

Killian Combe

De Topo Paralpinisme



Sommaire

- 1 Caractéristiques
- 2 Attention
- 3 Accès : ???
- 4 Remarque

Caractéristiques

- **Lieu** : Falaise au Nord et sous le cirque de l'Aye, 2.7km au Nord-Ouest du petit hameau de Serre Buzard, proche de Chateauroux-les-Alpes
- **Hauteur** : 150m
- **Matériel** : un mental ou de quoi plier dans la forêt
- **Posés** : moyen sur la première piste ou peut-être plus bas dans des clairières (marche retour rallongée)
- **Première** : Timothée Maurel et Pablo Signoret en Août 2020

Attention



Le site de l'Aye comporte 3 aires d'aigles répertoriées dans la falaise. Les aigles y ont niché en 2019: à cette occasion le jeune aiglon avait été équipé d'une balise GPS dans le cadre d'une étude CNRS. La femelle de ce couple est également équipée d'un GPS. Lors des nidifications, le site est particulièrement sensible jusqu'à l'envol de l'aiglon qui intervient généralement début août.

Si une nidification est en cours, cela sera noté ici même, merci de respecter la quiétude du coin ! Avant de sauter dans ce coin, passez voir ici si c'est tout bon ou pas. Merci

Information Parc national des Écrins www.ecrins-parcnational.fr



- Zone Sensible

Accès : ???

On accède au saut en posant dans la pente herbeuse à gauche en effectuant Blandine Jornet.

Il faut ensuite plier difficilement dans la forêt en pente puis se diriger vers le Nord-Est pour trouver le vide et l'exit (évident, départ en courant nettoyé à la scie, environ en 44.660915 , 6.520645).

Retour par la piste, voir Blandine Jornet.

Il est peut-être possible d'y accéder directement depuis la piste servant de posé, en remontant le long talus!

Remarque

Avec Blandine Jornet, ils forment une doublette extraordinaire !

Récupérée de « https://www.base-jump.org/topo/index.php?title=Killian_Combe&oldid=7832 »

Catégorie :

- Dernière modification de cette page le 23 février 2021, à 21:54.
- Le contenu est disponible sous licence Creative Commons paternité - non commercial - partage à l'identique sauf mention contraire.

