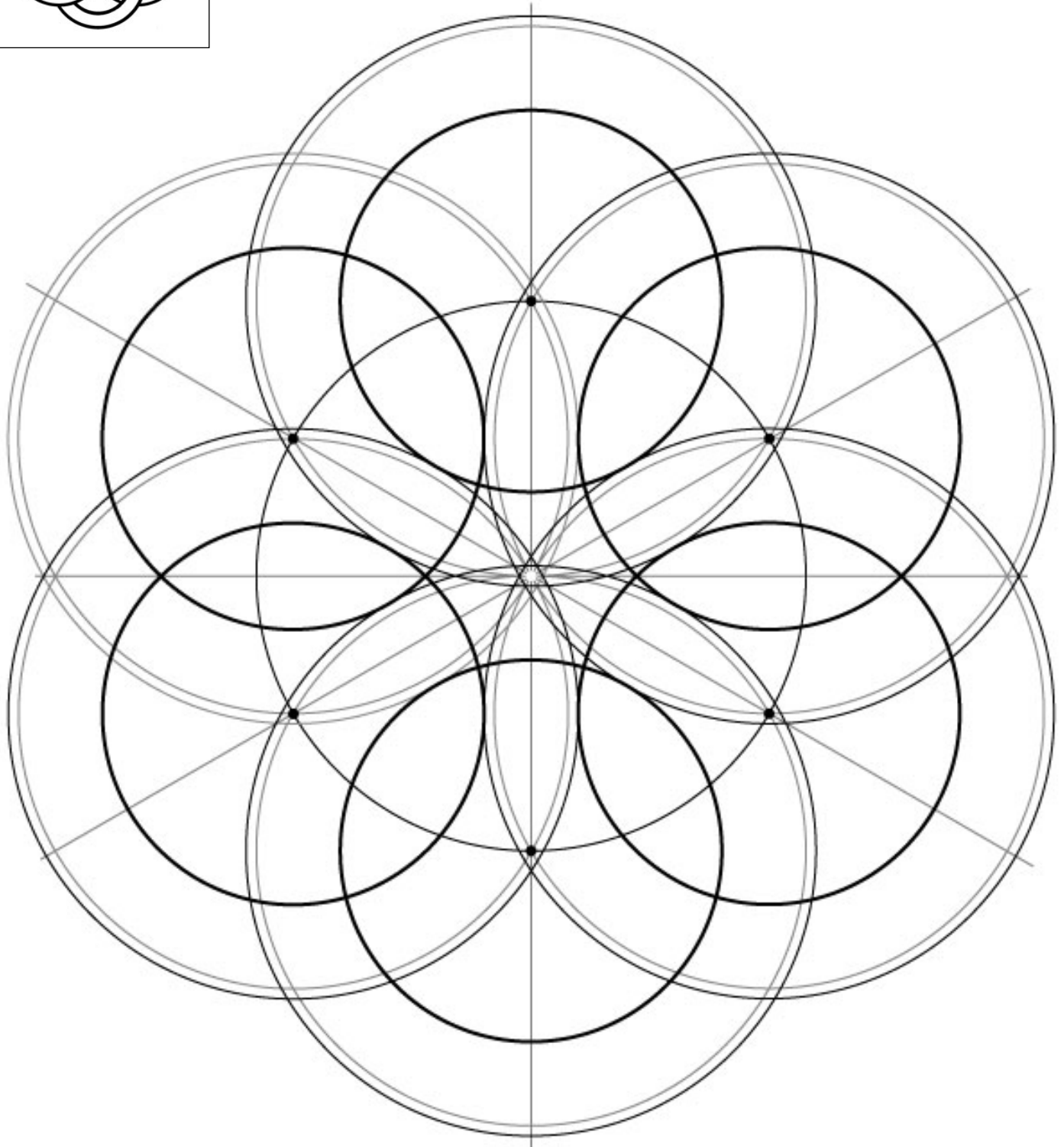
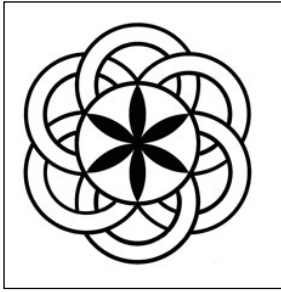
### 1 - Tracé de base

Sur une feuille carrée, tracer les médianes (horizontale et verticale),  
puis une Semence de vie à partir d'un cercle central de  $\varnothing$  10,8 cm.



