



## Дневна хемеротека за 26.05.2015г.

### [МИА - Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро](#)

ВТОРНИК, 26 МАЈ 2015, 11:0:40



НАСЛОВНА МАКЕДОНИЈА СВЕТ ЕКОНОМИЈА КУЛТУРА СПОРТ ИНФО СЕРВИС

Насловна Екологија [Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро](#)

#### Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро

Препорачај 0

петок, 22 мај 2015 14:14



Скопје, 22 мај 2015 (МИА) - На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење.

- Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави и региони во светот кои вистински ги ценат природните ресурси и соодветно се грижат за нив, истакна министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири во поздравното обраќање по повод одбележувањето на 22 мај - Меѓународниот ден на биопешката разновидност.



Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање

Станицата е поставена со цел да се подобри зачувувањето на богатата разновидност на природните живеалишта и видовите на сливот на Преспанското Езеро, како едно од најстарите слатководни езера во светот, со уникатен екосистем кој еволуираше во текот на пет милиони години, обезбедувајќи живеалиште за повеќе од 2.000 видови риби, птици, цицачи и растенија.

Опстанокот на овој биодиверзитет директно зависи од квалитетот на водата, која во текот на последните 40 години е подложена на притисок на подолг сушен период, загадување предизвикано од неодржливи земјоделски практики, вклучувајќи ги и прекумерна употреба на ѓубрива, пестициди и фрлање на отпадот.

Како главна цел, Министерот ги посочи заложбите, овој систем, не само да функционира на одржлива основа, туку тој да се преслика во други сливни подрачја во државата со што директно ќе се придонесе кон уште поголема меѓународна промоција на вредностите на Преспа и успехот на заедничките напори во заштитата на богатиот биодиверзитет.

Мониторинг станицата се реализира во рамки на проектот „Заштита на Преспанското Езеро“ на Владата на Швајцарија и УНДП во партнерство со општина Ресен.

Градоначалникот на општина Ресен, Ѓоко Стрезовски оцени дека ова претставува рв сеопфатен обид да се воведо организирани и редовни мониторинзи на езерото од македонска страна.

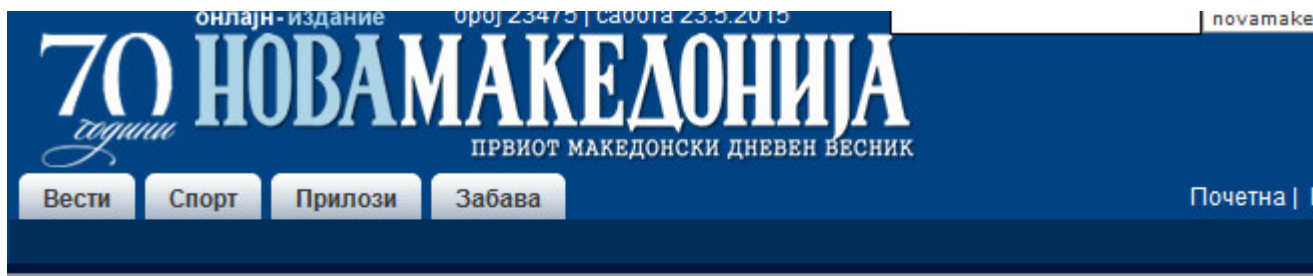
- Тоа е од клучна важност во воведувањето на оптимално управување со езерскиот екосистем и економските активности во неговото сливно подрачје кои влијаат врз Езерото. Со негова помош ќе може да се следат и документираат позитивните промени кои се резултат на серијата мерки што во овој регион се успешно спроведени во текот на изминатите неколку години, рече Стрезовски.

На пуштањето во употреба на Мониторинг станицата се обратија и Алесандро Фракасети, заменик на постојаниот претставник на Програмата за развој на Обединетите нации (УНДП) и Стефано Лазарото, амбасадор на Швајцарија во Македонија.

