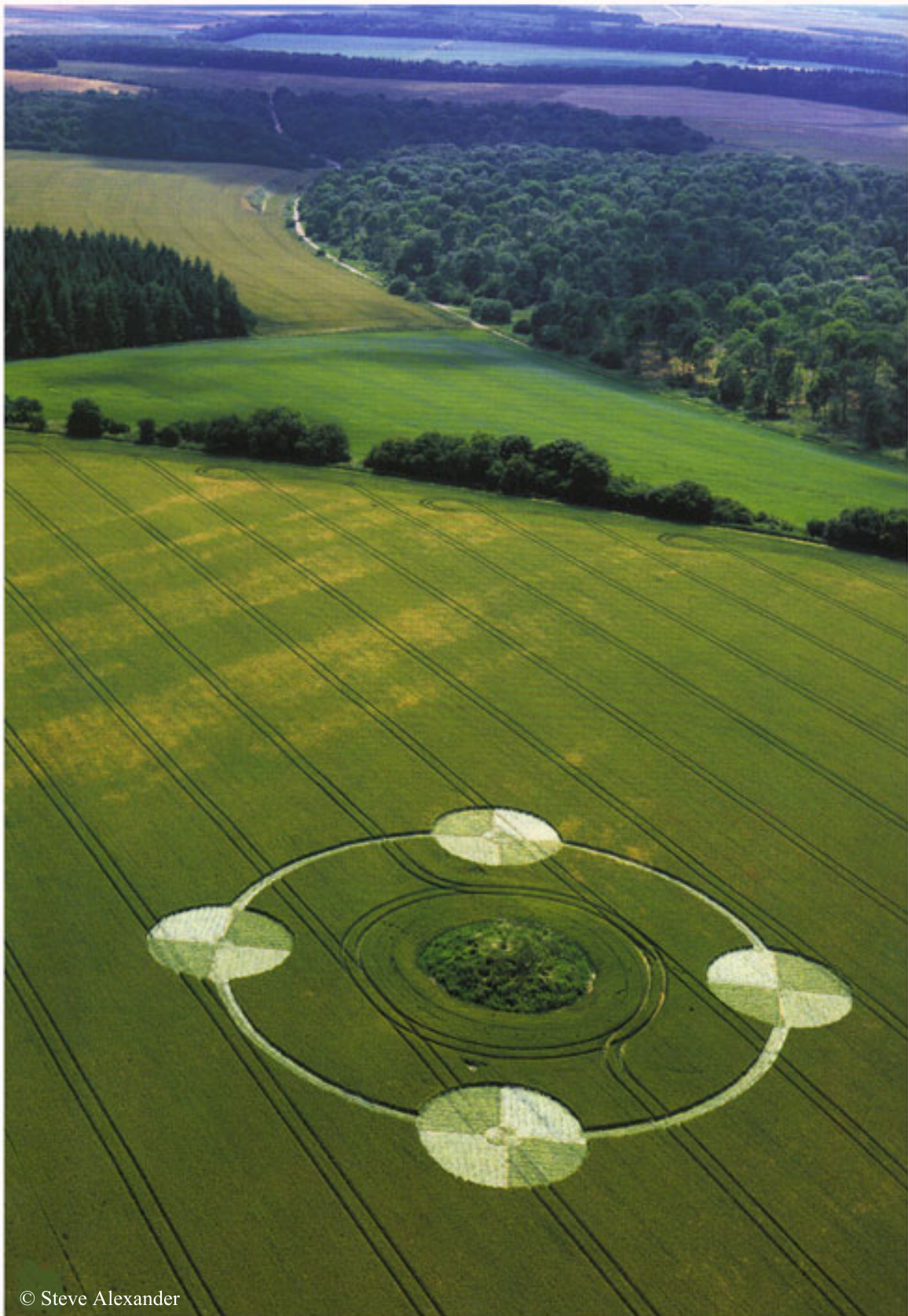


Everleigh Ashes

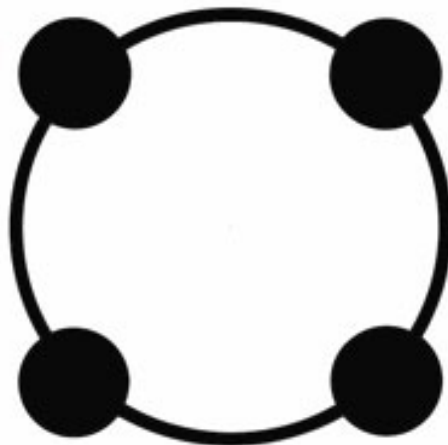
découvert le 19 juillet 2000, près de Milton Lilbourne
dans le comté du Wiltshire (GB)



© Steve Alexander

Everleigh Ashes

découvert le 19 juillet 2000, près de Milton Lilbourne
dans le comté du Wiltshire (GB)

