





21 DUNAS MARÍTIMAS DE LAS COSTAS ATLÁNTICAS, DEL MAR DEL NORTE Y DEL BÁLTICO


2150 Dunas fijas descalcificadas atlánticas (*Calluno-Ulicetea*) (*)


Dunas terciarias o fijas de territorios más o menos lluviosos y con suelos lavados en las que se instalan brezales de sustratos ácidos (acidófilos).

 Tipo de hábitat presente en las costas atlánticas del suroccidente peninsular.

 En las dunas terciarias, mucho más consolidadas que las de las bandas dunares más cercanas a la costa, se permite la evolución progresiva del suelo hacia estados algo más maduros. Cuando esta evolución tiene lugar bajo regímenes climáticos más o menos lluviosos (al menos subhúmedos), caso habitual en las comarcas del litoral andaluz occidental, y ante todo sobre dunas fijadas de topografía plana, se tiende hacia un **suelo más ácido** de lo habitual por eliminación mediante lavado de los pocos carbonatos presentes en el sustrato de partida. En esas circunstancias, la vegetación de las dunas terciarias cambia de as-

pecto, dando paso a **brezales acidófilos**¹, más adaptados a estos suelos extremadamente pobres.

 En el litoral gaditano-onubense, esta vegetación de dunas descalcificadas lleva fundamentalmente *Ulex australis*, *Erica scoparia*, *Calluna vulgaris* y *Erica umbellata*, no siendo infrecuente el jaguarzo *Halimium halimifolium*.

 La fauna es la propia de matorral y de brezal, destacando el grupo de los paseriformes, entre los cuales son frecuentes la totovía (*Lullula arborea*), la tarabilla común (*Saxicola torquata*) o la curruca rabilarga (*Silvia undata*).



Tarabilla común (*Saxicola torquata*)