По повод Меѓународниот ден беше отворена и изложбата на сликарката Кристина Зимбакова, кој под наслов „Микориза“ беше поставена на единствениот остров во Македонија – Голем Град. [скс/са/14:14](#)



## Нова Македонија - [Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро](#)



петок, 22 мај 2015, 16:20

Македонија

### Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење



- Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави и региони во светот кои вистински ги ценат природните ресурси и соодветно се грижат за нив, истакна министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири во поздравното обраќање по повод одбележувањето на 22 мај - Меѓународниот ден на биолошката разновидност.

Станицата е поставена со цел да се подобри зачувувањето на богатата разновидност на природните живеалишта и видовите на сливот на Преспанското Езеро, како едно од најстарите слатководни езера во светот, со уникатен екосистем кој еволуираше во текот на пет милиони години, обезбедувајќи живеалиште за повеќе од 2.000 видови риби, птици, цицачи и растенија.



Опстанокот на овој биодиверзитет директно зависи од квалитетот на водата, која во текот на последните 40 години е подложена на притисок на подолг сушен период, загадување предизвикано од неодржливи земјоделски практики, вклучувајќи ги и прекумерна употреба на ѓубрива, пестициди и фрлање на отпадот.

Како главна цел, Министерот ги посочи заложбите, овој систем, не само да функционира на одржлива основа, туку тој да се преслика во други сливни подрачја во државата со што директно ќе се придонесе кон уште поголема меѓународна промоција на вредностите на Преспа и успехот на заедничките напори во заштитата на богатиот биодиверзитет.

Мониторинг станицата се реализира во рамки на проектот „Заштита на Преспанското Езеро“ на Владата на Швајцарија и УНДП во партнерство со општина Ресен.

Градоначалникот на општина Ресен, Ѓоко Стрезовски оцени дека ова претставува рв сеопфатен обид да се воведо организиран и редовен мониторинг на езерото од македонска страна.

- Тоа е од клучна важност во воведувањето на оптимално управување со езерскиот екосистем и економските активности во неговото сливно подрачје кои влијаат врз Езерото. Со негова помош ќе може да се следат и документираат позитивните промени кои се резултат на серијата мерки што во овој регион се успешно спроведени во текот на изминатите неколку години, рече Стрезовски.

На пуштањето во употреба на Мониторинг станицата се обратија и Алесандро Фракасети, заменик на постојаниот претставник на Програмата за развој на Обединетите нации (УНДП) и Стефано Лазарото, амбасадор на Швајцарија во Македонија.

По повод Меѓународниот ден беше отворена и изложбата на сликарката Кристина Зимбакова, кој под наслов „Микориза“ беше поставена на единствениот остров во Македонија – Голем Град.



## Канал 5 - [Се испитува квалитетот на водите на Преспанското Езеро](#)



### Се испитува квалитетот на водите на Преспанското Езеро

МАКЕДОНИЈА

| Прочитана: 217 пати

*Пуштена во употреба првата мониторинг станица за испитување на квалитетот на водите на Преспанското Езеро.*



Првата мониторинг станица за испитување и следење на квалитетот на водите на Преспанското Езеро денеска свечено е пуштена во употреба во ресенското село Стење, по повод меѓународниот ден на биолошката разновидност. Станицата ќе обезбеди постојано следење на квалитетот на водата во Преспа, а со тоа ќе се овозможи и поголема заштита на еколошката слика на езерото, но и на целиот овој регион каде што живеат повеќе од 2.000 видови на риби, птици, цицачи и растенија. Станицата е отворена во рамките на проектот „Заштита на Преспанското Езеро“ со поддршка на УНДП, како и со швајцарска помош во партнерство со Министерството за животна средина и просторно планирање и општината Ресен.

„И покрај огромната важност на Преспанското Езеро, како и предизвиците со кои овој екосистем се соочуваше во текот на минатите децении, ова претставува прв сеопфатен обид да се воведат организиран и редовен мониторинг на езерото од македонска страна. Тоа е од клучна важност во воведувањето на оптимално управување со езерскиот екосистем и економските активности во неговото сливно подрачје кои влијаат врз езерото. Со негова помош ќе може да се следат и документираат позитивните промени кои се резултат на серијата на мерки што во овој регион се успешно спроведени во текот на изминатите неколку години“ -рече Ѓоко Стрезовски, градоначалник на Ресен.

