



Cet habitat est présent sur sols acides, pauvres et peu humides. Le hêtre est majoritaire dans les peuplements mais souvent accompagné par le chêne. Le sous-bois est généralement peu dense, souvent constitué par le hêtre lui-même, mais on peut également y trouver du charme ou du bouleau. Des espèces herbacées peuvent être présentes selon la luminosité au sol, on y trouve notamment la Luzule blanche mais également la Fougère aigle et de la Myrtille commune dans les secteurs ensoleillés.



Intérêts écologiques

Ces habitats sont très répandus dans certaine région, au niveau du site de la ZSC du Massif Forestier de Haguenau, il représente 284 hectares. La flore y est relativement banale. L'intérêt majeur de cet habitat est lié à la présence d'espèces protégées et notamment d'insectes qui se nourrissent du bois (Lucane cerf-volant).



Menaces

A l'échelle du site, l'habitat est en bon état de conservation. Les menaces pesant sur ces hêtraies sont faibles, le seul risque est lié à la plantation d'essences allochtones.

Préconisations de gestion

- Favoriser la régénération naturelle des peuplements étalée dans le temps
- Maintenir du bois mort pour favoriser la formation de matière organique
- Mettre en place des îlots de vieux bois
- Favoriser la présence de l'orme
- Eviter l'utilisation de produits phytosanitaires
- Respecter l'équilibre forêt-gibier pour favoriser le développement du chêne en essence d'accompagnement et ainsi permettre le mélange d'essence

