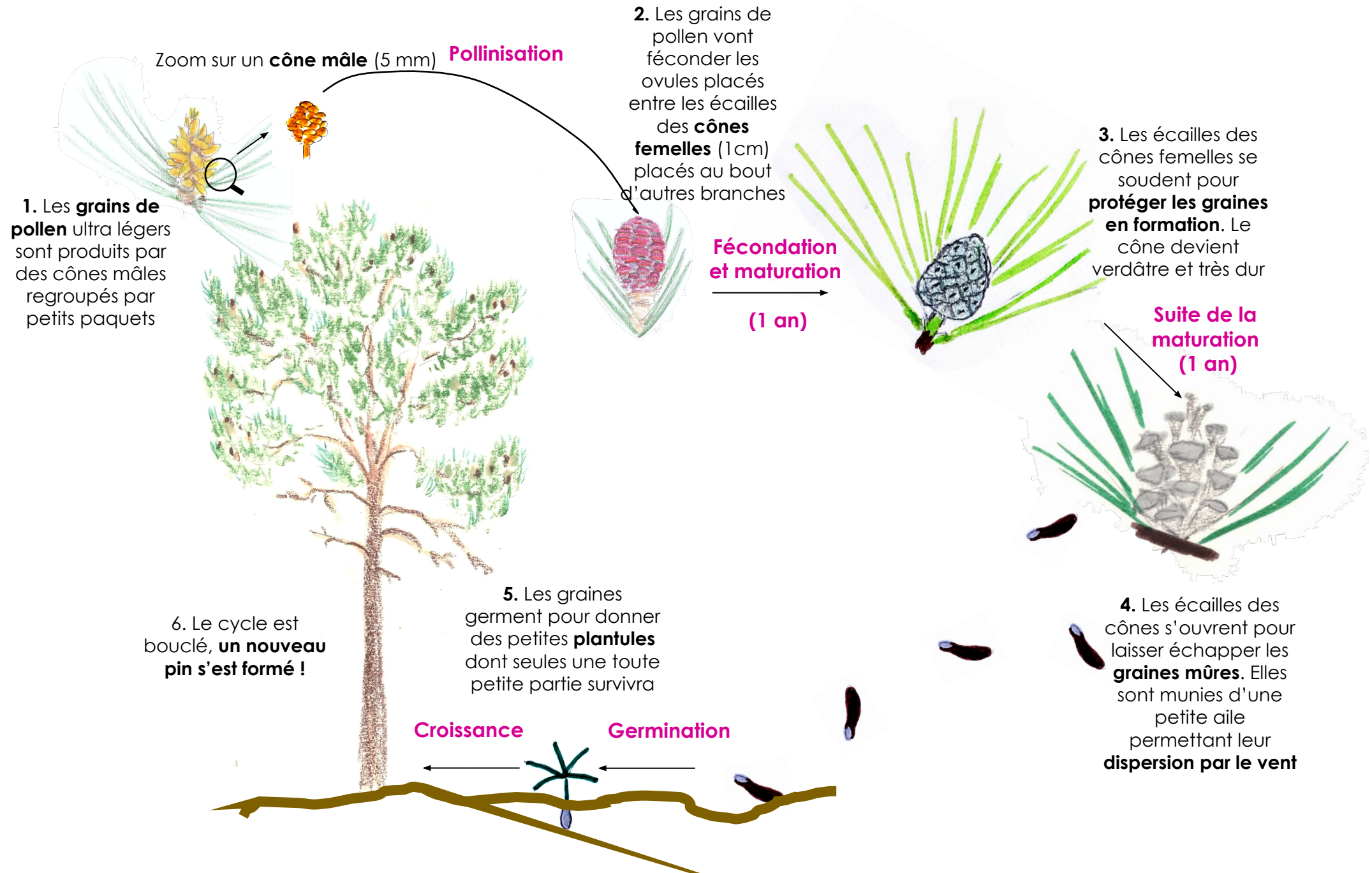


Le cycle de reproduction du pin sylvestre :

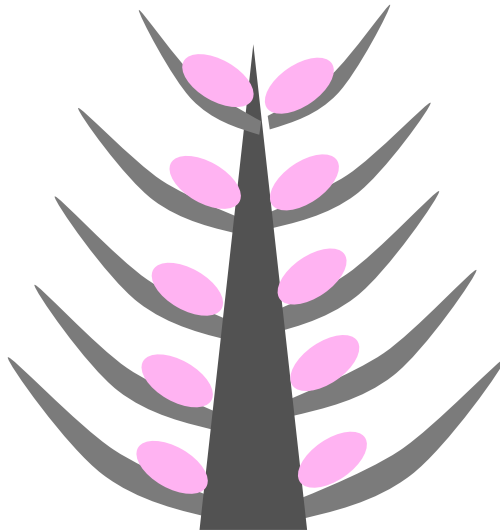


Zoom sur les organes reproducteurs des Pinaceae

L'exemple du pin sylvestre (*Pinus sylvestris*)

Cône femelle

Quelques centimètres de longueur, axe et écailles rigides, persiste sur la branche pendant 1 à 3 ans jusqu'à la dispersion des graines

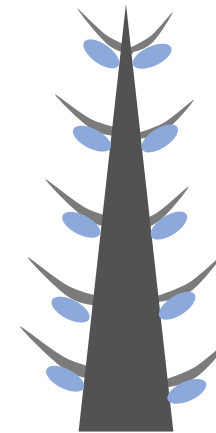


Zoom sur une écaille femelle portant les futures graines



Cône mâle

Beaucoup plus petit que le cône femelle (généralement moins de 1 cm), souple et transitoire (il tombe dès que le pollen est dispersé)



Zoom sur une écaille mâle portant des sacs remplis de pollen sur la face inférieure