Преку станицата, како и со помош на еко бродот ќе се следи и загадувањето на водите од ѓубрива, пестициди и отпад, со цел истото да се намали.

Во рамките на денешниот настан во Преспа на единствениот остров во Македонија – Голем Град беше поставена и изложба од сликарката Кристина Зимбакова.



## MIA – [Do të kontrollohet cilësia e ujit të Liqenit të Prespës](#)

E MARTË, 26 MAJ 2015, 11:09:35

**MIA**  
AGJENCIA INFORMATIVE E MAQEDONISË

BALLINA MAQEDONI BOTË EKONOMI KULTURË SPORT INFO SERVICE MULT

Ballina

Ekologji

Do të kontrollohet cilësia e ujit të Liqenit të Prespës

### Do të kontrollohet cilësia e ujit të Liqenit të Prespës

E premte, 22 Maj 2015 2015-05-22 2:50:29.MD 14:50



**Shkup, 22 maj 2015 (MIA)** - Në Liqenin e Prespës prej sot do të bëhet monitorimi i rregullt i ujit përmes stacionit të parë i cili u përrua zyrtarish në fshatin Stenje.

"Me vendosjen e monitorimit të rregullt të Liqenit jemi në mesin e atyre shteteve dhe rajoneve në botë të cilat me të vërtetë i vlerësojnë burimet natyrore dhe në mënyrë përkatëse kujdesen për to", theksoi ministri i Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapësinor, Nurhan Izairi në fjalimin përshëndetës me rastin e shënimit të 22 Majit - Ditës Ndërkombëtare të biodiversitetit.



Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање

Stacioni është vendosur me qëllim që të përmirësohet ruajtja e biodiversitetit të pasur të vendbanimeve natyrale dhe llojeve të ujëmbledhësve në Liqenin e Prespës, si një prej liqeneve më të vjetra me ujë të ëmbël në botë, me ekosistem unik i cili evoluoi gjatë pesë milionë vjetëve, duke siguruar vendbanim për më shumë se 2.000 lloje të peshqve, zogjve, gjitarëve dhe bimëve.

Mbijetesa e këtij biodiversiteti drejtpërdrejt varet prej cilësisë së ujit, i cili gjatë 40 viteve të fundit i është nënshtruar presionit të një periudhe më të gjatë të thatësisë, ndotjes së shkaktuar nga praktika të paqëndrueshme bujqësore, duke e përfshirë edhe përdorimin e madh të plehrave, pesticideve dhe hedhjen e mbeturinave.

Si qëllim kryesor, Ministri i theksoi angazhimet, që ky sistem jo vetëm të funksionojë në bazë të qëndrueshme, por edhe të pasqyrohet në rajone të tjera ujëmbledhëse në vend me çka në mënyrë të drejtpërdrejt do të kontribuohet drejt promovimit më të madh ndërkombëtar të vlerave të Prespës dhe suksesit të angazhimeve të përbashkëta në mbështetjen e biodiversitetit të pasur.

Monitorimi i stacionit realizohet në kuadër të projektit "Mbrojtja e Liqenit të Prespës" të Qeverisë së Zvicrës dhe UNDP-së në partneritet me komunën e Resnjës.

Kryetari i komunës së Resnjës, Gjoko Strezovski vlerësoi se kjo paraqet përpjekje gjithëpërfshirëse për t'u vendosur monitorim i organizuar dhe i rregullt i liqenit nga pala e Maqedonisë.

Në përpunimin e Monitorimit të stacionit fjalim patën edhe Alesandro Frakaseti, zëvendëspërfaqësuesi i përhershëm i Programit për zhvillimin e Kombeve të Bashkuara (UNDP) dhe Stefano Lazarato, ambasador i Zvicrës në Maqedoni. **shk/hr/14:43**



## Yll Press - [Shënohet Dita ndërkombëtare e biodiversitetit - u lëshua në përdorim Stacioni i parë monitorues për Liqenin e Prespës](#)

E martë, 26.05.2015



### [Shënohet Dita ndërkombëtare e biodiversitetit - u lëshua në përdorim Stacioni i parë monitorues për Liqenin e Prespës](#)