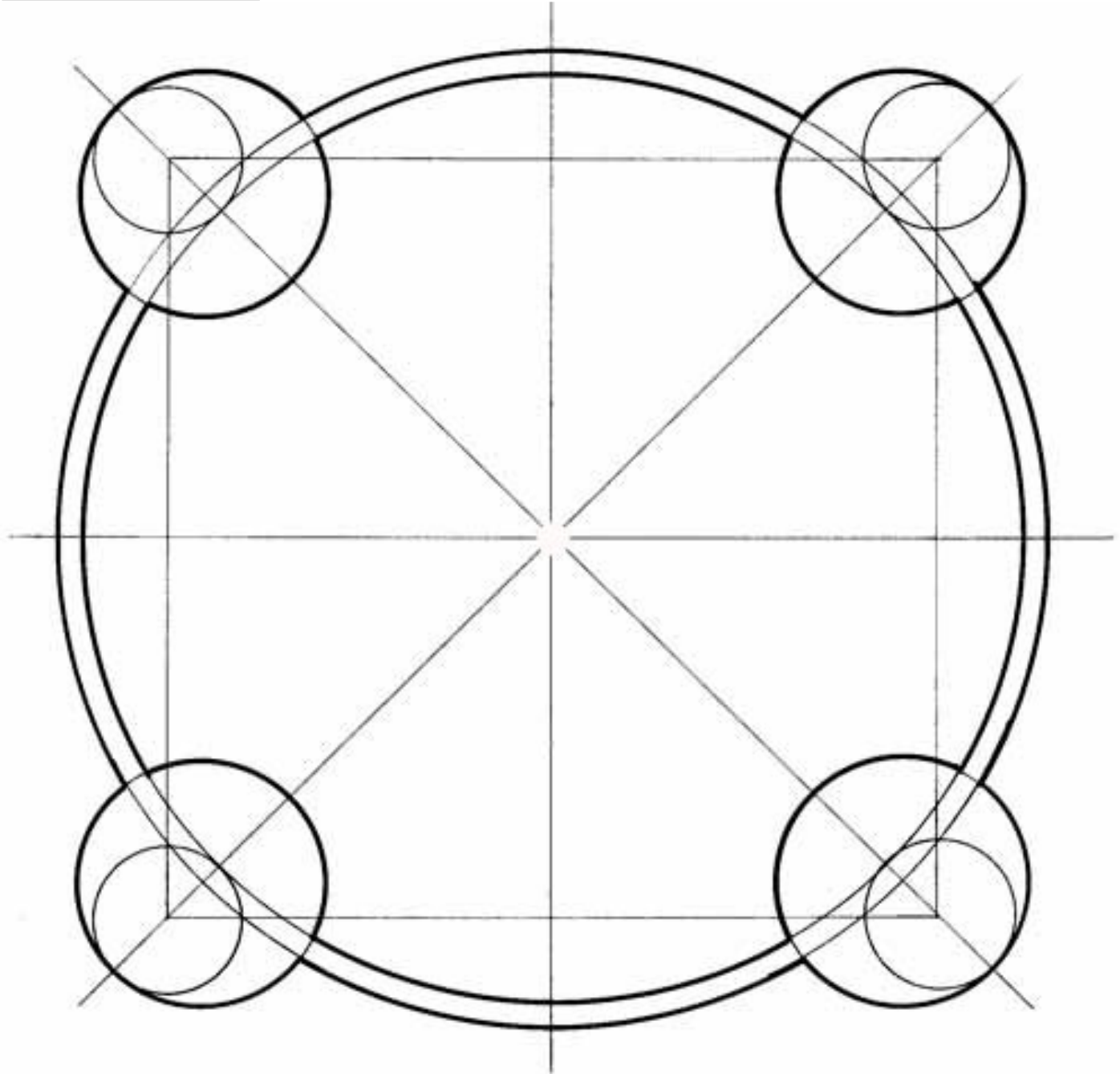
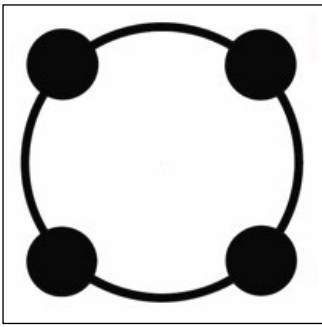


Observations photo :

Motif composé de 4 cercles identiques, alignés sur un même cercle.
A noter que ce crop circle est bien centré sur le buisson central !...

