



Дневна хемеротека за 29.01.2016г.

МИА - [ПМ 10 честичките достигнаа до 800 микрограми](#)

ПЕТОК, 29 ЈАНУАРИ 2016, 10:38:38

МИА
МАКЕДОНСКА ИНФОРМАТИВНА АГЕНЦИЈА

Малку поинаква
МАТЕМАТИКА

НАСЛОВНА | МАКЕДОНИЈА | СВЕТ | ЕКОНОМИЈА | КУЛТУРА | СПОРТ | ИНФО СЕР

Насловна | Екологија | ПМ 10 честичките достигнаа до 800 микрограми

ПМ 10 честичките достигнаа до 800 микрограми

Препорачај 0

петок, 29 јануари 2016 09:06



Скопје, 29 јануари 2016 (МИА) - Во скопските општини во текот на ноќта концентрациите на ПМ10 честичките во воздухот достигнаа до 835 микрограми на метар кубен. Во Центар максималната концентрација е измерена во три часот од 537 микрограми, во Лисиче 835 во 22 часот, во Ректорат 623, во Гази Баба 490 микрограми и во Карпош 322 микрограми на метар кубен. Во Тетово се измерени 828 микрограми во 23 часот.

Утрово најзагадено е во скопската општина Центар. Според мерењата на Министерството за животна средина и просторно планирање, утрово измерена е концентрација на ПМ10 честичките од 276 микрограми на метар кубен. Во Карпош 207 микрограми, Лисиче 182, кај Ректорат 146 и во Гази Баба 136 микрограми.

Во Тетово се измерени 218 микрограми. Во Битола 64 и 63 микрограми. [скс/са/09:00](#)

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



Утрински - [Тетовци се' уште дишат многу загаден воздух](#)



ТЕТОВЦИ СЕ' УШТЕ ДИШАТ МНОГУ ЗАГАДЕН ВОЗДУХ



Додека граѓаните се трујат, сите надлежни молчат

Тетово - Со 790 микрограми ПМ-10 честички на кубен метар воздух, колку што беа измерени во последното деноноќие, Тетово останува на водечко место според аерозагаденоста. Или, како што покажуваат мерењата на Министерството за животна средина и просторно планирање, загадувањето е различно од час во час и достигнува максимално 16 пати над дозволените 50 микрограми на кубен метар. И вчера, во претпладневните часови, концентрацијата на ПМ-10 беше петпати повисока од дозволената.

И, додека тетовци се трујат од воздухот во кој има и канцерогени елементи, сите надлежни или молчат или се оглушуваат на фактичката состојба. „Тоа посебно загрижува. Како може да им биде сеедно и на локалните и на државните органи, населението постепено и интензивно се труе, а тие ниту со прст не мрдаат. Барем депонијата да се чисти и да не се потпалува, бидејќи оттаму се шират најголемите канцерогени елементи. Депонијата е во надлежност на локалната власт која мора да стори се' овој извор на аерозагадувањето да го затвори“, вели д-р Цавит Фејзули, специјалист по хигиена.

За жал, ваквата состојба е присутна во услови кога „Југохром“ не работи речиси еден месец. Иако сите печки во јегуновечкиот комбинат се затворени, во Тетово се регистрираат многу високи показатели на аерозагаденоста. Тетовци велат дека треба да се стори се' за да се најде вистинскиот загадувач.



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

„Ако тоа е депонијата, веднаш да престане со фрлање смет, а особено негово потпалување, ако, пак, е сообраќајот има начини да се воспостави режим, ако се стопанските капацитети кои своите работни простории ги загреваат со разни отпадоци, гуми и слично, тогаш и таму треба да се впери прстот. Во секој случај, неминовно е што побрзо да се дознае структурата на загадените материи и да се конкретизираат активностите“, вели Драган Давидовски, советник во Општина Тетово.

Граѓаните веќе немаат време за чекање. Мора да уследат првични мерки и да се спречи тоа што најмногу ги загрижува тетовци, а особено влијанието на загадениот воздух во развојот на младата популација. (Г.Е.)



MIA - [Grimcat PM 10 arritën deri 100 mikrogramë](#)

E PREMTE, 29 JANAR 2016, 10:41:40

MIA
AGJENCIA INFORMATIVE E MAQEDONISË

Малку поинаква
МАТЕМАТИКА за целото семејство!

BALLINA

MAQEDONI

BOTË

EKONOMI

KULTURË

SPORT

INFO SERVICE

MU

Ballina

Ekologji

Grimcat PM 10 arritën deri 100 mikrogramë

Grimcat PM 10 arritën deri 100 mikrogramë

f Recommend 0

E premte, 29 Janar 2016 2016-01-29 9:55:15.PD 9:55



Shkup, 29 janar 2016 (MIA) - Në komunat e Shkupit gjatë natës koncentrimet e PM 10 në ajër arritën deri 835 mikrogramë në emtër kub. Në Qendër, koncentrimi maksimal është matur në orën tre prej 537 mikrogramëve, Në Lisiçe 835 në orën 22, në Rektorat 623, në Gazi Babë 490 mikrogramë dhe në Karposh 322 mikrogramë në metër kub. Në Tetovë janë amtur 828 mikrogramë në orën 23.