**Me ndihmën e tij do të mund të përcillen dhe dokumentohen ndryshimet pozitive që janë rezultat i një sërë masash që në këtë rajon janë zbatuar me sukses gjatë disa viteve të kaluara.**

Zmadho fotografinë



Kam një kënaqësi të veçantë që sot arritëm edhe zyrtarisht ta vëmë në funksion Stacionin monitorues për Liqenin e Prespës që është një nga të arriturat më të mëdha në sigurimin mbrojtjes së ardhshme të këtij ekosistemi me vlerë të paçmueshme.

Dëshiroj të potencoj se duke vendosur monitorim të rregullt të liqenit ne jemi midis atyre shteteve dhe rajoneve në botë, të cilat vërtetë i vlerësojnë burimet natyrore dhe në mënyrë adekute kujdesen për to – theksoi ministri i Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapësinor Nurhan Izairi, në fjalën përshëndetëse me rastin e shënimit të 22 majit – Ditës ndërkombëtare të shumëllojshmërisë biologjike – dhe lëshimit solemn në përdorim të Stacionit të parë monitorues për hulumtimin dhe përcjelljen e cilësisë së ujërave të Liqenit të Prespës, që u mbajt sot në fshatir Stenjë të Resnjës.





## Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање

Ky stacion është vendosur me qëllim të përmirësimit të mbrojtjes së shumëllojshmërisë së pasur të habitateve natyrore dhe llojeve të gjallesave dhe bimëve të pellgut të Liqenit të Prespës, si një ndër liqenet më të vjetra të ëmbla në botë, me ekosistem unikat që evoluoi gjatë pesë milionë viteve, duke siguruar habitate për mbi 2.000 lloje peshqësh, zogjësh, gjitarësh dhe bimësh.

Mbijetesa e këtij biodiversiteti të paqumëshëm drejtpërsëdrejti varet nga cilësia e ujit, i cili gjatë 40 viteve të fundit i ishte nënshtruar periudhës së gjatë të thatësisë dhe ndotjes, të shkaktuar nga praktikat e paqëndrueshme bujqësore, duke përfshirë edhe përdorimin e tepërt të plehrave, pesticideve dhe hedhjes së mbeturinave.

Si qëllim kryesor, ministri i nënvizoi angazhimet që ky sistem të funksionojë jo vetëm në bazë të qëndrueshme, por i njëjti të reflektohet edhe në rajonet tjera të pellgjeve në vend me çka drejtpërsëdrejti do të kontribuohet për një promovim edhe më të madh ndërkombëtar të vlerave të Prespës dhe suksesit të përpjekjeve të përbashkëta në mbrojtjen e biodiversitetit të pasur.

Me këtë rast, ministri Izairi i shprehu një falënderim të posaçëm Qeverisë së Zvicrës për ndihmën në realizimin e projektit: "Mbrojtja e Liqenit të Prespës" si dhe UNDP-së që e zbatoi projektin në partneritet me Ministrinë e Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapësinor dhe komunën e Resnjës, duke thesuar rëndësinë e tij të madhe për mbrojtjen e këtij rezervati të rrallë biosferik.

Në këtë ngjarje, të pranishmëve iu drejtua edhe kryetari i komunës së Resnjës Gjoko Strezovski, i cili mes tjerash tha: -Duke kremtuar ditën e sotme patjetër duhet të potencoj madhësinë e saj për faktin se edhe krahas rëndësisë së madhe të Liqenit të Prespës si dhe sfidat me të cilat është përballur ky ekosistem gjatë dekadave të kaluara, kjo është përpjekja e parë gjithpërfshirëse për t'u aplikuar një monitorim i rregullt dhe i organizuar i liqenit nga ana maqedonase. Kjo është me rëndësi kyçe në aplikimin e menaxhimit optimal me ekosistemin e liqenit dhe aktivitetet ekonomike në rajonin e pellgut të saj, të cilat ndikojnë ndaj liqenit.

Me ndihmën e tij do të mund të përcillen dhe dokumentohen ndryshimet pozitive që janë rezultat i një sërë masash që në këtë rajon janë zbatuar me sukses gjatë disa viteve të kaluara.

