

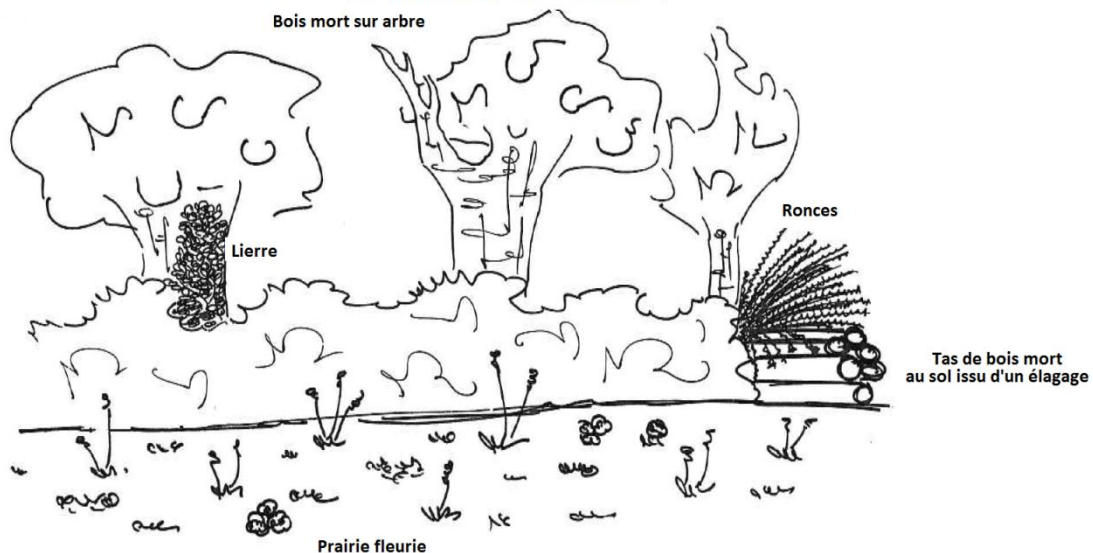


## INTERETS DU BOIS MORT

Contrairement aux idées reçues, le bois mort est source de vie ! La décomposition du bois mort sera réalisée en grande partie par des champignons, des bactéries et des animaux dits (sapro-)xylophages (qui se nourrissent du bois mort) tels que charançons, longicornes, papillons de nuit, termites, buprestes, scolytes et même certaines espèces de guêpes. Tous ces animaux jouant un rôle important dans les écosystèmes en étant la nourriture de nombreux prédateurs, et notamment mammifères et oiseaux (pics, mésanges, troglodytes...). Le bois mort est par ailleurs un habitat de vie et de reproduction de nombreuses espèces : mousses, lichens, escargots mais aussi de nombreuses abeilles solitaires qui viendront creuser une galerie pour y pondre leurs œufs. Enfin, le bois mort est apprécié de nombreux animaux comme zone de refuge et notamment en période hivernale (crapauds, grenouilles, coccinelles, tritons, salamandres, hérissons...).

Les branches mortes encore sur arbre attireront des espèces différentes de celles fréquentant les branches tombées au sol. Dans les espaces verts, jardins, haies..., des aménagements spécifiques peuvent être réalisés : tas de bois mort (essentiellement des rondins de troncs ou de grosses branches) mais également des gîtes à hérissons ou amphibiens.

### Localisation du bois mort dans les haies



### Schéma d'un gîte à hérisson