Crop circle d'Everleigh Ashes

découvert le 19 juillet 2000, près de Milton Lilbourne
dans le comté du Wiltshire (GB)



1 - Tracé du motif

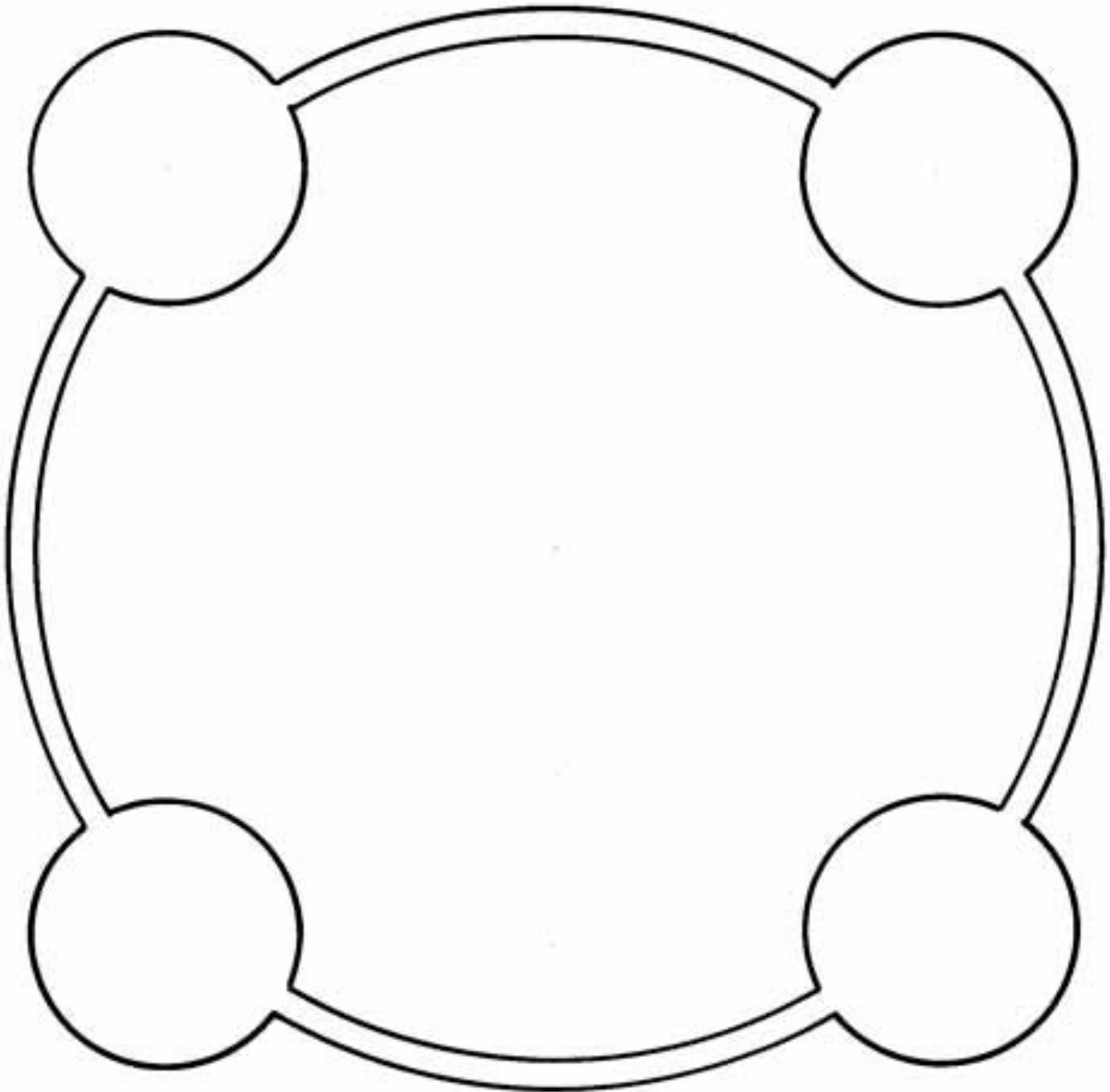
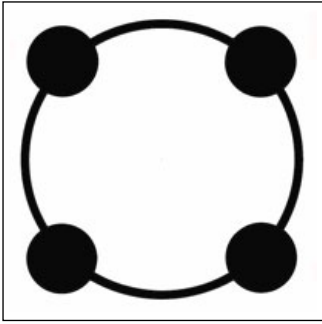
Sur une feuille carrée, tracer les médianes + les diagonales,
puis le cercle de \varnothing 18 cm et la carré de 14 cm en quadrature.

Positionner 4 cercles de \varnothing 4,5 cm sur le cercle \varnothing 18 cm.

Et sur chaque sommet du carré, positionner 1 cercle tangent aux cercles précédents,
pour obtenir la position du second cercle périphérique,
comme le montre le tracé ci-dessus.

Crop circle d'Everleigh Ashes

découvert le 19 juillet 2000, près de Milton Lilbourne
dans le comté du Wiltshire (GB)



2 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de vie suivants :

FdV carrés 2 / 3ème niveaux → Ø carré 14 cm

FdV cercle 3ème niveau → Ø 18 cm

FdV centré cercle 3ème niveau → Ø 4,5 / 18 et 22,5 cm