Fjalë përshëndetëse mbajtën edhe Alesandro Frakaseti zëvendës i përfaqësuesit të përhershëm të Programit për zhvillim të Kombeve të Bashkuara (UNDP) dhe Stefano Lazaroto ambasador i Zvicrës në Maqedoni.

Si ngjarje paralele ishte vizita e ekspozitës së piktores Kristina Zimbakova, e cila me titull "Mikoriza" ishte vendosur në ishullin e vetëm në Maqedoni- Golem Grad.

Zmadho fotografinë



Shënohet Dita ndërkombëtare e biodiversitetit - u lëshua në përdorim Stacioni i pare monitorues për Liqenin e Prespës



Shënohet Dita ndërkombëtare e biodiversitetit - u lëshua në përdorim Stacioni i pare monitorues për Liqenin e Prespës

Zmadho fotografinë



Shënohet Dita ndërkombëtare e biodiversitetit - u lëshua në përdorim Stacioni i pare monitorues për Liqenin e Prespës

Zmadho fotografinë

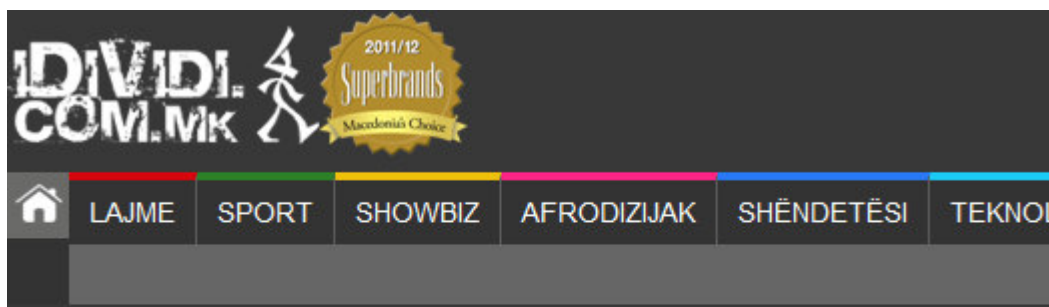


Shënohet Dita ndërkombëtare e biodiversitetit - u lëshua në përdorim Stacioni i pare monitorues për Liqenin e Prespës

*\*Пресеког на информации содржани во Дневната хемеротека се прави до 12 часог.  
Информациите објавени во медиумите после тој термин ќе бидат содржани во наредната хемеротека.*



## **Idividi - [Stacion monitorues për cilësinë e Liqenit të Prespës](#)**



[Shqip](#) / [Maqedoni](#)



### Stacion monitorues për cilësinë e Liqenit të Prespës

Resnje, 22 maj 2015 (MIA) - Me rastin e 22 Majit, Ditës ndërkombëtare të biodiversitetit, sot në fshatin e Resnjes Stenje, solemnisht do të inaugurohet Stacioni i parë monitorues për analizim dhe ndjekje të cilësisë së ujërave në Liqenin e Prespës.

Njëherit do të organizohet edhe vizitë në ishullin e vetëm në Maqedoni - "Qyteti i Madh", ku do të organizohet ekspozitë e piktores Kristina Zimbakova me titull "Mikoriza".

Në hapjen solemne pritet të mbajnë fjalim ministri i Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit hapësinor Nurhan Izairi, kryetari i qytetit të Resnjes Gjogo Strezovski, përfaqësuesja e përhershme e Programit për zhvillim të Kombeve të Bashkuara (UNDP) Luiza Uinton dhe ambasadori zviceran, Stefano Lazaroto.



## **Сител - *Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро***

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење. - Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави ...

## **Алфа - *Преспанското езеро доби најсовремена мониторинг - станица за квалитетот на водата***

Овој систем, ќе дава одговор за негативните влијанија на човекот и природата, заради заштита на Преспанското езеро, а ќе биде ставен во функција и за меѓународни истражувачки проекти. Од денеска, во секој момент ќе може да се утврдува хемискиот и ...

