

# *Peyssonnelia squamaria*

**Nom latin :** *Peyssonnelia squamaria*

**Nom vernaculaire :** Peyssonnelia squamaria

**Rang taxonomique :** Espèce

**Description :**

Algue rouge de petite taille, de forme circulaire et fortement attachée au substrat.

**Titre de la photo :** Photo de *Peyssonnelia squamaria*

**Source de la photo :** Conxi Rodriguez



**Lignée taxonomique :**

Eukarya => Bikonta => Lignée verte => Biliphyta => Rhodophyta => Eurhodophytina => Florideophyceae => Rhodymeniophycidae => Peyssonneliales => Peyssonneliaceae => Peyssonnelia => Peyssonnelia squamaria

Milieu de vie du taxon :	Définition
Fonds rocheux *	Correspond à la côte rocheuse sous-marine.

\* : espèce représentative du milieu

**Caractéristiques du taxon :**

**Ecologie :**

**Comportement saisonnier :** Présente toute l'année,

**Habitat :** De la surface au niveau circalittoral, De mode calme, Espèce sciaphile, Espèce épilythe,

**Morphologie :**

**Thalle :**

**Aspect du thalle :** Formé de lames flabellées et coriacées, Lignes concentriques / radiales en face supérieur, Thalle à symétrie dorso-ventrale,

**Couleur du thalle :** Thalle rouge clair à foncé, parfois jaunâtre,

**Croissance du thalle :** A partir de la cellule apicale de tous filaments,

**Diamètre du thalle :** 4 - 8 cm,

**Structure du thalle :** Structure multiaxiale,

**Reproduction :**

**Gamétocystes** : Non décrit,

**Sporocystes** : Tétrasporecystes cruciés-décusés, Tétrasporecystes groupés en nemathecium,

**Cycle de vie :**

Cycle vital inconnu