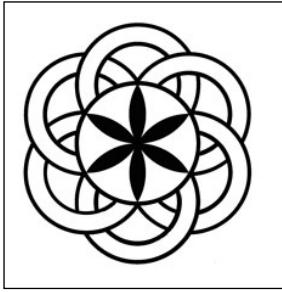
## 2 - Tracé du motif

Doubler chacun des cercles précédents par un cercle de  $\varnothing$  11,2 cm.  
A noter que ce tracé inscrit le motif dans le cercle  $\varnothing$  22 cm du Fruit de vie à 13 cercles.



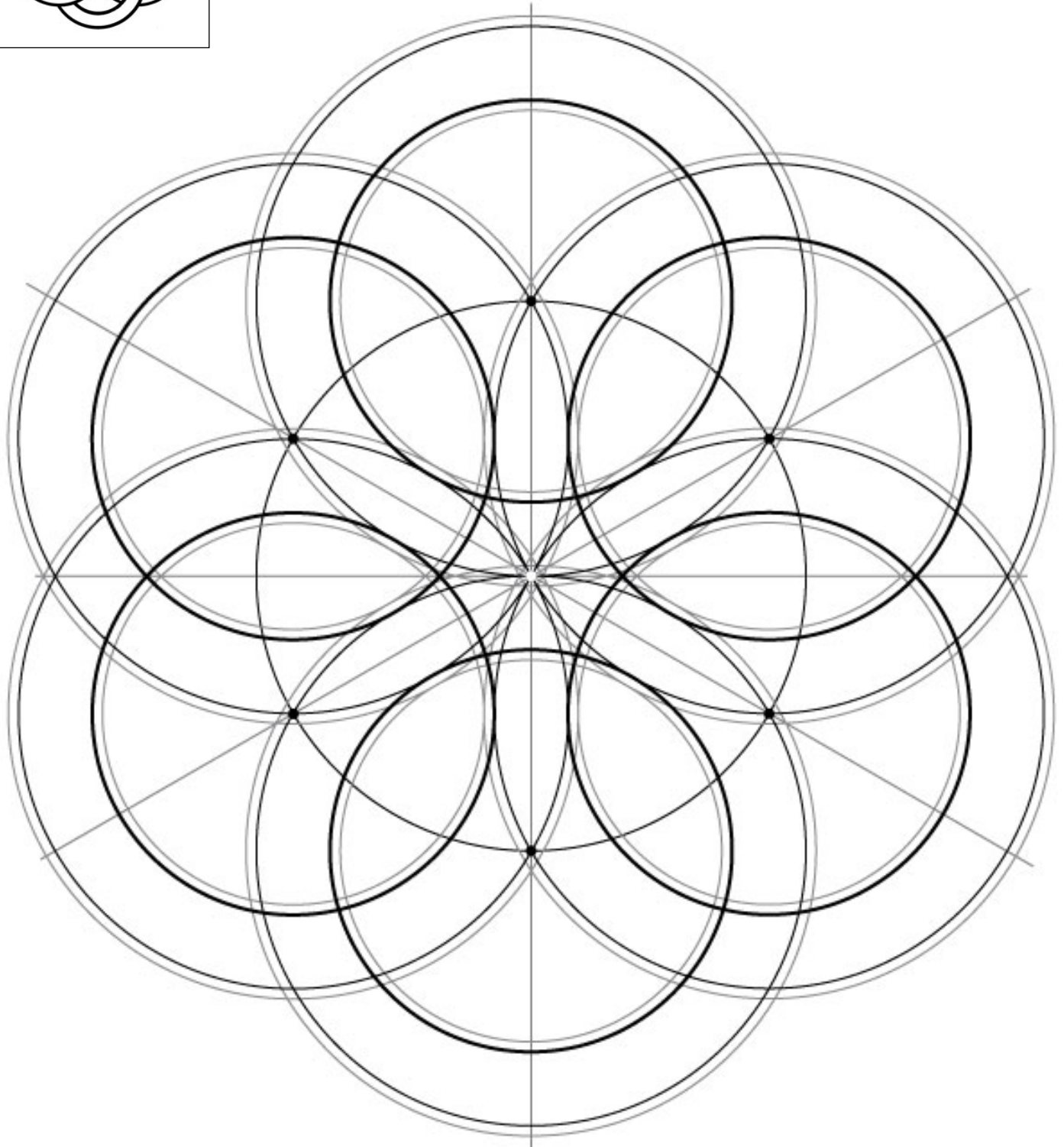
### 3 - Tracé du motif

Rajouter une 3ème série de cercles ( $\varnothing$  7.5 cm),  
tangents aux cercles de  $\varnothing$  11.2 cm.



