

Réponses à quelques questions posées en cours de randonnées

Roches à Guilben : Pillow lava et Cornaline

Guilben est la résultante de coulées de lave datant de 610 000 ans environ.

Elles se présentent de couleur verdâtre à violacée, la roche étant du basalte.

Par endroits on observe des formes nommées *coussins* ou *pillow lava*.

Elles résultent d'un refroidissement très rapide de la lave encore assez fluide, qui *s'épanche en milieu aquatique*. Elle y fige brutalement et s'entoure d'une croûte de quelques centimètres.

Parfois, au cœur des coussins, la cavité peut contenir de la cornaline ou jaspe de couleur rouge (oxyde de fer).

On trouve fréquemment des fragments de cornaline sur l'estran dans la baie. La cornaline est utilisée en joaillerie, mais pas celle de Guilben encore !

Pillows Lavas



Cornaline



Ail des ours ou pas ?

Quelle est cette plante qui fleurit dès à présent (Février 2018), le long des chemins et qui s'acclimate si bien dans nos jardins, jusqu'à devenir envahissante, et qui sent l'ail ?

Est-ce l'ail des ours ?

Elle se nomme **Allium Triquetrum** ou **ail triquètre**. La fleur se présente en clochette. La tige a une section triangulaire. Ses feuilles sont comestibles. Elles se récoltent de mars à juin. Crues, on apprécie leur note d'ail, fraîche et légère. On peut aussi les piler avec du fromage de chèvre frais, et réaliser d'autres accommodements.



Quand à l'**ail des ours** ou **allium ursinum**, il faut encore attendre pour le voir en fleur (Avril) dans les sous-bois. Sa feuille est large, un peu comme celle du muguet, plus souple, et ses fleurs blanches se présentent en bouquet au bout de la tige et non en clochettes comme l'ail triquètre. L'ail des ours est comestible également.



Bonnes randonnées et bonnes cueillettes.

Merci aux randonneurs qui nous ont éclairés sur ces sujets récurrents.