

# 125. Glissement de terrain dans la montagne de Saint-Crépin (3)

Olivier Peyre, avril 2024

J'arrive pratiquement au glissement de terrain proprement dit. Je le parcours en long, large et travers, puis redescends.

Image 1 : quelques fissures



Quelques fissures du terrain situé en gros au-dessus de la zone active.

Image 2 : le bord méridional



Le bord méridional du secteur qui est en train de se faire la malle. La cassure est nette et les chaussures ne sortent pas intactes.

Image 3 : arrivée au glissement proprement dit



Les arbres les plus en amont sont au-dessus du glissement proprement dit.

Image 4 : une vue assez étendue du glissement



Assez étendue mais pas complète. Tout ce qui était accroché à la roche au pendage très abrupt est descendu. Comme toujours, l'échelle est donnée par les arbres adultes.

Image 5 : le glissement côté méridional



Au plus on va vers l'extrémité, au plus la hauteur du décrochement diminue.

Image 6 : le bout du glissement côté méridional



Au bout, le glissement n'est plus perpendiculaire à la pente, mais part plutôt dans le sens de la pente. Je ne suis pas allé plus loin de ce côté-là.

Image 7 : retour vers le Merdanel



Je reviens en longeant la base en gravier du glissement principal.

Image 8 : retour vers le Merdanel



Depuis la base de la rupture, il n'est pas possible d'en obtenir une vue complète. Ce qui est dernièrement descendu recouvre la neige tombée la dernière fois.

Image 9 : retour vers le Merdanel



D'un peu plus près, pour voir la consistance de ce qui est resté accroché à la pente.

Image 10 : en me retournant



On ne voit déjà plus le bout méridional.

Image 11 : vue de face



Face à la pente.

Image 12 : retour vers le Merdanel



Au fond dans la neige, l'amont du secteur des Demoiselles.

Image 13 : retour vers le Merdanel



Toujours une belle hauteur entre les arbres en amont de la cassure et les éboulis.

Image 14 : vu de face



La nature du terrain vue de très près.

Image 15 : les bouleaux balayés



Balayés façon tombés après une balayette faite par derrière.

Image 16 : les mélèzes aussi



La photo n'est pas prise de travers, en témoignent les mélèzes bien verticaux au-dessus de la déchirure.

Image 17 : ravin et bout septentrional du glissement



Au centre un ravin où l'eau est descendue pendant la crue, mais sans trop modifier les lieux. A droite, le bout du glissement, les deux sont indépendants.

En fait le glissement est en forme de demi-cercle évasé.

Image 18 : le début du chaos



Arrivé au bout du glissement principal (moins de 150 m de long au total), je commence la descente en traversant d'abord cette zone chaotique où le sol est en escalier et les arbres en tous sens.

Image 19 : le chaos



Il faut un peu faire attention où l'on pose le pied.

Image 20 : le chaos



Tout à droite la forêt va bien.

Image 21 : le chaos



Je vais essayer de traverser là-dedans jusqu'aux mélèzes non impactés.

Image 22 : le chaos



Spectacle étonnant et triste.

Image 23 : le chaos



Vue vers l'aval. Au-devant, une autre rupture de pente. Je file sur la gauche.

Image 24 : le chaos



Ici toute la terre a rompu.

Image 25 : le chaos



Une coulée qui descend jusqu'au replat.

Image 26 : le chaos



Une image qui résume cette nature sens dessus-dessous depuis le 1<sup>er</sup> décembre.

Image 27 : le chaos



Horizontal et vertical.

Image 28 : le chaos



Tout est imbriqué et semble inextricable. Poursuivons.