

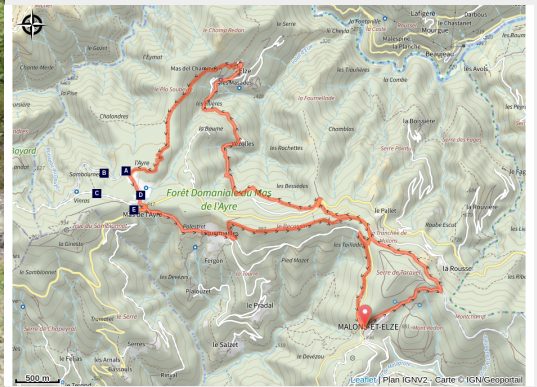
La Lozère, naturellement !

Elze

Malons-et-Elze



Chemin caladé (N Thomas)



En limite d'Ardèche, un long parcours jalonné de chemins de crêtes et d'immersions forestières aux pins ombragés.

Infos pratiques

Pratique : A pied

Durée : 4 h 48

Longueur : 14.8 km

Dénivelé positif : 634 m

Difficulté : Moyen

Type : Boucle

Thèmes : Forêt

Itinéraire

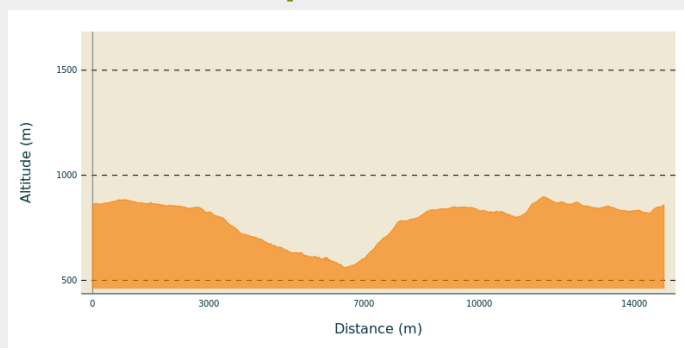
Départ : Malons-et-Elze

Arrivée : Malons-et-Elze

Balisage : — PR

Communes : 1. Malons-et-Elze

Profil altimétrique



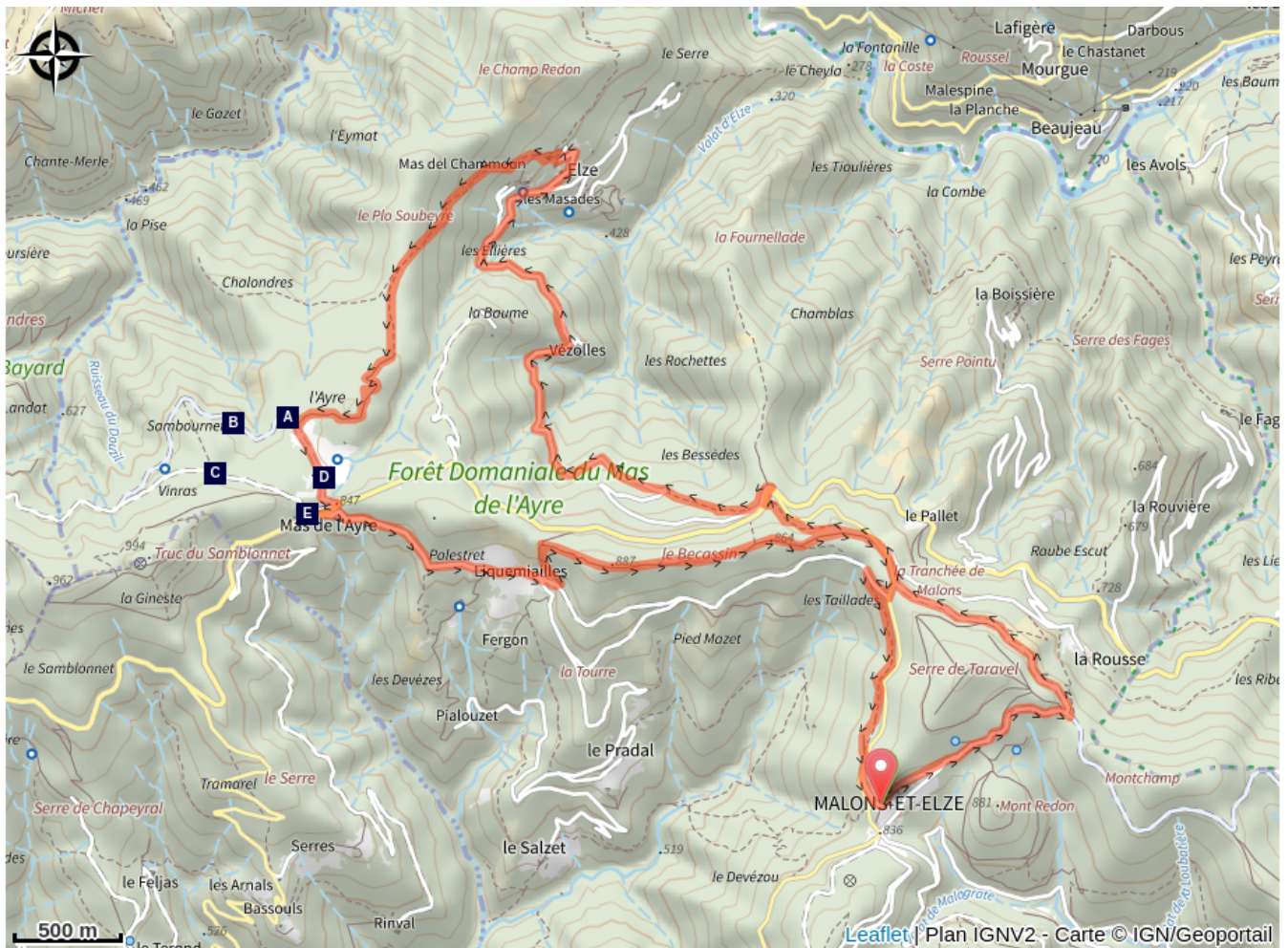
Altitude min 560 m Altitude max 897 m

Le long de l'itinéraire, des poteaux directionnels vous guident, dont le nom de lieu-dits et/ou de direction à suivre, est indiqué en "***italique gras et entre guillemets***" dans le descriptif ci-dessous:

Depuis « ***MALÔNS ET ELZE*** » direction « ***ELZE*** » par « ***Malons-Eglise*** », « ***Croix de la Rousse*** », « ***La Tranchée de Malons*** », « ***Le Bécassin*** ». À « ***Le