



Tot voltant la vorera de l'estany Pudent tenim la possibilitat de gaudir de diferents ambients associats a aquesta llacuna litoral, i conèixer una part de l'estructura de l'antiga indústria salinera de Formentera. El recorregut comença al costat del nucli urbà de la Savina, al camí assenyalat com camí des Brolls. Des d'aquest punt es poden veure les salines d'en Ferrer.

L'ESTANY PUDENT

L'estany Pudent és una gran llacuna litoral amb una superfície de 3,5 Km². Només té una connexió artificial amb la mar, la Séquia, situada a la part nord de l'estany. Aquesta comunicació es va realitzar a mitjan segle XIX per ordre de l'Església, per tal d'evitar possibles malalties causades per les aigües estancades. Les grans dimensions de la llacuna i la reduïda entrada de la mar fan que les aigües de l'estany es renovin molt poc. Al llarg de l'any aquestes aigües són una mitjana de tres vegades més salades que les de la mar. Un fet que condiciona els animals i plantes que podem observar al llarg de l'itinerari, altament adaptats a aquestes dures condicions. Les característiques de l'estany varen ser aprofitades per la indústria salinera, que funcionà a Formentera fins a principis dels anys 80. En aquesta part del recorregut podem veure solseres i altres comunitats vegetals. Al costat més allunyat de l'estany es pot contemplar un savinar litoral ben conservat.

Camí des Brolls

DIFICULTAT: BAIXA
DISTÀNCIA: 4KM
DURADA: 70MIN
COLOR: VERD





ES BROLLS

Continuant pel camí arribem a una zona on la solsera deixa pas a una comunitat vegetal pròpia d'aigües dolces, amb canyet, bova i canya. Aquest fet és degut a uns naixements d'aigua dolça, d'aquí el nom de camí des Brolls. La resta de vegetació d'aquesta zona està composta per comunitats amb joncs i jonc negre, savines, mata i diferents espècies del gènere Limònium. Aquestes peculiars condicions han permès l'assentament d'una comunitat d'aus aquàtiques força diferent de la resta de l'estany Pudent.

El tram del canal d'escorrentia que discorre pels Brolls constitueix l'únic lloc de Formentera on nidifiquen la polla d'aigua i el coll verd. Els marges del canal també ofereixen un bon hàbitat per a altres espècies més pròpies d'ambients salins, com pot ser el cas de l'ànnera blanca. Un cop passada aquesta primera zona amb el naixement d'aigua dolça trobam un segon broll, també caracteritzat per vegetació més pròpia de zones palustres que de salines.

ES PUJOLS

L'itinerari continua pel camí principal que volta l'estany Pudent. Aquesta àrea és de gran importància per a la nidificació d'espècies com el picaplatges camanegre, l'ànnera blanca i el xerraire, que aprofiten les parets de l'estructura salinera per dipositar els seus ous. Durant l'hivern la zona és plena d'aigua, i gran nombre d'ocells la utilitzen per descansar i alimentar-se. Per contra, durant l'estiu presenta un aspecte molt eixut. A més de les aus nidificants, l'arribada cada any de tota una sèrie d'ocells migrants, que venen a Formentera per hivernar, confereix major rellevància a aquest espai. Entre aquestes espècies cal destacar el gran nombre de cabussoneres. En el darrer tram de recorregut ja es fa evident la proximitat del nucli urbà des Pujols