

## Les Naturalistes de l'Etoile

Sortie lichens - Cap du Dramont, Saint-Raphaël (83) - 25 janvier 2024

### Relevé des espèces par stations

| <b>1. A l'est de la plage du Dramont. Premiers rochers gréseux.</b>  |            |
|--|------------|
| <b>1a - Exposition Nord-Ouest (ombre). Ad-littoral.</b>  |            |
| <i>Aspicilia viridescens</i> (A. Massal.) Hue  | Crustacé   |
| <i>Polyozosia liguriensis</i> (B. de Lesd.) S. Y. Kondr., Lőkös et Farkas                                  | Crustacé   |
| <i>Solenopsora vulturiensis</i> A. Massal.   | Squamuleux |
| <b>1b - Mêmes rochers - Exposition Nord-Est</b>  |            |
| <i>Lecidella asema</i> var. <i>elaeochromoides</i> (Nyl.) Nimis et Tretiach                                | Crustacé   |
| <i>Physcia tribacia</i> (Ach.) Nyl.  | Foliacé    |
| <i>Rinodina beccariana</i> Bagl. var. <i>beccariana</i>  | Crustacé   |
| <i>Xanthoparmelia pulla</i> (Ach.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch s. l.                 | Foliacé    |
| <b>2. Petite crique de porphyre vert avec inclusions de rhyolite, partie Est</b>                           |            |
| <i>Aspicilia viridescens</i> (A. Massal.) Hue  | Crustacé   |
| <i>Pertusaria</i> sp.  | Crustacé   |
| <i>Solenopsora vulturiensis</i> A. Massal.   | Squamuleux |
| <b>Mêmes rochers. Exposition Nord-Est. Littoral</b>  |            |
| <i>Polyozosia oyensis</i> (M. Bertrand et Cl. Roux) S. Y. Kondr., Lőkös et Farkas                          | Crustacé   |
| <i>Variospora thallicola</i> (Wedd.) Arup, Frödén et Søchting  | Crustacé   |
| <b>3. Sur rochers de rhyolite, aux formes très variables et aux faces très accidentées</b>                 |            |
| <b>Exposition Sud, Sud-Est et Sud-Ouest (soleil ou mi-ombre)</b>   |            |
| <i>Acarospora subfuscescens</i> (Nyl.) H. Magn.  | Squamuleux |
| <i>Acarospora umbilicata</i> Bagl.   | Squamuleux |
| <i>Amandinea pelidna</i> (Ach.) Fryday et L. Arcadia   | Crustacé   |
| <i>Aspicilia intermutans</i> (Nyl.) Arnold   | Crustacé   |
| <i>Aspicilia viridescens</i> (A. Massal.) Hue  | Crustacé   |
| <i>Buellia subdisciformis</i> (Leight.) Vain.  | Crustacé   |
| <i>Candelariella vitellina</i> (Hoffm.) Müll. Arg.   | Crustacé   |
| <i>Diploicia subcanescens</i> (Werner) Hafellner et Poelt  | Crustacé   |
| <i>Diploschistes actinostomus</i> (Pers. ex. Ach.) Zahlbr  | Crustacé   |
| <i>Diplotomma chlorophaeum</i> (Hepp ex Leight.) Szatala   | Crustacé   |
| <i>Martinjahnsia resendei</i> (Poelt et Tav.) S. Y. Kondr. (Syn. <i>Xanthoria resendei</i> Poelt et Tav. ) | Foliacé    |
| <i>Physcia tribacia</i> (Ach.) Nyl.  | Foliacé    |
| <i>Polyozosia fugiens</i> (Nyl.) Y. Kondr., Lőkös et Farkas  | Crustacé   |
| <i>Rinodina alba</i> Metzler ex Arnold   | Crustacé   |
| <i>Sanguineodiscus aractinus</i> (Fr.) I. V. Frolov et Vondrák   | Crustacé   |
| <i>Xanthoparmelia mexicana</i> auct. ital. [non (Gyeln.) Hale]   | Foliacé    |
| <i>Xanthoparmelia pulla</i> (Ach.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch s. l.                 | Foliacé    |
| <i>Xanthoria calcicola</i> Oxner var. <i>calcicola</i>   | Foliacé    |
| <b>3a - Rhyolite très proche de la mer, exposition Sud ou Sud-ouest</b>                                    |            |
| <i>Aspicilia viridescens</i> (A. Massal.) Hue  | Crustacé   |
| <i>Blastenia crenularia</i> (With.) Arup, Søchting et Frödén   | Crustacé   |
| <i>Diploschistes actinostomus</i> (Pers. ex. Ach.) Zahlbr  | Crustacé   |
| <i>Hydropunctaria symbalana</i> (Nyl.) Cl. Roux  | Crustacé   |
| <i>Pertusaria pluripuncta</i> Nyl.   | Crustacé   |
| <i>Physcia tribacia</i> (Ach.) Nyl.  | Foliacé    |
| <i>Polyozosia liguriensis</i> (B. de Lesd.) S. Y. Kondr., Lőkös et Farkas ???                              | Crustacé   |
| <i>Solenopsora vulturiensis</i> A. Massal.   | Squamuleux |

