



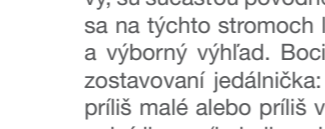
Objavte nivnú krajinu

Chránené územie Dolnomoravské luhy je možné prebádať po rôznych turistických chodníkoch.

Tri pozorovateľne a odpočívadlo vám ponúkajú skvelé zážitky.

Na návšteve v rezervácii Moravské luhy

Prosíme, zostaťte na vyznačených chodníkoch a trasách. Ak sa budete pohybovať potichu, budete mať možnosť vidieť a počuť viac. Ak ste na pešej túre a máte so sebou psa, prosíme vás, aby ste ho mal i na vôdzke kvôli bezpečnosti tu žijúcich živočíchov, ako aj vášho psa.



Bobrý chodník
priebližne 7 km
priebližne 3 hodiny

Ku kunkám
priebližne 4 km
priebližne 3 hodiny

Bocianí chodník
priebližne 2 km
priebližne 1 hodina

1 Bociania kolónia

2 Bobria chata

3 Kunčia plošina

4 Chata „Maritz“

5 Odpocívadlo

6 Bocianí dom Marchegg

Viac informácií ...
... o bocianoch a o nive získeť v Bociaňom dome Marchegg
- informačnom centre prírodného turizmu v nive Moravy.

Informácie | sprievodcovské služby | regionálne produkty



Najväčšia kolónia bocianov hniezdiacich na stromoch v strednej Európe

Staré, zväčša odumreté duby, aké vidíme tu na okraji nivy Moravy, sú súčasťou pôvodného biotopu bociana bieleho. Bocianom sa na týchto stromoch fahko pristáva a poskytujú im ochranu a výborný výhľad. Bociany biele nie sú zvlášť prieberčíve pri zostavovaní jedálnička: do úvahy prichádza všetko, čo nie je práve naopak: mŕtve drevo nie je ani zdáleka také mŕtve, ako naznačuje jeho pomenovanie. Je totiž plné života!

Mŕtve drevo v lužnom lese

Odumierajúce, resp. už odumreté stromy sú súčasťou prírodeného lesného ekosystému. V takomto lese môžu prebiehať všetky vývojové procesy, od klíčenia až po rozklad odumretého stromu. Počas tohto cyklu trvajúceho niekedy až stáročia poskytuje strom v rozličných štadiách svoju životu miesto a podmienky pre život nespočetnému množstvu organizmov. „Využíva“ ho viac ako 1 300 druhov chrobákov a 1 500 druhov húb, poskytuje prístrešie divým včelám, obojživelníkom, netopierom a početným druhom vtákov.

Mŕtve drevo vo vode – koralový útes sladkých vôd

Ked' staré stromy a konáre popadajú do vody, zvýši sa rozmanitosť pod vodnou hladinou. Pre väčšinu obyvateľov vôd sú rovnomerne tečúce, otvorené vodné toky málo využívané. Preto využívajú novoznáknuté priestorové štruktúry, ktoré poskytujú rozmanité podmienky pre život, úkryt a ochranu. Vo vodnom toku sa dôsledkom prítomnosti dreva zmenia pomery prúdenia, čo vedie ku vzniku rozličných nových tvarov v koryte. Rieky a potoky potrebujú mŕtve drevo – patrí to k ich neodmysliteľnej „základnej výbave“!

Informácie | sprievodcovské služby | regionálne produkty



Vraj mŕtve drevo? Práve naopak!

Ked' stromy v prírodnom lese odumrú, alebo ich sneh, vietor a záplavy polámu či z nich odlomia konáre, zostávajú ležať na zemi alebo vo vode. Tento „neporiadok“ je pre mnohých možno nezvykom, lužný les však naozaj nie je ani zanedbaný, ani neudrižiavaný, ani sa v ňom neplytvá surovina – teda drevo – ba práve naopak: mŕtve drevo nie je ani zdáleka také mŕtve, ako naznačuje jeho pomenovanie. Je totiž plné života!

Ochrana a tradícia ruka v ruke

Aby si nivné lúky zachovali svoje druhové bohatstvo, pravidelne sa kosia raz až dvakrát ročne. Les v rezervácii sa môže zrýchliť a zdvihli, v dôsledku spevnenia brehov chýbajú dôležité riečne biotopy pre ryby, ako sú pieskové lavice, pobrežné stromy a strmhé brehy.

V súčasnosti sa v rámci revitalizačných projektov obnovuje prepojenie ramennej sústavy s hlavným tokom Moravy, čím sa posilňuje dynamika nivného ekosystému.



