

Chêne vert

Quercus ilex L. - Fagaceae



Fiche observation

Encadré : Stades observés dans le cadre de l'Observatoire des Saisons



Stade 0

Bourgeon dormant



Stade 9

Les bouts des feuilles
sont sortis du bourgeon

FEUILLAIISON

Stade 7

Début de l'éclatement
des bourgeons



Stade 11/15

Environ 10% à 50% des
feuilles sont étalées



Mi-avril à fin juin

FLORAISON

Stade 55

Les inflorescences sont
visibles mais ne sont pas
épanouies



Début mai à fin juin



Stade 61: Environ 10%
des fleurs sont épanouies

Stade 65 : Environ 50%
des fleurs sont épanouies



Stade 79

Les fruits ont atteint
leur taille maximale

FRUCTIFICATION

Stade 85

Au moins 50% des
fruits sont matures



Début novembre
à fin janvier

Photos : Isabelle Chuine

L'Observatoire des Saisons est un programme de sciences citoyennes visant à comprendre l'impact du changement climatique sur la biodiversité, initié par le CEFE et Tela Botanica, Licence CC BY-SA. L'Observatoire des Saisons Occitanie, est la déclinaison régionale de ce programme en Occitanie, dont la coordination est assurée par Agropolis International.

Produit par



Financé par