Bécassin*** », prendre à droite direction « ***ELZE*** ». À « ***ELZE*** », prendre à gauche direction « ***MAS DE L'AYRE*** » par « ***L'Ayre*** », « ***Col du Mas de l'Ayre*** », « ***MAS DE L'AYRE*** ». À « ***MAS DE L'AYRE*** » retour à « ***MALÔNS ET ELZE*** » par « ***Le Bécassin*** », « ***La Tranchée de Malons*** ». À « ***La Tranchée de Malons*** », prendre à droite direction « ***MALÔNS ET ELZE*** ».

Balade extraite du cartoguide **Mont Lozère - Pays des sources, De la Margeride au lac de Villefort en Cévennes**, mis en œuvre par le Pôle de pleine nature du mont Lozère.

Sur votre chemin...



Le renouvellement de la forêt (A)

Le sapin pectiné : un géant du Mas de l'Ayre (B)

Des arbres morts pleins de vie (C)

Entre forêt et prairie (D)

Les mines du Mas de l'Ayre (E)

Toutes les infos pratiques

Recommandations

Adaptez votre équipement aux conditions météo du jour. N'oubliez pas que le temps change vite en montagne. Pensez à emporter de l'eau en quantité suffisante, de bonnes chaussures et un chapeau.

Comment venir ?