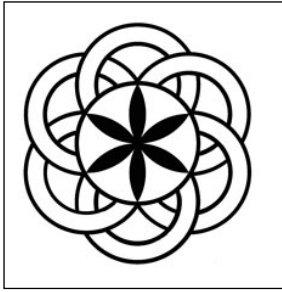
## Crop circle de Tegdown Hill

découvert le 22 juillet 2003 dans le conté du Wiltshire (GB)



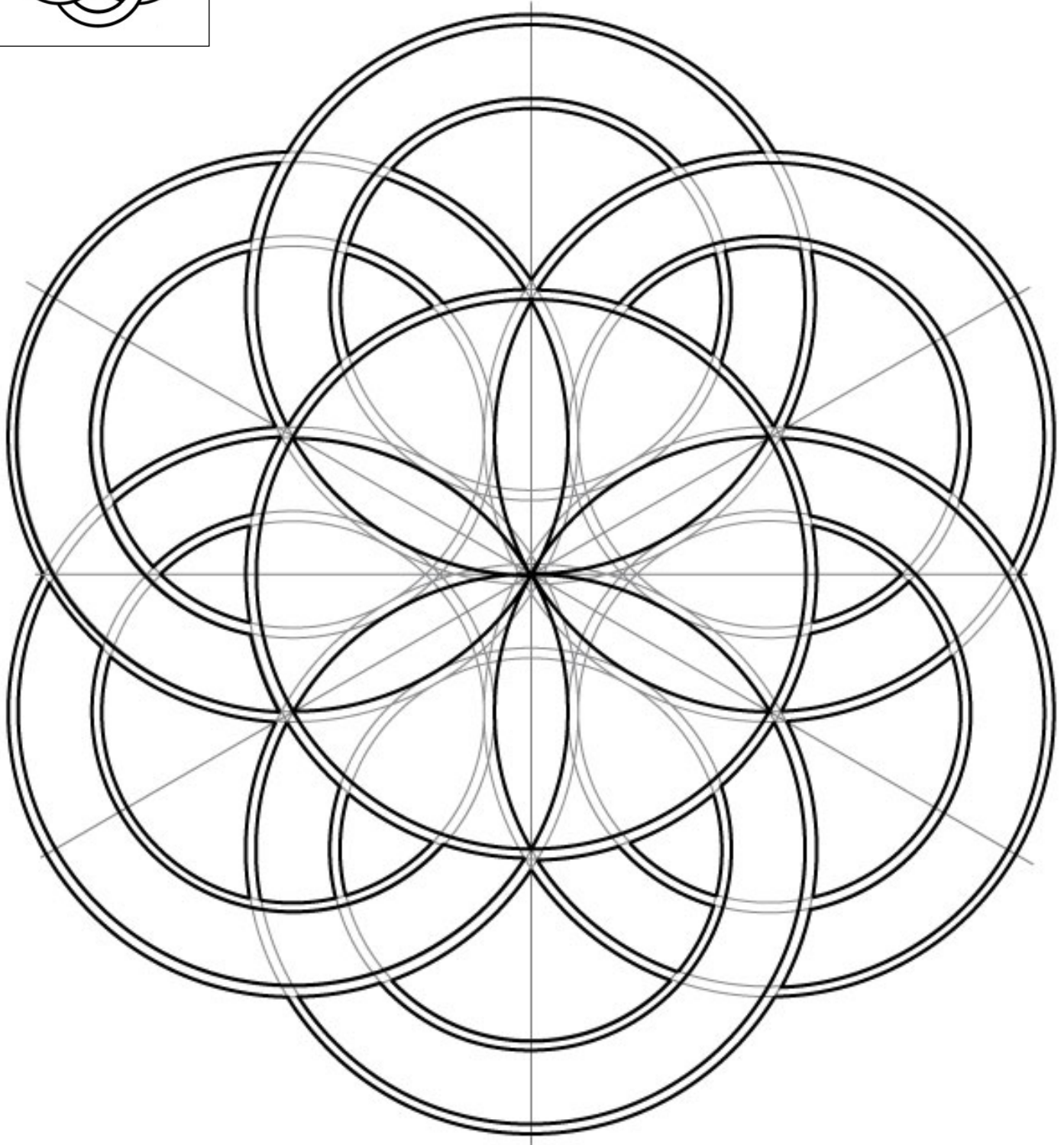
### 4 - Tracé du motif

Rajouter une 4ème série de cercles ( $\varnothing$  7.9 cm),  
tangents aux cercles de  $\varnothing$  10.8 cm.



