

FAUNA I FLORA MASYWU OLIMPIJSKIEGO





Fauna i flora masywu olimpijskiego

Masyw olimpijski to najwyższy masyw górski w Grecji, położony między północną, a środkową częścią kraju, oddzielający historyczną Macedonię od Tesalii.



Fauna masywu olimpijskiego

Pod względem fauny masyw Olimpu jest siedliskiem wielu interesujących gatunków zwierząt. W górskich lasach i skalistych obszarach można spotkać dziki, lisy, jelenie i kozice. Ptaki są również obecne w masywie Olimpu, a ich różnorodność jest imponująca. Występują tam orły, jastrzębie, sowy, sójki i drozdy. W strumieniach i rzekach masywu Olimpu żyją ryby, takie jak pstrągi i łososie.

Wyjątkowe gatunki, które możemy tu znaleźć

Wśród bardziej rzadkich gatunków, które można spotkać w masywie Olimpu, znajdują się dziki kot europejski oraz gatunki zagrożone, takie jak górskie świstaka i orlik grubodzioby. W rejonie masywu Olimpu można również znaleźć wiele gatunków owadów i płazów.



Orlik grubodzioby

Orlik grubodzioby (*Aquila clanga*) to gatunek ptaka szponiastego z rodziny jastrzębiowatych, podobny do orlika krzykliwego. Ma szerokie skrzydła. Upierzenie ciemne.

Ptak ten występuje w Europie, Azji oraz w Afryce. W Polsce występuje na Podlasiu w Dolinie Biebrzy. Występuje na terenach podmokłych.





Ryś

Jest to rodzaj drapieżnego ssaka z podrodziny kotów w obrębie rodziny kotowatych.

Dawniej zwany ostrowidzem.

Ma muskularną i kręłą sylwetka, długie kończyny, charakterystyczny krótki ogon i niewielką głowę osadzoną na krótkiej szyi. Głowa rysia jest zaokrąglona, ma krótką część twarzową. Szerokie uszy wieńczą pędzelki czarnej sztywnej sierści, szczególnie dobrze widoczne u dorosłych samców.

Flora masywu olimpijskiego

Flora masywu Olimpu obejmuje zarówno gatunki roślinne typowe dla terenów górskich, jak i te charakterystyczne dla regionów śródziemnomorskich. W niższych partiach gór dominują gatunki leśne, takie jak dęby, klony, buki i jesiony.



Gatunki roślin

Na wyższych wysokościach spotyka się świerki, sosny i modrzewie.

Warto również wspomnieć o bujnej roślinności trawiastej, która pokrywa niektóre partie masywu Olimpu.

Występują tam kwiaty, takie jak goździki, astry, nagietki i liczne gatunki storczyków.





Ochrona przyrody

Warto jednak zauważyć, że ochrona przyrody w masywie Olimpu jest bardzo istotna, a niektóre obszary są objęte restrykcjami, aby zachować unikalną różnorodność biologiczną tego miejsca. Działania te mają na celu ochronę flory i fauny przed negatywnymi wpływami ludzkiej działalności i zapewnienie trwałego zachowania tego pięknego ekosystemu górskiego.

DZIEKUJEMY ZA UWAGĘ

„Projekt finansowany ze środków Unii Europejskiej. Wyrażone opinie i poglądy są wyłącznie osobistymi stanowiskami autorów i niekoniecznie odzwierciedlają stanowisko Unii Europejskiej lub podmiotu przyznającego wsparcie. Unia Europejska oraz podmiot udzielający dotacji nie ponoszą za nie odpowiedzialności”.

FAUNA AND FLORA OF THE OLYMPIC MASSIF





Fauna and flora of the Olympic massif

The Olympic Massif is the highest mountain massif in Greece, located between the northern and central parts of the country, separating historical Macedonia from Thessaly.



The fauna of the Olympic massif

In terms of fauna, the Mount Olympus is home to many interesting animal species. Wild boars, foxes, deer and chamois can be found in the mountain forests and rocky areas. Birds are also present in the Mount Olympus, and their diversity is impressive. There are eagles, hawks, owls, jays and thrushes. Fish such as trout and salmon live in the streams and rivers of the Mount Olympus.

Unique species that can be found here

Among the more rare species that can be found in the Mount Olympus are the European wild cat and endangered species such as the mountain marmot and the Greater Spotted Eagle. In the area of the Mount Olympus, you can also find many species of insects and amphibians.



Greater Spotted Eagle

Greater spotted eagle (*Aquila clanga*) is a species of bird of prey from the hawk family, similar to the lesser spotted eagle. It has wide wings. Dark plumage.

This bird is found in Europe, Asia and Africa. In Poland, it occurs in Podlasie in the Biebrza Valley. Occurs in wetlands.





Lynx

It is a type of predatory mammal from the feline subfamily within the Felidae family. Formerly called the sharp-eyed. It has a muscular and stocky figure, long limbs, a characteristic short tail and a small head set on a short neck. The head of the lynx is rounded, it has a short face. Broad ears are crowned with brushes of black stiff hair, especially well visible in adult males.

Flora of the Olympic massif

The flora of the Mount Olympus includes both plant species typical of mountainous areas and those characteristic of the Mediterranean regions.

The lower parts of the mountains are dominated by forest species such as oaks, maples, beeches and ashes.



Plant species

At higher altitudes spruces, pines and larches are found. It is also worth mentioning the lush grassy vegetation that covers some parts of the Mount Olympus. There are flowers such as carnations, asters, marigolds and numerous species of orchids.





Nature conservation

It is worth noting, however that the protection of nature in the Mount Olympus is very important, and some areas are subject to restrictions to preserve the unique biodiversity of this place. These activities are aimed at protecting the flora and fauna from the negative impacts of human activity and ensuring the permanent preservation of this beautiful mountain ecosystem.

THANK YOU FOR ATTENTION

"The project is financed by the European Union. The opinions and views expressed are solely the personal views of the authors and do not necessarily reflect the position of the European Union or the entity granting support. The European Union and the grantor are not responsible for them."