



BioLit Junior



Des quadrats
sur les rochers...

+



pour observer
algues et
gastéropodes

+

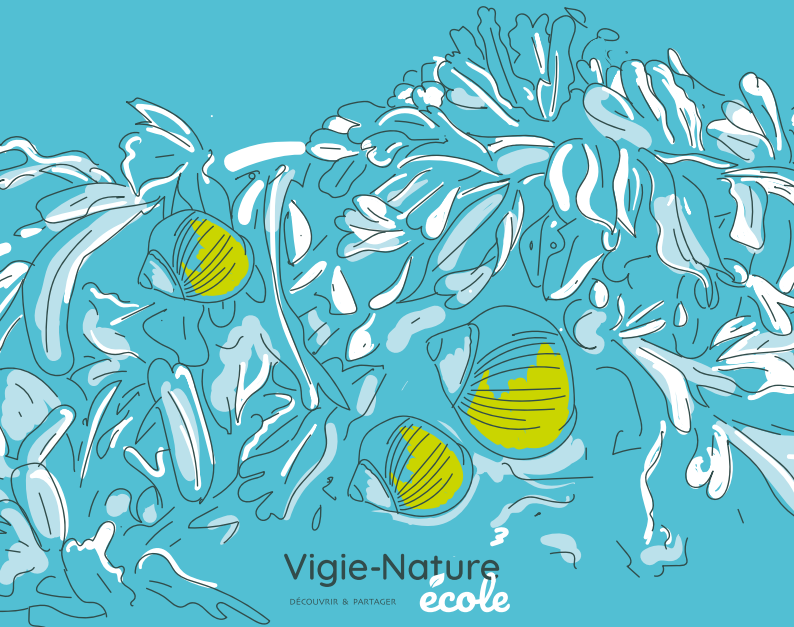


de l'aide pour
les reconnaître

=



des données pour
les chercheurs



Vigie-Nature
écolo

DÉCOUVRIR & PARTAGER



Grâce à des protocoles rigoureux adaptés au contexte scolaire, Vigie-Nature École permet de réaliser, de la maternelle au lycée, des sorties de terrain favorisant le contact direct avec la nature, tout en travaillant la démarche scientifique.

Pour chaque protocole, nous vous fournissons tout le nécessaire :

- > clés pour identifier les espèces
- > quiz pour s'entraîner
- > et bien d'autres ressources !



BioLit Junior



Dans BioLit Junior, choisissez un estran rocheux et observez les algues présentes. Posez ensuite un ou plusieurs quadrats (des carrés de $0,1 \text{ m}^2$) sur les algues de votre choix. Faites alors l'inventaire et des photographies des gastéropodes qui s'y trouvent.

En savoir plus : www.vigienature-ecole.fr/biolit



Accessible du cycle 2 au lycée



Réalisable toute l'année à marée basse