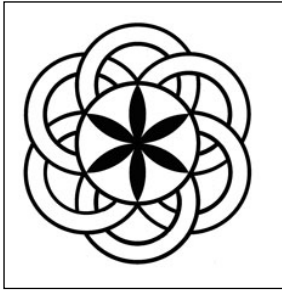
# Crop circle de Tegdown Hill

découvert le 22 juillet 2003 dans le conté du Wiltshire (GB)



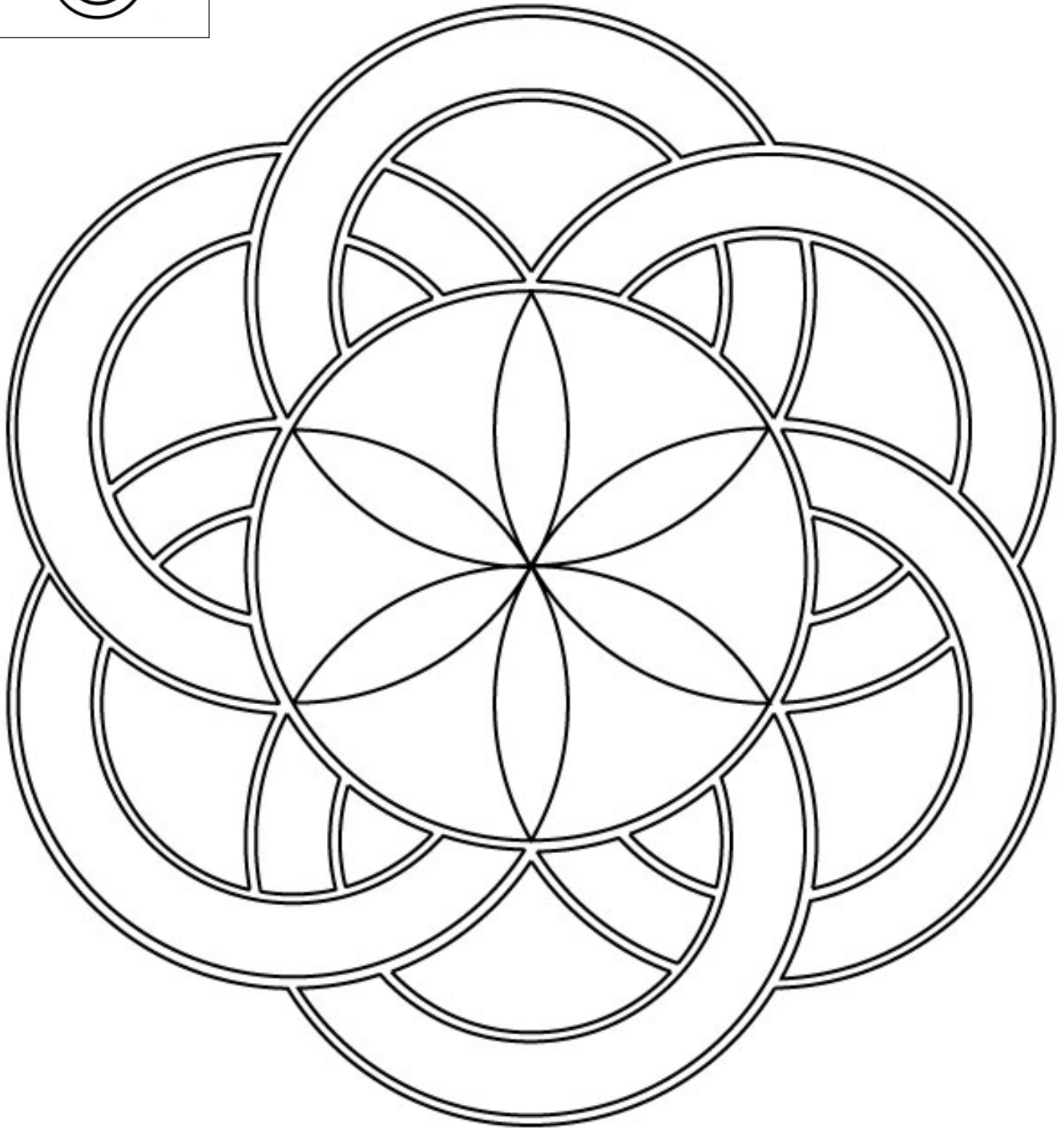
## 5 - Tracé complet du motif

Surligner le tracé définitif du motif.



## Crop circle de Tegdown Hill

découvert le 22 juillet 2003 dans le conté du Wiltshire (GB)



### 6 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de vie suivants :

FdV carré 2ème niveau → Ø 11,2 cm - FdV cercle 3ème niveau → Ø 10,8 cm

FdV à 13 cercles → Ø 22 cm