

Guide des amphibiens et des reptiles du Parc de Portofino

Abstract

Le Parc naturel régional de Portofino s'étend sur plus de 1000 hectares sur la partie sud du promontoire principal de la Ligurie. Une bande côtière de plus de 13 km de long vers la mer pendant environ 5 km de la ligne de la côte environnante. La forme carrée et d'élévation du mont de Portofino (610m), ce qui rend la forme du promontoire de Portofino reconnaissable à une distance considérable. Le Parc, à partir de 1935 l'année de création de la Communauté autonome du Monte di Portofino, a subi plusieurs changements au cours des décennies suivantes, et aujourd'hui correspond essentiellement aux limites originales. L'emplacement, en plus de la morphologie complexe des pistes et l'alternance de microclimats contrastés, détermine la combinaison de différents habitats pouvant accueillir de nombreuses espèces de reptiles et amphibiens. En printemps 2009, le Conseil du Parc de Portofino, en collaboration avec l'Université de Gênes, a coordonné un projet pour protéger et surveiller les populations d'amphibiens sur son territoire, avec la participation de bénévoles formés de manière appropriée à travers des ateliers à l' siège du Parc. Les résultats sont également servis pour la préparation d'une date de publication de la distribution, la biologie et l'écologie des espèces d'amphibiens et de reptiles dans le Parc de Portofino et plus généralement sur le Cap. Il convient de rappeler que le territoire ligure, grâce à sa position géographique et la grande variété d'habitats, représente une particulièrement favorable à la propagation et la variété des espèces de l'herpétofaune, il est possible d'aider avec le remplacement à quelques miles de différentes espèces ou juxtaposition et superposition des gammes d'espèces ayant des exigences très contradictoires. En vertu de ces facteurs aujourd'hui en Ligurie on peut trouver avec certitude 18 espèces d'amphibiens et 22 espèces de reptiles (à l'exclusion des espèces non indigènes). Parmi ceux-ci sont 7 espèces d'amphibiens observées dans le Parc de Portofino: *Salamandre perspicillata*, *Salamandra salamandra*, *Speleomantes strinatii*, *Bufo bufo*, *Rana italica*, *Rana dalmate*, *Hyla meridionalis*. Les espèces de reptiles sont 12: *Podarcis muralis*, *Lacerta bilineata*, *Tarentola mauritanica*, *Hemidactylus turcicus*, *Anguis fragilis*, *Chalcides chalcides*, *Hierophis viridiflavus*, *Zamenis longissimus*, *Natrix natrix*, *Natrix maura*, *Coronella de girondica*, *Caretta caretta*. Pour cela il faut ajouter quelques espèces dont la présence dans le Parc de Portofino n'est pas vérifiée bien que présent dans les régions voisines, comme la *Vipera aspis*, ou il s'agit des espèces non indigènes, comme le cas de la tortue de l' Amérique *Trachemys scripta*. Enfin à noter une espèce sporadiques pour la Haute Mer Tyrrhénienne et la zone du Tigulio: la tortue *Dermochelys coriacea*, la plus grande tortue du monde pouvant atteindre plus de 800 kg.