

GOVERNO
DOS AÇORESSecretaria Regional do Ambiente
e Alterações Climáticas

ÁREA DE INTERVENÇÃO DA FAJÃ DOS CUBRES

FAJÃ DOS CUBRES INTERVENTION AREA

POPULAÇÃO DE VIDÁLIA (AZORINA VIDALII) / AZORINA VIDALII POPULATION

O LIFE VIDALIA (2018-2023) é um projeto de conservação da natureza cofinanciado pelo Programa LIFE da União Europeia e coordenado pela Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas, tendo como beneficiário associado a Direção Regional do Ambiente e Alterações Climáticas. O principal objetivo do projeto é preservar as espécies endémicas vidália (*Azorina vidalii*) e lótus dos Açores (*Lotus azoricus*), ambas protegidas e prioritárias para a conservação, que ocorrem nas áreas da Rede Natura 2000 das ilhas do Faial, Pico e São Jorge.

Esta área, inserida na Zona Especial de Conservação da Costa Nordeste e Ponta do Topo, inclui uma enorme diversidade de habitat, alguns deles listados no Anexo I da Diretiva Habitats: Vegetação perene das praias de calhau rolado, Falésias com vegetação das costas macaronésicas e Charnecas endémicas macaronésicas.

A população de vidália aqui existente estende-se desde a zona a oeste da lagoa até ao moinho, ocupando áreas de calhau rolado e antigos terrenos agrícolas (currais).

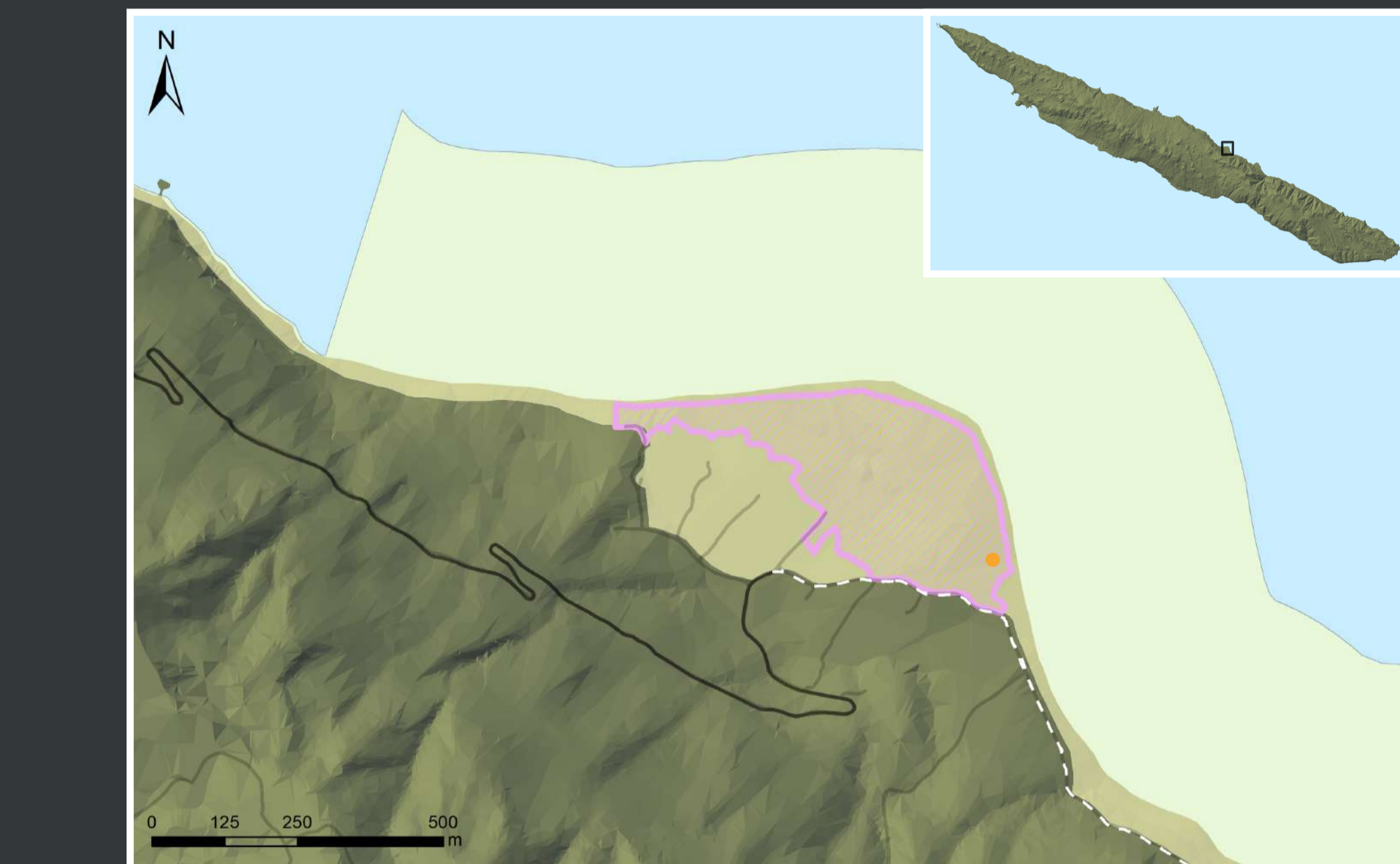
As ações de conservação desta espécie e seus habitat passam pela remoção das espécies exóticas invasoras presentes e pelo reforço populacional de vidália e outras espécies acompanhantes, de forma a garantir a sua sobrevivência a longo prazo.

