

**Communes concernées :**

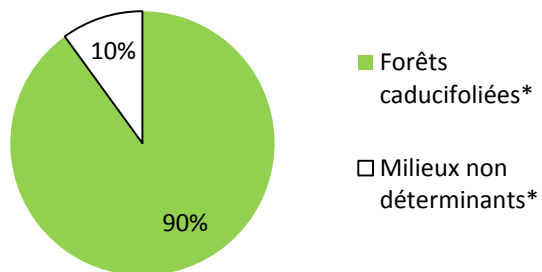
Moulayrès (45%)  
Brousse (42%)  
Graulhet (8%)

**Caractéristiques générales :**

Superficie : 100ha  
Altitude maxi : 375m  
Altitude mini : 294m

**Commentaires généraux :**

Le bois des Fontasses s'étend sur un petit relief de la campagne tarnaise.

**Répartition par type de milieu**

La configuration du site permet le développement d'une végétation thermophile (=qui aime la chaleur), en particulier des pelouses très sèches sur lesquelles on peut retrouver la **Catananche bleue** (*Catananche caerulea*), la **Germandrée des montagnes** (*Teucrium montanum*), la **Stéhéline douteuse** (*Stachelina dubia*), l'**Inule à feuilles de spirée** (*Inula Spiraeifolia*) (à gauche, photo : Peter Greenwood), la **Cirse acaule** (*Cirsium acaule*) et la **Carlina en corymbe** (*Carlina corymbosa*) (ci-dessous, photo : Jose Maria Escolano).



Un papillon, le **Grand Nègre des Bois** (*Minois dryas*), fréquente les pelouses sèches et les lisières thermophiles. Photo : Alain C.







Quoique peu étendues sur le site, ces zones ouvertes de pelouses sèches abritent un cortège d'oiseaux caractéristiques comme le **Pipit rousseline** (*Anthus campestris*), l'**Alouette lulu** (*Lullula arborea*) (à gauche, photo : Jan Svetlik), le **Bruant ortolan** (*Emberiza hortulana*) et la **Pie-grièche écorcheur** (*Lanius collurio*). Mais en raison de l'évolution récente des habitats sur ce site (fermeture, disparition et fragmentation des pelouses...), ce dernier n'est plus très favorable au **Pipit rousseline** et au **Bruant ortolan**.

Les boisements, formations dominantes de la ZNIEFF, présentent également une avifaune d'intérêt avec la présence de l'**Autour des Palombes** (*Accipiter gentilis*). Photo : Philippe Noverraz

Enfin, des formations de landes, habitats de transition entre les zones ouvertes et les formations forestières, constituent des sites de reproduction du **Busard Saint-martin** (*Circus cyaneus*). On peut aussi y trouver une espèce végétale de répartition méditerranéo-atlantique : le **Ciste à feuilles de sauge** (*Cistus saviifolius*).