## **Орбис - *Преспа ја доби првата мониторинг станица***

Со цел да се подобри зачувувањето на богатата разновидност на природните живеалишта и видовите на сливот на Преспанското Езеро, како едно од најстарите слатководни езера во светот, ставена е во употреба првата мониторинг станица за испитување и ...

## **Тера - *Прва мониторинг станица во Стење***

Во ресенското село Стење, денеска на Меѓународниот ден на биолошката разновидност, свечено е пуштена во употреба првата мониторинг станица за испитување и следење на квалитетот на водите на Преспанското Езеро.

## **Телеграф - *Мониторинг станица за следење на квалитетот на водата на Преспанското Езеро***

Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави и региони во светот кои вистински ги ценат природните ресурси и соодветно се грижат за нив, истакна министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаири На ...

## **Lider - *Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро***

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење. – Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави ...



## **Пулс24 - Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро**

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење, пренесува МИА. - Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме ...

## **Здравство24 - Редовно контролирање на квалитетот на водата во Преспанското езеро**

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење. - Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави ...

## **Курир - Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро**

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење, пренесува МИА. - Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме ...

## **Фоx.mk - Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро**

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење, пренесува МИА. – Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме ...

## **Нетпрес - Пуштена во употреба првата мониторинг станица за Преспанското Езеро**

Во ресенското село Стење, денеска на Меѓународниот ден на биолошката разновидност, свечено е пуштена во употреба првата мониторинг станица за испитување и следење на квалитетот на водите на Преспанското Езеро.



## Канал5 - [Потпишан договор за филтер станица за одпадни води во Облешево](#)



### Потпишан договор за филтер станица за одпадни води во Облешево

МАКЕДОНИЈА

| Прочитана: 91 пати

*Општина Чешиново Облешево потпиша Договор за заштита и подобрување на квалитетот на водите, проект финансиран од Министерството за животна средина и просторно планирање. Договорот го потпишаа градоначалникот Костадин Личков и министерот Нурхан Изеири.*



- Овој договор е резултат на потребите на Програмата за инвестирање во животната средина во општината и Конкурсот за распределба на средства за финансирање и реализирање на проекти од областа на животната средина за оваа година. Со овој договор е постигната согласност Министерството да даде финансиска и друга подршка за изработка на техничка документација за изградба на пречистителни станици на фекална канализација во селата Уларци и Соколарци во општина Чешиново-Облешево, ни изјави Костадин Личков, градоначалник на Општината.

Локалната самоуправа од оваа општина се вклучува во уште еден проект од областа на заштитата на природата и животната средина. Во рамките на активностите од Проектот за управување со речниот слив на Брегалница Комуналното претпријатие и Основното училиште од општина Чешиново Облешево ќе се вклучат во акцијата за чистење на речното корито на река Брегалница, загадено од отпадници и друг материјал. /МИА



## Сител - [Потпишан договор за филтер станица за одпадни води во Облешево](#)



МАКЕДОНИЈА | 23 МАЈ 2015 - 1:56PM

### Потпишан договор за филтер станица за одпадни води во Облешево

0 Tweet 0 Ми се допаѓа 1 Препорачај 1





Општина Чешиново Облешево потпиша Договор за заштита и подобрување на квалитетот на водите, проект финансиран од Министерството за животна средина и просторно планирање. Договорот го потпишаа градоначалникот Костадин Личков и министерот Нурхан Изаери.

- Овој договор е резултат на потребите на Програмата за инвестирање во животната средина во општината и Конкурсот за распределба на средства за финансирање и реализирање на проекти од областа на животната средина за оваа година. Со овој договор е постигната согласност Министерството да даде финансиска и друга поддршка за изработка на техничка документација за изградба на пречистителни станици на фекална канализација во селата Уларци и Соколарци во општина Чешиново-Облешево, ни изјави Костадин Личков, градоначалник на Општината.

Локалната самоуправа од оваа општина се вклучува во уште еден проект од областа на заштитата на природата и животната средина. Во рамките на активностите од Проектот за управување со речниот слив на Брегалница Комуналното претпријатие и Основното училиште од општина Чешиново Облешево ќе се вклучат во акцијата за чистење на речното корито на река Брегалница, загадено од одпадоци и друг материјал.

