



❖ Alignement de têtards

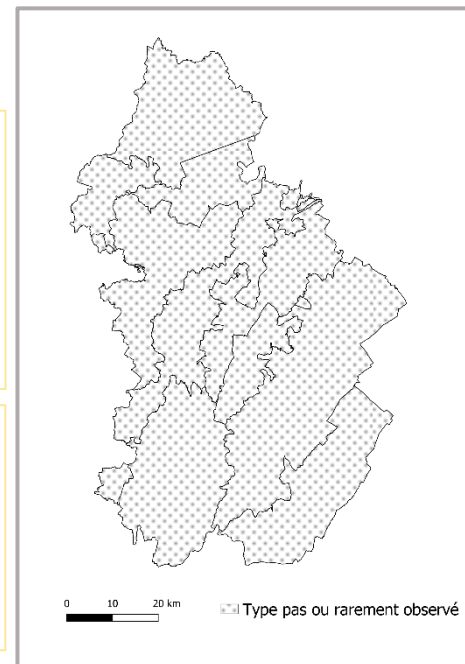
❖ Description :

Il s'agit de l'alignement d'arbres caractérisés par un renflement au sommet du tronc, appelés trognes. Leur aspect est le résultat des cicatrisations formées suite à des étêtages successifs et réalisés à une même hauteur de coupe.

Dans le Jura, le saule est la principale essence d'arbres sous forme de têtard observée.

❖ Contexte :

Ce type de haie reste encore très anecdotique dans le Jura. La conduite en têtard des arbres semble ne plus être renouvelée. Les têtards vieillissent et se dégradent.



L'arbre têtard : un écosystème remarquable

En vieillissant, les arbres têtards se creusent : des cavités et autres micro-habitats se forment à l'intérieur des arbres. La décomposition des feuilles, les particules apportées par le vent et l'accumulation de déchets organiques amenés par la faune forment un terreau particulier qui s'accumule dans les anfractuosités naturelles et sur la tête de l'arbre. Ce terreau sert de substrat et favorise le développement de végétaux (fougères, mousses, lichens et ligneux). Il est également un habitat unique pour certains coléoptères et leurs larves comme celles du pique-brune.

Les arbres têtards sont donc des lieux de vie attractifs pour tout un cortège d'espèces animales et végétales, qui y trouvent refuge et qui s'y alimentent.

Pour en savoir + :

Arbre & Paysage 32, (2020). Trognes. Le livret des arbres têtards. Disponible sur <https://ap32.fr/livrets/>

FNE BFC & JNE, (2017). Le Saule têtard, création et entretien. Disponible sur : <https://www.jne.asso.fr/a-la-une/2016/09/08/edition-dune-plaquette-technique-sur-les-arbres-tetards/>

❖ Préconisations de gestion :

Maintien

- La maintenance d'arbres en têtard nécessite un entretien à intervalles réguliers. Autrement les branches grossissent, s'alourdissent et menacent de scinder l'arbre et de l'affaiblir.

Modalités de gestion :

→ Étêtage (tous les 5-10 ans pour le saule) (fiche 6)



Finage



Premier Plateau



Combe d'Ain



Bresse