Mozaika tvorená lesom a lúkami

Niva rieky je popretkávaná sieťou malých potokov a priehlbín. Tie sú pozostatkami bývalých vodných tokov a zásobujú nivu vodom. Pôvodne tiekla Morava nivou v širokých meandroch pomaly a pokojne. Rieka často menila svoje koryto, pričom zanechávala mŕtve ramená, malé potôčiky a jazierka. Na iných miestach sa brehy zrútili, vznikli riečne ostrovčeky a piesčiny – vyvornaná súhra rieky a okolitej krajiny. Táto dynamická premena je dôležitá a charakteristická pre riečne oblasti rovnaka ako striedanie záplav a období sucha – „pulz“ nivnej krajiny.

Regulácia rieky Moravy sa začala na začiatku 20. storočia. Spevnili sa brehy, aby sa zamedzilo meandrujúcomu, teda „túlavému“ toku rieky, šírka koryta sa zúžila a všetky meandre – riečne zákruty – a celá ramenná sústava sa oddeliли od rieky. Tok rieky sa pritom skrátil o viac ako 10 km. Takmer 40 % okolitých lužných lesov a nivných lúk zmizlo. Dôsledky boli obrovské a možno ich pozorovať ešte aj dnes: povodňové vlny sa

zrýchliť a zdvihli, v dôsledku spevnenia brehov chýbajú dôležité riečne biotopy pre ryby, ako sú pieskové lavice, pobrežné stromy a strmhé brehy.

Informácie | sprievodcovské služby | regionálne produkty



Pulz nivnej krajiny

Niva rieky je popretkávaná sieťou malých potokov a priehlbín. Tie sú pozostatkami bývalých vodných tokov a zásobujú nivu vodom. Pôvodne tiekla Morava nivou v širokých meandroch pomaly a pokojne. Rieka často menila svoje koryto, pričom zanechávala mŕtve ramená, malé potôčiky a jazierka. Na iných miestach sa brehy zrútili, vznikli riečne ostrovčeky a piesčiny – vyvornaná súhra rieky a okolitej krajiny. Táto dynamická premena je dôležitá a charakteristická pre riečne oblasti rovnaka ako striedanie záplav a období sucha – „pulz“ nivnej krajiny.

Regulácia rieky Moravy sa začala na začiatku 20. storočia. Spevnili sa brehy, aby sa zamedzilo meandrujúcomu, teda „túlavému“ toku rieky, šírka koryta sa zúžila a všetky meandre – riečne zákruty – a celá ramenná sústava sa oddeliли od rieky. Tok rieky sa pritom skrátil o viac ako 10 km. Takmer 40 % okolitých lužných lesov a nivných lúk zmizlo. Dôsledky boli obrovské a možno ich pozorovať ešte aj dnes: povodňové vlny sa

zrýchliť a zdvihli, v dôsledku spevnenia brehov chýbajú dôležité riečne biotopy pre ryby, ako sú pieskové lavice, pobrežné stromy a strmhé brehy.

Informácie | sprievodcovské služby | regionálne produkty

Digitálny sprievodca po okružných turistických chodníkoch v rezervácii
Funguje to jednoducho:

Niekteré body v rezervácii sú vybavené QR kódom. Tieto kódy si môžete naskenovať pomocou Smartfona a bezplatnej aplikácie a automaticky dostanete podrobnejšie informácie k jednotlivým tematickým okruhom.

Pre najrozšíreniešie mobilné telefóny nájdete všetko, čo potrebujete, tu: <http://bit.ly/1ezEfeF>

Po spustení aplikácie nasmerujte hľadáčik na QR kód, ktorý sa následne automaticky načíta, a zobrazia sa vám príslušné informácie.

V závislosti od vašej zmluvy s mobilným operátorom môžu vzniknúť náklady spojené s internetovým pripojením.



Tento materiál vznikol v rámci projektu Life s finančnou podporou Európskej únie, Ministerstva pôdohospodárstva, lesného hospodárstva, životného prostredia a vodohospodárstva Rakúska a Spolkovej krajiny Dolné Rakúsko.

Bociaň dom Marchegg

Otváracie hodiny: 22. marec - 26. október
utorok – nedele 9:30 – 16:00; pondelok – voľný deň

návštěvníce centrum:

Storchenhaus Marchegg
www.wwf.at/storchenhaus
marchegger.storchenhaus@gmail.com
Tel: +43 (0)681 / 816 446 56

Navštívte nás aj na:
facebook.com/storchenhaus

Kontakt: WWF Österreich
Ottakringer Straße 114 – 116, A-1160 Wien
Tel.: +43 (0)1 / 48817-0
wwf@wwf.at, www.wwf.at/march

