



2016

VIR SERVICE TREDE & TRAVEL Ltd.

18 Ferrymead Gardens UB6 9NJ

Greenford, London, UK.

KÉPVISELET: DALMACIJA CAMP PRIVLAKA, Ivana Pavla II 40.

VIR SERVICE TRAVEL BUDAPEST

Mobil: +36317898920

<http://www.horvatorszag-virsziget.hu>

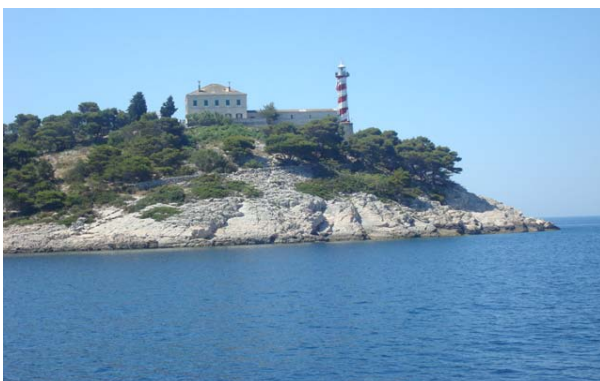
@:virservistravel.hr@gmail.com

Skype: ser-vir

HORVÁTORSZÁG - NEMZETI PARK Kornati



Egy napos kirándulások a Kornati NP





Kornati-szigetek legnagyobb és legsűrűbb szigetcsoport az Adriai-tengeren, áll a 147 szigetet, szigetcskét és szirtek területet magába foglaló 69 négyzetkilométer, szétszóródtak a területen 234 négyzetkilométer.



Úgy nyúlik a hossza mintegy 35 km, szélessége 13 km között a sziget Dugi Otok az észak-nyugati és a sziget Zirje a dél-keleti, valamint a szigetek közötti Pasmán, Vrgada és a Murter Az északi és észak-keleti.



Ők nevezték el Kornat, a legnagyobb szigeten (32,62 négyzetkilométer). Plinius nevezte őket *Cratea*. A dél-nyugati oldalán, szemben a nyílt tengeren, a partok rendkívül meredek (sziklák, vagy korona), a legmagasabb sziklák azok a Klobucar (80 m), Mana (65 m), Rasip Veli (64 m) és másutt. Mivel a mészkő képződése nincsenek forrásai, vagy vízfolyásokba a Kornati szigetekre. Néhány karsztos mélyedések, amelyek alján hatálya alá tartoznak vörös talaj, a víz megtartja szinte egész évben. Sós víz található karszt üregekben a mintegy 40 helyszínen. Esővíz gyűjtése ciszternák. A telek enyhék, átlagos levegő hőmérséklet januárban 7,3 ° C és a júliusi 23,9 ° C. A levegő legnagyobb hőmérséklete ne haladja meg a 33 ° C és a minimális levegő hőmérséklete nem alá -7 ° C-on Jelenleg 106 teljes nap, 134 közepesen felhős és 125 felhős nap egy évben. Páratartalom eléri a 65%. Vannak még 115 esős nap egy évben. Snow nagyon ritkán fordul elő.



Mivel a kedvezőtlen dinamika a csapadék és a levegő hőmérséklete a vegetációs időszakban, és mivel a mészkő képződése, a növényzet a szigeteken nagyon ritka. Az uralkodó típus sziklás talajt gyér legelők. Csak az észak-keleti oldalán a Kornat-szigeten, közel a Stivala Cove, vannak területek tölgyesek. Vörös talaj területén, enyhe lejtők és öblök nyújtanak jó lehetőséget természetésének olajbogyó, füge, szőlő és citrusfélék. A Kornati terület egyik leggazdagabb halászati terület az Adriai-, különösen gazdag bentosz faj.

1980-ban a szigetek voltak különítve nemzeti park, a jelenlegi terület Kornati Nemzeti Park 234 négyzetkilométer. A Park által kezelt külön vezető testület az ülés Murter.



A 14. században a sziget Kornat már több név: *Insula Sancte Marie*, Stomorin Otok, Tarac, Toreta (Tureta). A 17. században a szigetcsoporthoz kapta a nevét *Coronati*. A Kornati-szigetek is lakott már a neolitikum. Az utóbbi időben nincs állandó települések, az utolsó közülük már említettük a 18. században néven Toreta. A Kornati-szigetek már régóta tulajdonában Zadar. A 16. században voltak, a velenceiek, akik bérelte őket, hogy a családok Zadar. - A legrégebbi régészeti leletek a sziget Kornat a maradványai illír települések (Strazisce, Toreta) és a kő sír-halom. A továbbra is római kori találtak a hegyen Toreta, lábánál a hegy, a déli oldalon a továbbra is a korai keresztény egyház a félköríves apszis. Egy kisebb templom, megőrizte a mai napig, később épült meg, az alsó küszöb a templom egy római fogadalmi felirat. A nagy dombon egy nagy négyszögletes torony elején épült a középkorban. A továbbra is egy középkori torony is látható a sziget a Panitula, és a sziget Jadra van egy templom a 16. században.

"Az utolsó nap a teremtés Isten kívánt hogy megkoronázza eddigi munkáját, és ezzel megteremtette a Kornati szigetek könnyekből, csillagokból és levegőt" - írta George Bernard Shaw. Gyönyörű természet, a hálózat számtalan sziget és szigetek (a népi mondás szerint: "egy sziget, vagy sziget minden nap az évben"), a csodálatos tenger - mindez teszi a Kornati szigetekre vonzó célponttá számos kirándulók és a hajósok.



A Kornati egy igazi ígéret földje a hajósok és vitorlázók szerelmeseinek. Számos öblök biztonságos menedéket boaters és halászok számára. Ugyanakkor a tengeralattjáró zóna is védi a Nemzeti Park és a látogatók tanácsos megkérdezni, hogy mit, mennyit és milyen módon lehet fogott.

A szigetek bővelkednek karsztos jelenségek, üregek, barlangok, vízfolyókat, hasadékok, és képviseli a természetes élőhely számos madárfaj. A szigetek páratlan élmény és tapasztalat, hogy mindazoknak, akik vágnak a fürdőzés a kristálytisza tengert, akik értékelik a béke és a nyugalom, hanem úgy érzi, lelkes öko-turizmus nélkül modern létesítményekkel.