



15 09 2011

[www.parlonspeinture.com](http://www.parlonspeinture.com)/communiqué

## Hydrobiologie

# **NODULEA PICTORIALIS EN BRETAGNE NORD**

*Nodulea pictoralis* est apparu cet été sur différentes plages à proximité de Trébeurden et de Trégastel. Cette espèce vivante pourrait être, selon certains scientifiques, annonciatrice de brusques montées des eaux. Les prochaines marées d'équinoxe permettront peut-être d'observer d'importantes colonies de *Nodulea* sur les côtes d'Armor.



Quelques spécimens d'une espèce vivante jusqu'alors inconnue sur les côtes de la Bretagne nord ont été découverts en juillet dernier sur les plages de Trégastel et de Trébeurden.

Certains spécimens à forte composante minérale semblent fossilisés, mais d'autres sont composés d'une partie vivante (animale ou végétale ?) contenue dans une gangue minérale. Il pourrait s'agir de *Nodulea pictoralis* identifié un peu partout dans le monde par Jean-Pierre Brazs, fondateur du Centre de recherche sur les faits picturaux.

L'étude confiée à Jean-Pierre Brazs confirme cette hypothèse. Il s'agit bien de *Nodulea*. L'examen anatomique d'un spécimen met en évidence une partie organique contenant des matières colorées. *Nodulea pictoralis* est en effet chromophage : il se nourrit des couleurs du monde. On sait par ailleurs que *Nodulea* affectionne les

zones aquatiques sujettes à des phénomènes de flux et de reflux. Jean-Pierre Brazs émet l'hypothèse d'un développement des colonies de *Nodulea* à l'occasion des fortes marées d'équinoxe de la fin septembre.

Le **Festival de l'Estran** sera l'occasion de surveiller les plages de Trégastel et de Trébeurden pour observer ce phénomène, et d'assister à la conférence de Jean-Pierre Brazs, le samedi 24 septembre, à 18h, au Centre des Congrès de Trégastel.

Rappelons que *Nodulea* est une espèce inoffensive et protégée, dont la collecte (excepté dans le cadre de recherches scientifiques) est interdite.