### **Lider - Потпишан договор за филтер станица за одпадни води во Чешиново-Облешево**

Општина Чешиново Облешево потпиша Договор за заштита и подобрување на квалитетот на водите, проект финансиран од Министерството за животна средина и просторно планирање. Договорот го потпишаа градоначалникот Костадин Личков и министерот Нурхан ...

### **+инфо - Пуштена во употреба Првата мониторинг станица за Преспанското Езеро**

Со воведување на редовен мониторинг на езерото се вбројуваме помеѓу оние држави и региони во светот кои вистински ги ценат природните ресурси и соодветно се грижат за нив, истакна министерот за животна средина и просторно планирање Нурхан Изаери во ...

### **Денешен - Ќе се контролира квалитетот на водата на Преспанското Езеро**

На Преспанското Езеро од денеска ќе се врши редовен мониторинг на квалитетот на водата преку првата станицата која беше официјално пуштена во употреба во селото Стење. – Со воведувањето редовен мониторинг на Езерото се вбројуваме помеѓу оние држави ...





## +инфо - [Загадувањето не заврши со грејната сезона](#)

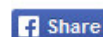


### Загадувањето не заврши со грејната сезона

Објавено во 13:34 23 мај 2015 | Прочитано 674 | Печати



Весна Дамчевска



5



1

Отровните честички ПМ10 во повеќе градови и скопски населби сè уште се над дозволеното ниво, иако грејната сезона одамна заврши. Во изминатава недела висока концентрација на ПМ10 честички е забележана во Кочани, Кавадарци, Кичево и во скопските населби Лисиче и Гази Баба. Најлошо и понатаму е во Тетово, каде што загадувањето е двојно поголемо од дозволеното. Покрај овие податоци за надминување на 24-часовните гранични вредности, уште позагрижувачки се податоците што покажуваат како се движи загадувањето од час во час. Во вторникот во Гази Баба во

еден момент загадувањето било 4 пати поголемо од дозволеното, а во понеделникот уште поголемо загадување имало во скопско Миладиновце - 5 пати над дозволената граница.

За тоа колку институциите се грижат да направат стратегија и да спроведат мерки за намалување на загаденоста, одговор побара и Државниот завод за ревизија (ДЗР). Во извештајот што го објави деновиве, Заводот констатираше дека не се создадени долгорочни [услови](#) за да се подобри квалитетот на воздухот, не се одржуваат мерните станици и дека дел од нив не работат, инспекторите за животна средина не се потпираат на анализите од државната лабораторија, туку врз анализите што им ги доставуваат самите загадувачи.



## Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање

„Респектирајќи ги досега преземените мерки и активности и постигнатите резултати во делот на донесувањето на Планските документи, сметаме дека во периодот опфатен со ревизијата во Македонија, преземените мерки и активности не се доволни да се создадат услови за долгорочна политика за подобрување на квалитетот на воздухот, а досегашниот степен на имплементација на мерките за обезбедување на квалитетот на воздухот не обезбедуваат негово подобрување и влијание врз намалување на ефектите од загадувањето“, стои во извештајот на Државниот завод за ревизија.

Ревизорите не се уверени дека за донесените мерки се предвидени оперативни планови за нивна реализација во институциите на централно и на локално ниво. Ревизорите потсетуваат и дека со закон е предвидено да постои катастар на загадувачи на амбиенталниот воздух, но дека ни тој не се ажурира.

„Според податоците од последната Инвентаризација извршена во 2012 година, најголемо загадување произлегува од производство на електрична енергија со употреба на цврсто гориво – јаглен, од течни горива, производните индустриски процеси, издувните гасови од сообраќајот, како и од индивидуалното затоплување во зима“, пишува во Извештајот. Притоа, ревизорите потенцираат дека во емисијата на азотни оксиди и сулфурдиоксиди најголем удел има производството на струја и на топлинска енергија, а греенето во емисиите на ПМ10 и на јаглеродмоноксид. За намалување на ПМ-10 честичките е наведено дека се преземаат само краткорочни мерки, кои ќе ги ублажат ефектите врз здравјето на луѓето.

