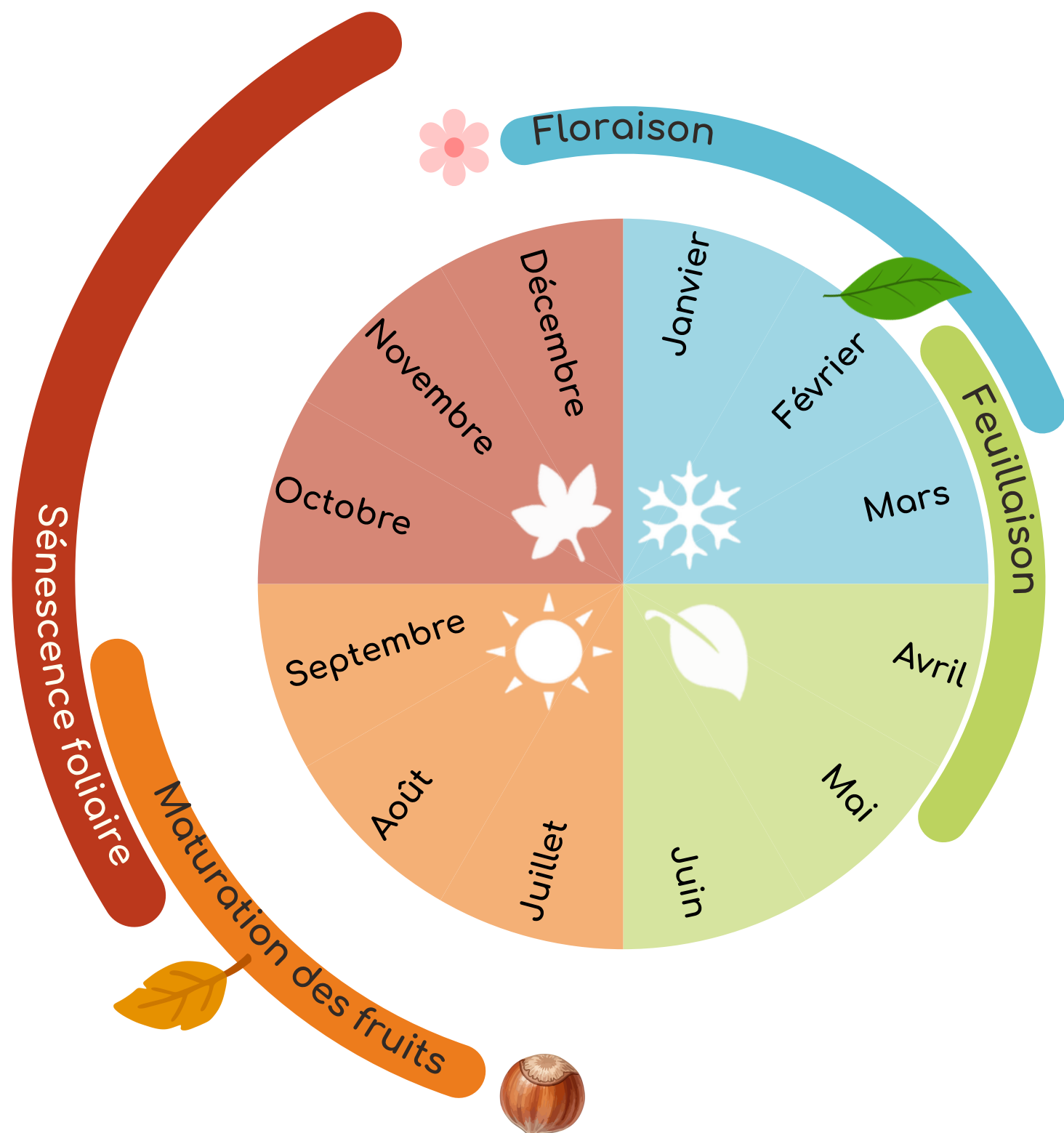


Calendrier phénologique

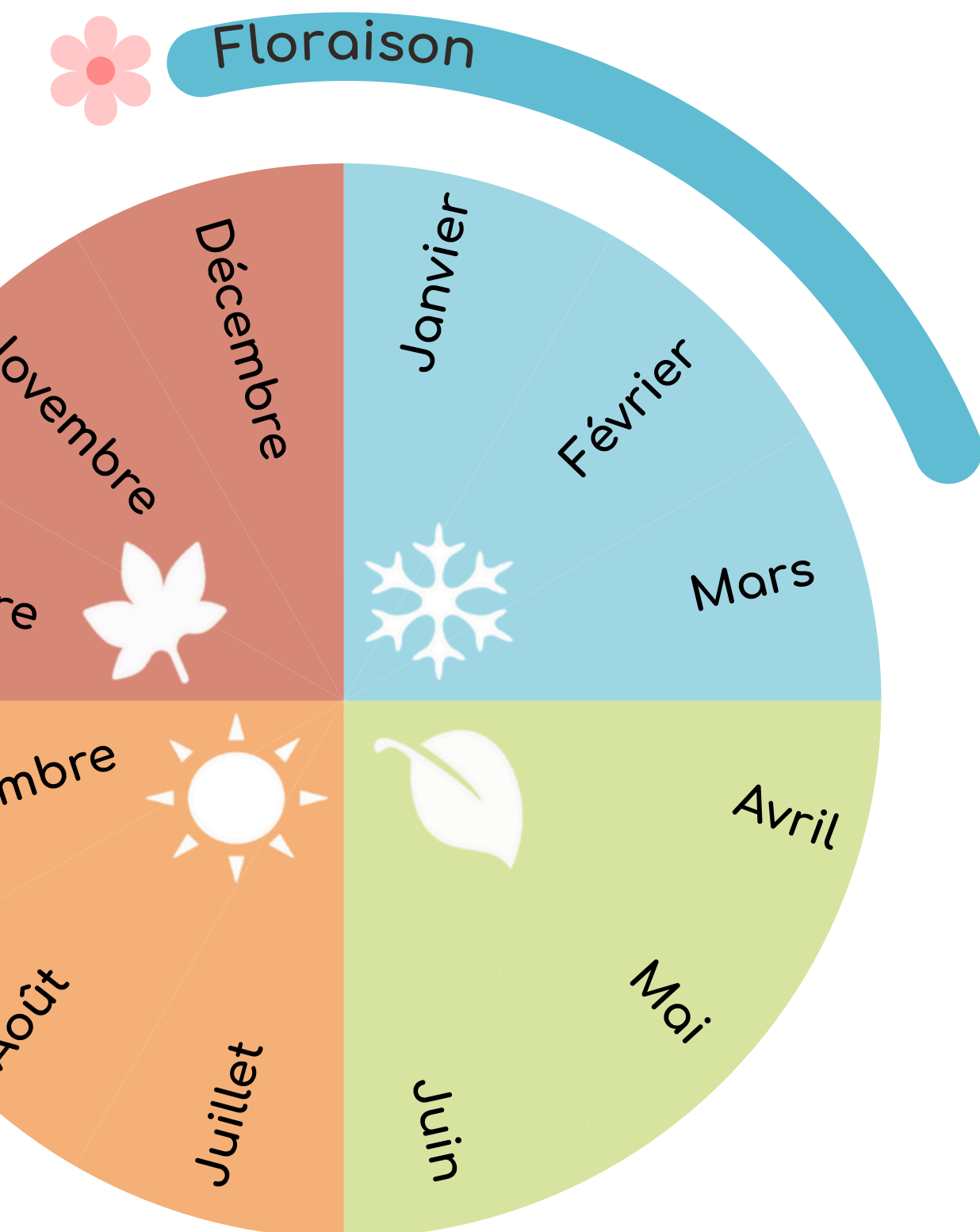
Noisetier, *Corylus avellana*



Pour chaque type d'évènement phénologique (floraison, feuillaison...), les zones colorées indiquent la période pendant laquelle l'évènement a été observé par les participants à l'Observatoire des Saisons.

Zoom sur la floraison

Noisetier, *Corylus avellana*



La floraison du noisetier a généralement été observée entre **mi-décembre et mi-mars** par les participant(e)s de l'ODS.

Les observations les plus fréquentes étant en janvier et février.

Comment observer une floraison...

