

Bryum dunense A. J. E. Smith & H. Whiteh.

Loc.: 2, 3, 6 y 10.

En suelos expuestos de textura ligeramente arenosa.

Bryum gemmilucens Wilcz. & Demar.

Loc.: 10.

Especie poco frecuente, apareció en suelo yesífero seco y algo nitrificado.

Bryum radiculosum Brid.

Loc.: 3.

Suelos margosos y yesíferos nitrificados.

Bryum ruderale Crundw. & Nyh.

Loc.: 8.

Suelos margosos y yesíferos nitrificados.

Bryum torquescens B. & S.

Loc.: 7, 8 y 10.

Generalmente aparece en suelos ligeramente humificados y en situaciones de umbría.

Crossidium aberrans Holz. & Bartr.

Loc.: 2, 7, 8 y 10.

Especie característica de suelos yesíferos secos y expuestos.

Crossidium crassinerve (De Not.) Jur.

Loc.: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8.

Especie muy frecuente en toda el área, aparece en numerosas situaciones, pero resulta muy abundante en los suelos expuestos y secos.

Crossidium laevipilum Thér. & Trab.

Loc.: 1.

En suelos yesíferos expuestos.

Crossidium seriatum Crum & Steere

Loc.: 1, 7 y 8. Se cita por vez primera en el continente europeo. Sólo se conocía anteriormente de México y EE.UU. (Figura 2).

En suelos yesíferos secos y soleados.

Crossidium squamiferum (Viv.) Jur.

Loc.: 4.

En suelos y rocas yesíferas muy expuestos.

Dicranella howei Ren. & Card.

Loc.: 3, 4, 7 y 8.

Suelos yesíferos y margoso-yesíferos ligeramente protegidos.