The LIFE VIDALIA (2018-2023) is a nature conservation project co-financed by the LIFE Programme of the European Union and coordinated by the Regional Secretariat for the Environment and Climate Change, having as associated beneficiary the Regional Directorate for the Environment and Climate Change. The main goal of the project is to preserve the endemic species *Azorina vidalii* and *Lotus azoricus*, both protected and priority for conservation, that occur in the Natura 2000 network areas of the islands of Faial, Pico, and São Jorge.

This area is included in the Costa Nordeste e Ponta do Topo Special Area of Conservation and comprises an enormous diversity of habitat, some of them listed in Annex I of the Habitats Directive: Perennial vegetation of stony banks, Vegetated sea cliffs with endemic flora of the Macaronesian coasts, and Endemic Macaronesian heaths.

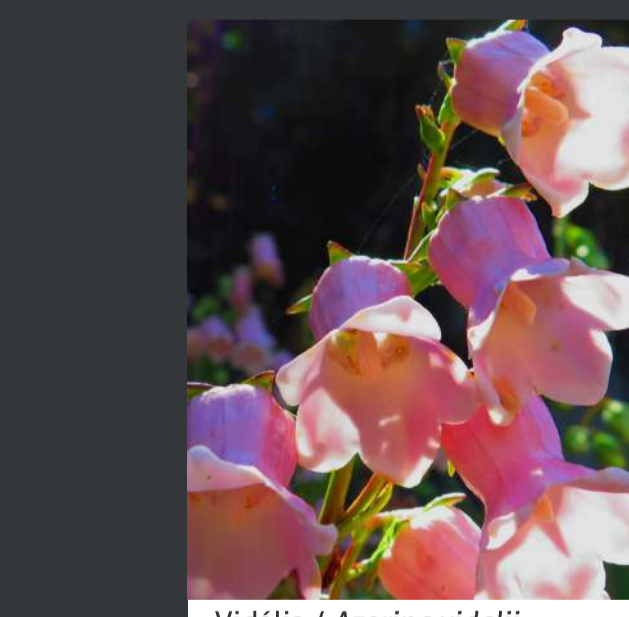
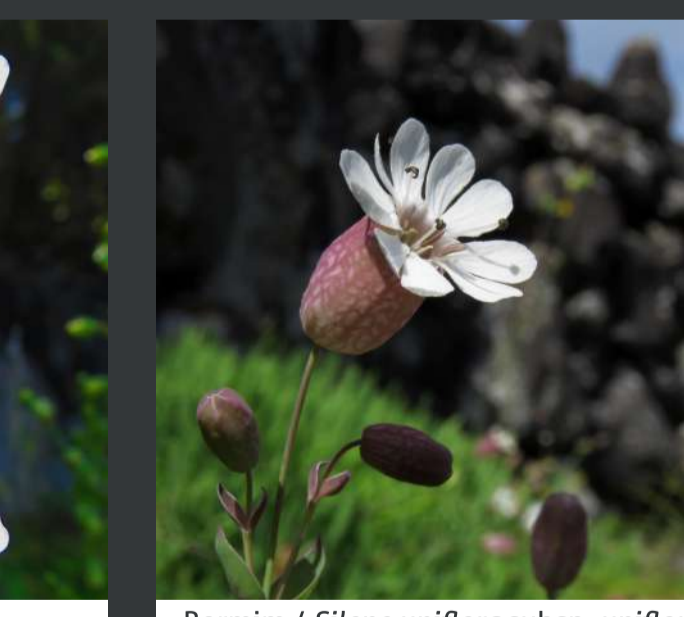
The population of *Azorina vidalii* that occurs here extends from the area west of the lake to the mill, occupying areas of pebbles and former agricultural lands.

Here, the conservation actions for this species and its habitat include the removal of invasive alien species and the reinforcement of the *Azorina vidalii* population and other companion species, in order to ensure their long-term survival.

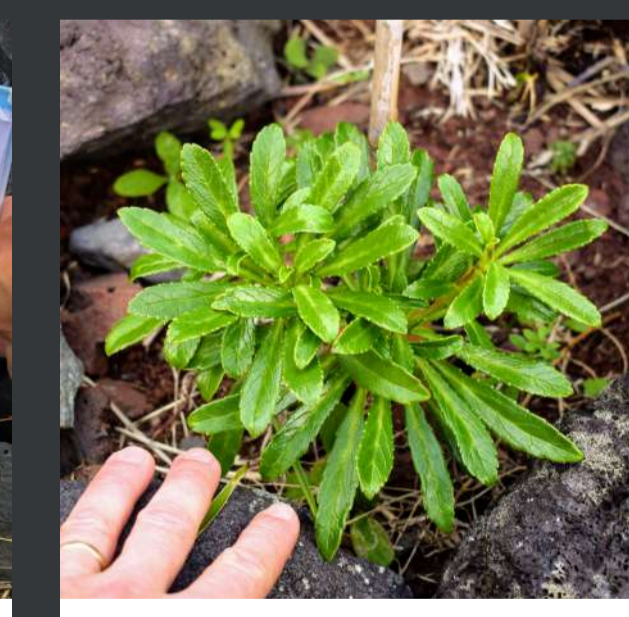


- Legenda / Legend:**
- Você está aqui / You are here
 - Área de intervenção / Intervention area
 - Rede Natura 2000 / Natura 2000 network
 - Estrada principal / Main road
 - Estrada secundária / Secondary road
 - Trilho pedestre / Walking trail

Especies a preservar / Species to preserve:

Vidália / *Azorina vidalii*Bermim / *Silene uniflora* subsp. *uniflora*

Ações / Actions:

Monitorização de vidália e habitat circundantes / Monitoring of *Azorina vidalii* and surrounding habitat

Restauro ecológico / Ecological restoration

www.lifevidalia.euÁreas de Intervenção
Intervention Areas