Sot ajri më i ndotur është në komunën Qendër. Sipas matjeve të Minsitrisë së Mjedisit Jetësor dhe Planifikimit Hapësinor, sot në mëngjes është matur koncentrimi i grimcave PM10 prej 276 mikrogramëve në metër kub. Në Karposh 207, Lisiçe 182, afër Rektoratit 146 dhe në Gazi Babë 136 mikrogramë.

Në Tetovë janë matur 218 mikrogramë. Në Manastir 64 dhe 63 mikrogramë. **ab/bsh/09:48**



Нова ТВ - [Екстремна загаденост на воздухот во Скопје и Тетово](#)

Во текот на ноќта загаденоста на воздухот во Скопје одново достигна рекордно ниво, со измерени концентрации на ПМ10 честичките во воздухот до 835 микрограми на метар кубен во населбата Личиче во 22 часот.

24 Вести - [Најзагадени Скопје и Тетово](#)

Утрово според податоците на министерството за животна средина за квалитетот на воздухот, најзагадено е во Скопје и Тетово. Центар, Карпош и Лисиче се со многу висока загаденост, додека високо ниво на загаденост има во Гази Баба и кај ректоратот.

Авто Магазин - [Загаден воздух :: Скопјани и тетовчани, каде бевте синоќа?!](#)

Во исто време синоќа кога ве предупредивме дека загадениот воздух не не заборава, апаратите на министерство за животна средина и просторно планирање на Република Македонија ја надминаа бројката од 800 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ПМ 10 честички.

Фактор - [АЛАРМОТ СВОНИ: Граѓаните се гушат, количеството на штетни честички руши рекорди!](#)

Речиси во сите скопски општини ноќеска се урнаа рекордите на загаденост. Граѓаните се гушат, состојбата е алармантно, а честичките во воздухот достигнаа неверојатни 835 микрограми на метар кубен.

Авто Магазин - [Загаден воздух :: Скопјани и тетовчани, каде бевте синоќа?!](#)

Во исто време синоќа кога ве предупредивме дека загадениот воздух не не заборава, апаратите на министерство за животна средина и просторно планирање на Република Македонија ја надминаа бројката од 800 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ПМ 10 честички

Дума - [Велес денеска меѓу најзагадените градови со ПМ10 честички](#)

Високи концентрации на ПМ10 честичките во воздухот се регистрирани во Велес. Ова го покажуваат податоците на веб страницата на министерството за животна средина. Според мерењата на квалитетот на воздухот на единствената мерна станица во градот, ПМ10 .



Правдико - [Се подготвува Закон за инспекција во животната средина](#)



Се подготвува Закон за инспекција во животната средина

Објавено: 28/01/2016

Ми се допаѓа Сподели

© Copyright 2016 pravdiko.mk Сите права се задржани. Не е дозволено преземање на оваа содржина или на делови од неа без претходна согласност од редакцијата на ПРАВДИКО.



Министерство за животна средина и просторно планирање започна со подготовка на Закон за инспекција во животната средина.

Главен проблем поради кој се пристапи кон подготовка на нов закон за инспекција во животната средина е потребата од воспоставување на систем на планирање на инспекцијата во животната средина на целата територија на РМ кој ќе се заснова на критериуми за процена на ризикот кој субјектите на надзорот го имаат

врз животната средина.

Подобрување на инспекцијата во животната средина преку повеќегодишно планирање кое ќе ги следи стратешките документи во областа на животната средина и планирање на инспекцијата согласно воспоставени критериуми за процена на ризик.

Временската рамка за изготвување на предлог законот е до 15 февруари.



Дневник - Секој може да рециклира две третини од двата килограма отпад што ги создава