Accès routier

Depuis Villefort, par la D901 et la D155 (16 mn)
Depuis Génolhac, par la D906, D901 et la D155 (30 mn)
Depuis Les Vans, par la D901 et la D155 (23 mn)

Parking conseillé

Parking de la mairie

Lieux de renseignement

Maison du tourisme et du Parc national, Génolhac

Place du Colombier, 30450 Génolhac
contact@cevennes-tourisme.fr
Tel : 04 66 61 09 48
<http://www.cevennes-tourisme.fr/>



Office de tourisme Cévennes d'Ardèche, Les Vans

Place Ollier, 07140 Les Vans
contact@cevennes-ardeche.com
Tel : 04 75 37 24 48
<https://www.cevennes-ardeche.com>



Office de tourisme Mont-Lozère, Villefort

43, Place du Bosquet, 48800 Villefort
contact@destination-montlozere.fr
Tel : 04 66 46 87 30
<https://www.destination-montlozere.fr/>



Source



CC Mont Lozère

<https://www.ccmontlozere.fr/>



Parc national des Cévennes

<http://www.cevennes-parcnational.fr/>



Pôle pleine nature Mont Lozère

Sur votre chemin...



Le renouvellement de la forêt (A)

La régénération de la forêt se déroule en plusieurs étapes, qui vont du semis (jeunes pousses de quelques années) ou du jeune plant, aux vieux arbres. Dans une même forêt se côtoient souvent plusieurs types de futaie. Ils induisent des modes de gestion différents. Les forestiers s'appuient sur un document de gestion et d'aménagement qui planifie toutes les actions à mener sur 25 ans afin d'entretenir la forêt et de la renouveler.

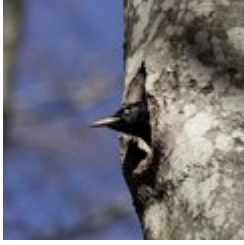
Crédit photo : © N. Michel



Le sapin pectiné : un géant du Mas de l'Ayre (B)

Quelques astuces pour reconnaître le sapin pectiné (*abies alba*) : son tronc est de couleur argentée (*alba* signifie blanc en latin) ; les cônes, de couleur brun-rouge, font la chandelle et se désagrègent sur l'arbre ; les aiguilles sont plates et peu piquantes car leurs bouts sont arrondis ; elles sont disposées en deux plans sur le rameau ; le dessous des aiguilles présente des nervures blanches.

Crédit photo : Fr.Latreille CC BY-SA 3.0



Des arbres morts pleins de vie (C)

Sous l'action de nombreuses espèces, l'arbre mort est progressivement recyclé en matière organique qui compose l'humus des sols forestiers. Comme on l'a vu sur le site du Douzil, ce processus est essentiel pour réguler le cycle de l'eau. D'autres animaux utilisent aussi les arbres morts, encore sur pied ou bien couchés sur le sol, pour se réfugier, nicher, stocker leur nourriture : barbastelle, pic noir, salamandre...

Crédit photo : © J-P. Malafosse



Entre forêt et prairie (D)

Cette zone de replat correspond à un petit causse de grès tandis que les autres reliefs alentours sont composés de schiste. Le col du Mas de l'Ayre se situe en effet sur une faille géologique, c'est-à-dire une zone de rupture. Le paysage se compose de deux milieux : forêt et prairie. Ces milieux forment un ensemble où prospèrent plusieurs espèces rares, dépendantes à la fois de la forêt et des milieux ouverts pour se loger, se reproduire, se nourrir : chouette de Tengmalm, coléoptère longicorne, syrphe...

Crédit photo : © B. Descaves



Les mines du Mas de l'Ayre (E)

À la fin du XIXe siècle, les filons de plomb argentifère présents dans le sous-sol du Mas de l'Ayre ont été exploités par la compagnie métallurgique et minière des Cévennes. Les anciennes zones d'extraction sont aujourd'hui recolonisées par des plantes dites « spécialistes » qui s'accommodent des métaux lourds. Le tabouret bleuté est la plus abondante de ces plantes et elle tolère cette pollution (en partie naturelle) en zinc, plomb et cadmium.

Crédit photo : Madeleine Dugois CC BY-SA 2.0 FR