



Direction de l'économie, de l'énergie et de l'environnement
Office des forêts et des dangers naturels

Laupenstrasse 22
3008 Berne
+41 31 633 50 20
wald@be.ch

Faits sur l'expertise des dégâts du gibier 2023

Expertise des dégâts du gibier, méthode ancienne

Expertise	2015	2017	2019	2021	2023
Tolérable	63 %	65 %	63 %	62 %	61 %
Critique	27 %	25 %	26 %	26 %	24 %
Intolérable	10 %	10 %	11 %	12 %	15 %

Bilan :

- La situation s'est légèrement aggravée.
- Les zones problématiques sont situées dans l'est du canton (Oberaargau, Emmental, Interlaken-Oberhasli).

Expertise des dégâts du gibier, méthode forêt résiliente

La méthode enrichie forêt résiliente doit permettre de représenter les défis auxquels les forêts sont de plus en plus confrontées à cause du changement climatique.

- Les forêts résilientes comprennent une plus grande diversité d'essences.
- Les feuillus gagnent en importance.
- Les stations forestières se décalent en partie (p. ex. les hêtres et les épicéas se retrouvent à des altitudes plus élevées)

Expertise	2023 méthode ancienne	2023 méthode forêt résiliente
Tolérable	61 %	52 %
Critique	24 %	31 %
Intolérable	15 %	17 %

Bilan :

- Lorsque la diversité des essences et le changement climatique sont pris en compte, l'influence négative de la faune sauvage est accentuée dans les résultats.
- Les différences entre les zones occidentales et orientales du canton sont moins importantes.
- D'après les directives de l'Office fédéral de l'environnement, l'espace faunique 13 (Giferspitz) a désormais besoin d'un concept sylvo-cynégétique.

Plus d'informations et cartes disponibles sur le site Internet de la DEEE → [Influence actuelle de la faune sauvage en forêt](#)