| 4. Vers l'intérieur, en montant un peu, petites parois de rhyolite orientées au Nord |             |
|--|-------------|
| <i>Anaptychia runcinata</i> (Whit.) J. R. Laundon                                    | Foliacé     |
| <i>Blastenia festivella</i> (Nyl.) Vondrák   | Crustacé    |
| <i>Buellia stellulata</i> (Taylor) Mudd  | Crustacé    |
| <i>Buellia subdisciformis</i> (Leight.) Vain   | Crustacé    |
| <i>Candelariella vitellina</i> (Hoffm.) Müll. Arg.                                   | Crustacé    |
| <i>Catillaria chalybeia</i> (Borrer) A. Massal.                                      | Crustacé    |
| <i>Lecidella asema</i> (Nyl.) Knoph et Hertel var. <b>asema</b>                      | Crustacé    |
| <i>Lecidella asema</i> var. <b>elaeochromoides</b> (Nyl.) Nimis et Tretiach          | Crustacé    |
| <i>Pertusaria pluripuncta</i> Nyl.   | Crustacé    |
| <i>Physcia tribacia</i> (Ach.) Nyl.  | Foliacé     |
| <i>Rhizocarpon geographicum</i> subsp. <b>tinei</b> (Tornab.) Clauzade et Cl. Roux   | Crustacé    |
| <i>Rinodina alba</i> Metzler ex Arnold   | Crustacé    |
| <i>Roccella phycopsis</i> (Ach.) Ach.  | Fruticuleux |
| <i>Solenopsora vulturiensis</i> A. Massal.   | Squamuleux  |

| 5. Juste en face, grande paroi et blocs de rhyolite ensoleillés, exposition plein Sud      |            |
|--|------------|
| <i>Acarospora heufleriana</i> Körb.  | Squamuleux |
| <i>Acarospora hiliaris</i> (Dufour) Hue  | Squamuleux |
| <i>Usnochroma carphinea</i> (Fr.) Søchting, Arup et Frödén <sup>[1]</sup> <sub>SEP</sub>   | Crustacé   |
| <i>Xanthoparmelia mexicana</i> auct. ital. [non (Gyeln.) Hale]                             | Foliacé    |
| <i>Xanthoparmelia pulla</i> (Ach.) O. Blanco, A. Crespo, Elix, D. Hawksw. et Lumbsch s. l. | Foliacé    |
| 5a - Même station, dans la fissure   |            |
| <i>Collema ryssoleum</i> (Tuck.) A. Schneid.   | Gélatineux |
| <i>Leprocaulon quisquiliare</i> (Leers) M. Choisy  | Lépreux    |
| <i>Peltula euploca</i> (Ach.) Poelt s. l.  | Squamuleux |

| 6 - Encore plus haut, sur rochers exposition Nord-Ouest           |          |
|---|----------|
| <i>Anaptychia runcinata</i> (Whit.) J. R. Laundon                 | Foliacé  |
| <i>Pertusaria pluripuncta</i> Nyl.                                | Crustacé |
| <i>Physcia tribacia</i> (Ach.) Nyl.                               | Foliacé  |
| <i>Rinodina alba</i> Metzler ex Arnold                            | Crustacé |
| <i>Rinodina beccariana</i> Bagl. var. <b>beccariana</b>           | Crustacé |
| <i>Umbilicaria crustulosa</i> (Ach.) Lamy                         | Foliacé  |
| <i>Xanthoparmelia stenophylla</i> (Ach.) Ahti et D. Hawksw. s. l. | Foliacé  |