Ревизорите предочуваат и дека не се целосни ни резултатите што се добиваат за загадувањето. Според извештајот, за државниот автоматизиран мониторинг-систем од 1997 година до 2011 година се добиени донации 4,3 милиони евра, со обврска системот да се одржува и да се надградува. Бидејќи не се обезбедени финансиски средства за резервни делови за мерните станици, од октомври 2012 до јуни 2014 година доведено е во прашање нивното функционирање, а во текот на 2013 година не е распишан јавен оглас за набавка на резервни делови.

Државните инспектори за животна средина при вршење увид го земаат предвид резултатот од лабораториските мерења содржани во извештаите на инсталациите-загадувачи изработени во акредитирани лаборатории, а не врз основа на извршено мерење во Централната лабораторија во Министерството за животна средина, забележале ревизорите. Инспекторите имаат проблем поради тоа што централната лабораторија сè уште не е акредитирана. Тој процес треба да заврши до јануари 2016 година.

### **Окно - Загадувањето не заврши со грејната сезона**

Отровните честички ПМ10 во повеќе градови и скопски населби сè уште се над дозволеното ниво, иако грејната сезона одамна заврши. Изминатава недела висока концентрација на ПМ10 честички е забележана во Кочани, Кавадарци, Кичево и во скопските населби ...



## [МИА - Ќе се бројат гнездата на штркови низ цела Македонија](#)

ВТОРНИК, 26 МАЈ 2015, 10:25:25

**МИА**  
МАКЕДОНСКА ИНФОРМАТИВНА АГЕНЦИЈА

НАСЛОВНА МАКЕДОНИЈА СВЕТ ЕКОНОМИЈА КУЛТУРА СПОРТ ИНФО СЕРВ

Насловна

Екологија

Ќе се бројат гнездата на штркови во Македонија

### Ќе се бројат гнездата на штркови во Македонија

Препорачај 0

понеделник, 25 мај 2015 07:53





Република Македонија  
Министерство за животна средина  
и просторно планирање

**Скопје, 25 мај 2015 (МИА)** - Македонско еколошко друштво (МЕД) почнува иницијатива за броење гнезда на штркови на целата територија на Македонија.

Акцијата, во наредните неколку недели ќе ја реализираат волонтери и локално население од Скопје, Гевгелија, Кавадарци, Радовиш, Валандово, Струмица, Ресен и Охрид. Според МЕД, најголемото подрачје, кое е и најтешко да се опфати целосно заради големата површина и број на гнезда е Пелагонија.

МЕД соопшти дека броењето гнезда на штркови се спроведува во истиот период низ цела Европа, а намалувањето или растот на бројот на штркови е важен индикатор за квалитетот на животната средина во која живееме.

- Се надеваме дека броењето ќе оди лесно бидејќи гнездата и птиците се препознатливи и локалното население знае точно каде се наоѓаат. Низ Европа дури и деца учествуваат во овој потфат и со голема радост ги бројат гнездата на штркот. Затоа и ние во Македонија се надеваме на целосен успех, истакна Ксенија Путилин од Македонско еколошко друштво.

Популацијата на штркови во Македонија е следена во периодот од 2002 до 2012 година во Пелагонија, кога е забележан пораст од 220 на 320 гнезда. Лани бил направен пробен цензус на општината Чешиново-Облешево која е и дел од Европската мрежа на села на штркови.

Според досегашните европски истражувања, МЕД информира дека со намалувањето на бројот на стари големи дрва кои се погодни за гнездење се зголемува бројот на гнезда во непосредна близина на човекови населби, особено на бандери. Понекогаш гнездата кои се наоѓаат на бандера се опасни и за штрковите и за луѓето па затоа добро е што постојат иницијативи од енергетските компании во земјава за поставување на платформи за гнездење. Ваквите платформи ако се правилно поставени и во право време штрковите лесно ги прифаќаат. Гнездата, пак кои се наоѓаат на кровови имаат голема поддршка од луѓето кои често и самостојно водат грижа за нивното зачувување. *сс/скс/*