



**HAL**  
open science

## Le froid de février 1956

Marcel Jacamon

► **To cite this version:**

Marcel Jacamon. Le froid de février 1956. Revue forestière française, 1956, 4, pp.309-309. <10.4267/2042/27195>. <hal-03383954>

**HAL Id: hal-03383954**

**<https://hal.science/hal-03383954v1>**

Submitted on 18 Oct 2021

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire HAL, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



HAL Authorization

## LE FROID DE FÉVRIER 1956

---

*Il est encore impossible à l'heure actuelle, de se faire une idée d'ensemble très précise des dégâts causés par le froid exceptionnel de février dernier.*

*D'une part, les données des postes climatologiques ne sont pas encore toutes rassemblées et elles exigent une étude critique et comparative assez approfondie.*

*D'autre part, et surtout, c'est de l'accumulation de constatations faites sur les végétaux eux-mêmes dans toutes les régions de France que se dégageront des conclusions intéressantes pour l'avenir.*

*Dans ce but, la Revue forestière française aimerait pouvoir concentrer toutes observations faites par ses lecteurs sur les effets du froid.*

*Nous insistons particulièrement pour que tout renseignement comporte les précisions suivantes:*

- nom de la personne qui a constaté le fait et l'a rapporté,*
- essence ou espèce botanique observée,*
- conditions de milieu (sol, altitude, exposition, environnement, etc.,*
- si possible: températures les plus basses observées avec certitude et raisons de penser qu'elles sont valables pour la station considérée,*
- description aussi complète que possible des dégâts sans oublier par exemple la date à laquelle la plante a redonné des signes de végétation.*

*Si les essences ligneuses, et en particulier forestières, revêtent l'intérêt principal, il ne faut pas oublier que l'observation des espèces secondaires, arbustives ou herbacées, sans oublier les espèces d'ornement, peut fournir de précieux indices. Nous serons donc intéressés aussi par leur comportement.*

*Les renseignements peuvent être adressés à la Revue forestière française.*

M. J.

---

L'Association française pour l'Avancement des Sciences tiendra son Congrès annuel à Dijon, du 16 au 21 juillet 1956.