avec l'Observatoire des Saisons



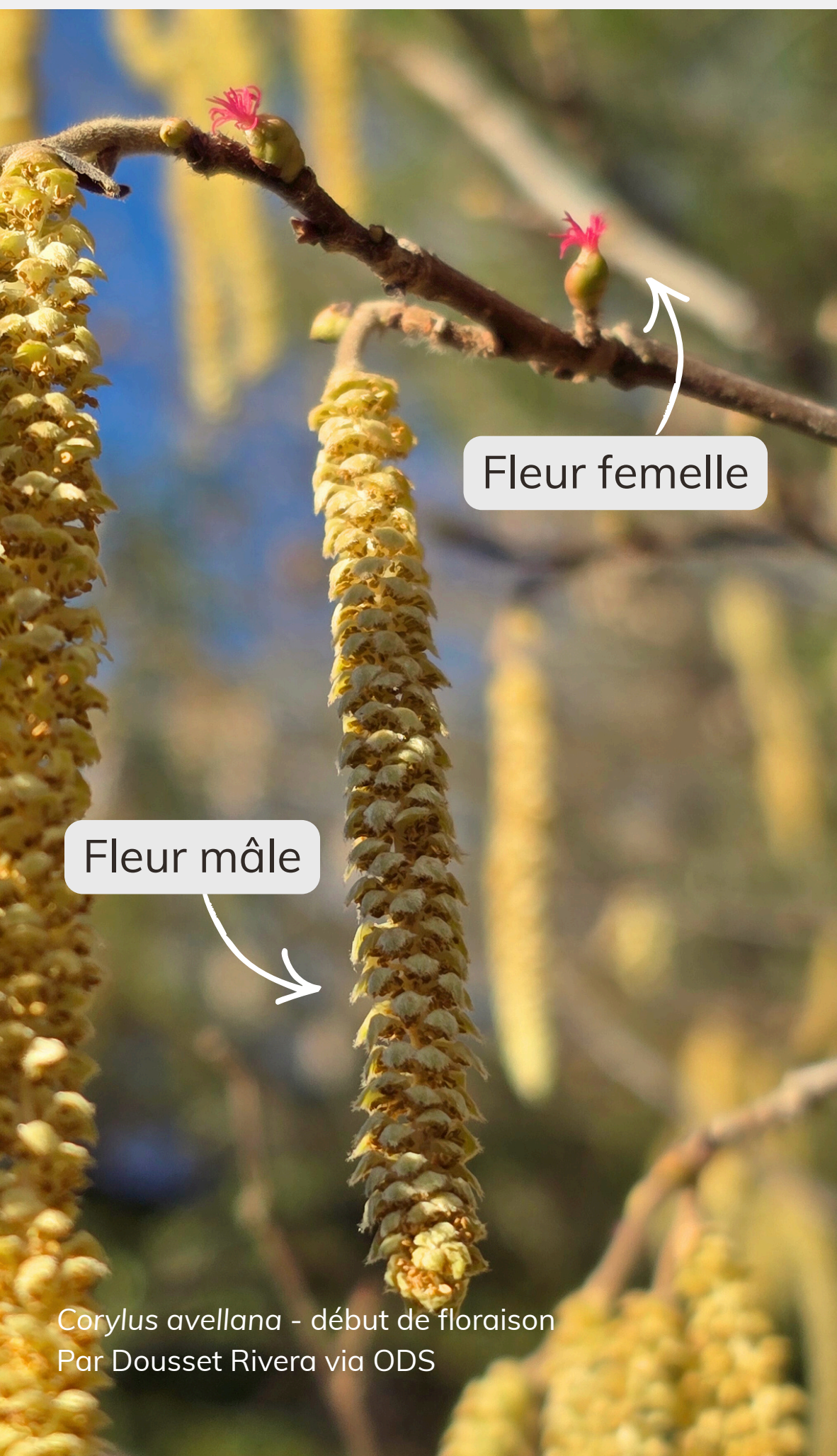
J'observe la floraison de mon noisetier, de l'éclatement des bourgeons à la pleine floraison.

Les fleurs mâles (chatons) sont visibles, mais elles ne sont pas épanouies !

Il faut attendre : je passe devant mon noisetier plusieurs fois par semaine, jusqu'à ce que...

Comment observer une floraison...

avec l'Observatoire des Saisons



Les premiers chatons (fleurs mâles) s'épanouissent !

Je note la date à laquelle environ 10% des fleurs mâles de l'arbre sont épanouies. C'est le début de la floraison !

Puis quelques jours plus tard...

Comment observer une floraison...

avec l'Observatoire des Saisons



On repère
la floraison
quand les chatons
libèrent du pollen



Les chatons
s'épanouissent
sur l'ensemble du
houppier !

Je note la date à
laquelle environ
50% des fleurs
mâles de mon
arbre sont
épanouies.

Cela correspond
au plein
événement !

Comment observer une floraison...

avec l'Observatoire des Saisons



Les fleurs
commencent à
faner...

Le prochain
événement à
observer sera
la fructification
(plus
précisément, la
maturation des
fruits).

Elle aura lieu
dans plusieurs
mois.