

# ДАН ЗАШТИТЕ ПРИРОДЕ

Стари Сланкамен, општина Инђија

Датум обележавања: 16. април 2015. године

Локалитет одржавања: подручје у поступку валоризације са циљем успостављања заштићеног подручја „Геолошки профили и аде код Старог Сланкамена“.

Активности: Уклањање инвазивних врста, поготово багремца (*Amorpha fruticosa*), у приобалном делу испред неогених спрудова. Наведени радови врше се у циљу ревитализације влажних подручја и боље презентације неогених спрудова.

Организатори: Министарство пољопривреде и заштите животне средине, Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, Покрајински завод за заштиту природе, Завод за заштиту природе Србије, Општинска управа Инђија (Туристичка организација општине Инђија и ЈКП „Комуналац“ Инђија) и МЗ Стари Сланкамен.

## Дан заштите природе

У Србији се 11. априла обележава Дан заштите природе. Дан заштите природе, установљен 2009. године Законом о заштити природе, обележава се са циљем да се најшира јавност подсети на улогу и значај заштите националне природне баштине. За датум националног дана заштите природе изабран је 11. април, јер је управо на тај дан 1949. године институционално заштићено прво природно добро у Србији, Споменик природе „Велика и Мала Рипаљка“, водопад у општини Соко Бања.

## Еколошки значајна подручја на територији општине Инђија

Доминантну црту природним вредностима општине Инђија дају геолошки локалитети који сведоче о простирању и еволуцији Панонског мора, Сремски лесни плато и река Дунав, као еколошки коридор од међународног значаја.

## Заштићена подручја на територији општине Инђија

Специјални резерват природе „Ковиљско - петроварадински рит“ (локалитет „Крчединска ада“).

Национални парк Фрушка гора (локалитет „Чортановачка шума“).

Споменик природе „Лесни профил код Старог Сланкамена“. Лесни профил код Старог Сланкамена представља у свету редак, а у нашој земљи јединствен профил. У њему је регистровано шест хоризоната леса и шест хоризоната погребене земље.

## Подручја предвиђена за заштиту на територији општине Инђија

### Геолошки профили и аде код Старог Сланкамена

Стрме обале Дунава у Старом Сланкамену изграђене су од лајтовачких пешчара и лајтовачких кречњака, који су настајали у плитким деловима Панонског мора пре око 15-13 милиона година. Лајтовачки пешчари обилују мноштвом фосила, нарочити крупним шкољкама, пужевима, морским јежевима, а бројне су и врсте зоопланктона и фитопланктона. Лајтовачки кречњаци су највећим делом изграђене радом црвених алги. Веома ретко су присутни остали спрудотворни организми – корали, бриозе и др. Аде код Старог Сланкамена су изузетан пример геоморфолошких облика на средњем току Дунава кроз Србију. Разноликe су по величини, положају и начину настанка. Највећа је

Велика ада, на којој су услед природних услова и специфичног коришћења екстензивним напасањем стоке мозаично распоређена шумска, ливадска и влажна станишта. Настањују је бројне ретке, угрожене и строго заштићене врсте, међу којима се истичу биљка разноротка (*Marsilea quadrifolia*), црвенотрби мукач (*Bombina bombina*), орао белорепан (*Haliaeetus albicilla*) и видра (*Lutra lutra*).

### Лесни профил „Чот“

Профил је смештен наспрам ушћа Тисе у Дунав. Ретке и јединствене геоморфолошко-геолошке природне одлике, пројектоване у његовој комплетности која се изражава кроз континуитет за цео временски период у последњих скоро милион година. На основу њега је могуће извршити дефинисање времена лесних и палеоземљишних секвенци.

### Палео флористички локалитет „Јанда“

Између Крчедина и Старог Сланкамена, поред саме обале Дунава, откривен је палеофлористички локалитет са богатом и добро очуваном фосилном палеофлором. Посебна одлика овог локалитета је у томе што се у њему налазе и медитеранске врсте као што су циметовац, лавор, палма и др., што указује на некадашњу знатно топлију, медитеранску климу која је владала на овим просторима пре око 25 милиона година.

### **Међународно значајна подручја**

Делови три Међународно значајна подручја за птице IBA (Important Bird Area): „Ковилски рит“ RS007IBA, „Фрушка гора“ RS019IBA и "Дунавски лесни одсек" RS018IBA, као и део Ботанички значајног подручја „Фрушка гора“.

