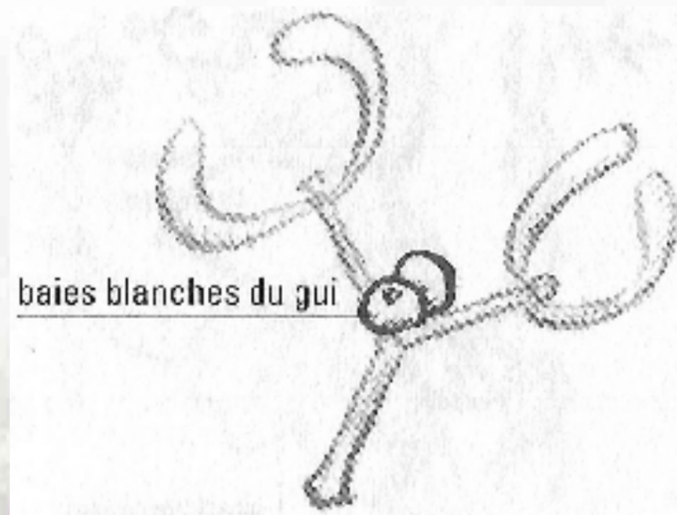
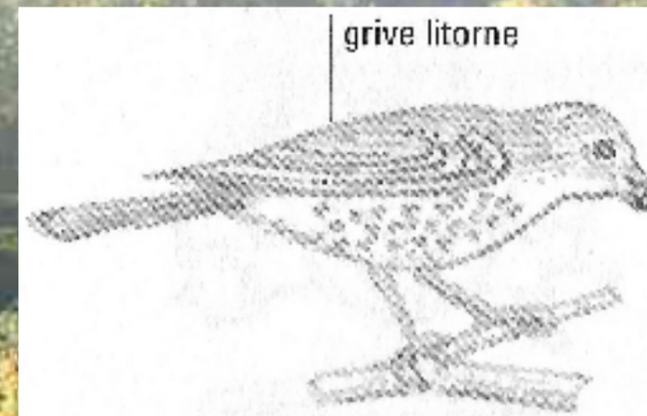


Comment une graine de gui peut-elle germer sur une branche?*



Les graines sont généralement transportées par les oiseaux. La pulpe sucrée et gluante des baies de gui, appelée viscine, est très collante et adhère bien aux branches (visqueux vient du latin viscum, la glu, qui a donné son nom au gui). Après la germination en mars, la plantule dirige son premier suçoir vers l'écorce et tente de la traverser. Ce processus peut durer de quelques semaines à plusieurs années.*



Nature Bando
Coup d'œil
clin d'œil



Avec le soutien du
Service des forêts, de la faune et de la nature (SFFN)
et de la Chambre des Bois de l'Ouest Vaudois (CBOV).

Si vous voulez en savoir plus, lisez le guide des curieux en forêt.

* Domont Ph., Zaric N. : **Le guide des curieux en forêt**, delachaux et Niestlé, 1999.