Дневник

ONLINE

ЗАШТИТА НА ЖИВОТНАТА СРЕДИНА

СЕКОЈ МОЖЕ ДА РЕЦИКЛИРА ДВЕ ТРЕТИНИ ОД ДВАТА КИЛОГРАМА ОТПАД ШТО ГИ СОЗДАВА



Дали знаете дека во главниот град на Јапонија, Токио, град со 13 милиони жители, нема канти за отпад на улиците. Секое парче хартија, шише со вода или каков било друг отпад што ќе го направат жителите на овој град го земаат со себе дома и станува дел од нивниот вкупен комунален отпад. Ако го надминат дозволениот износ на отпад, жителите на овој модерен јапонски град плаќаат пенали, односно тоа е своевиден данок на екологија. Императивот во Јапонија или познат како *Mottainai* е филозофијата „намали, повторно употреби и рециклирај“. Овој начин на размислување за животната средина и социјалната одговорност се во сржта на јапонската култура. И за ова има логично објаснување. Географската позиција и ресурсите што им се на располагање не им дозволуваат слобода да си играат со животната средина. Тие не се дел од глобалниот конsumerизам, од кои најчесто страдаат жителите на континенталните делови од светот. На островската азиска земја не е вообичаено луѓето постојано да купуваат работи што не им се потребни како што е тоа случајот со другите делови од светот. Знаеме дека претераниот конsumerизам постојано создава вишоци, кои најчесто се фрлаат на несоодветен начин, најчесто во природата. Истражувањата на потрошувачките навики покажуваат дека еден жител на Јапонија три пати подолго размислува дали да купи ново парче облека или играчка, прашувајќи се што ќе прави со работите што веќе ги поседува. Токму ваквиот начин на размислување го потврдува фактот дека Јапонците користат далеку подолго одредени производи отколку во западниот свет, бидејќи многу повеќе размислуваат за тоа кој ја плаќа цената на преголемата потрошувачка, а тоа секако е животната средина.

Истражувањата покажуваат дека само еден човек дневно произведува по два килограма отпаден материјал. Анализите покажуваат дека пред само 50 години количината на отпадот што ја создавал еден човек бил двојно помала.

Сепак, среќна околност е фактот дека секој човек може дури две третини од комуналниот отпад што го создаваат домаќинствата да го компостира и рециклира, а преостанатиот дел со рационализација може значително да се намали.



Република Македонија Министерство за животна средина и просторно планирање

Ако го сортирате отпадот во вашето домаќинство, сигурно дека ќе ве интересира колку многу од работите може да избегнете да ги фрлите во кошничката или во кесите за отпад.

Дури една третина од пластичниот отпад се ПВЦ-кеси, разни пластични фолии, ПЕТ шишиња и друга пластична амбалажа, која не е повратна како што се амбалажите од јогурт, шампон и слично. Од отпадот што во составот ја има хартијата, дури во 70 отсто станува збор за весници и летоци, а преостанатиот дел се пакување и картонски кутии.

КОРИСНИ СОВЕТИ

Ако не знаете од каде да почнете, но сакате да се грижите за животната средина, ова се совети што можете да почнете да ги применувате веднаш. Некои од советите се суштински дел од културата на однесување во Јапонија и во други еколошки свесни земји како Данска или Норвешка.

- Не оставајте водата да тече додека ги четкате забите
- Не возете автомобил на релации каде што можете да одите пеш
- Исклучите ги светлата што не мора да бидат вклучени
- Користете апарати што трошат помалку енергија.
- Користете платнени наместо пластични торби
- Од старата облека креирајте нова или направете перници и кебиња
- Заменете ја пластичната со стаклена амбалажа
- Избирајте производи што не ја загадуваат животната средина
- Од отпадоците правете биоотпад - како компост.

КАКО ДА СЕ НАМАЛИ КОЛИЧИНАТА НА ОВОЈ ОТПАД?

Избегнувајте ги пластичните садови или купувајте производи што може повторно да се полнат. Веќе купените пластични садови користете ги како контејнери за чување разни производи, за украсување или за каква било друга инвентивна повторна употреба по дома.

Хартија може да се употреби на милион начини - за завиткување подароци, за изработка на кутии, ѕидни декорации, играчки за деца... Има бесконечно многу идеи што може да ги пронајдете на интернет на страниците на организациите за заштита на животната средина и слично. Искористете ги предностите на целиот биоразградлив отпад - лушпите од јајца, кората од портокал, кафето - сето тоа може да биде дел од компост во градината.



ЗаЗабава - [Ди Каприо се сретна со Папата Франциско \(фото\)](#)



Ди Каприо се сретна со Папата Франциско (фото)

Извор: vistina.mk | Објавено: 29.01.2016 - 11:01



Папата Франциско вчера го Ватикан го прими во посета холивудскиот актер Леонардо ди Каприо, со кого разговараше за заштита на животната средина.



Папината енциклика „Laudato si“ која се однесува за заштита на планетата Земја како наш дом, е дело кое го воодушеви актерот, кој години наназад е еден од највлијателните еколози кој ја осудува нафтената индустрија и промовира извори за обновување на енергијата.

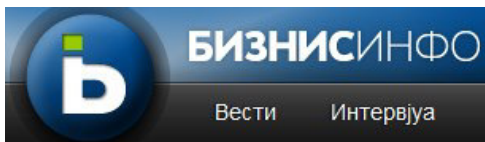


Ди Каприо е долгогодишен активист, а во 1998 година ја основа фондација за заштита на животната средина и неодамна се обрати од говорницата на Светскиот економски форум, каде најави дека неговата фондација ќе поклони 15 милиони долари за еколошки проекти и воедно, ги повика економските лидери, да се приклучат во борбата против глобалното затоплување.





Бизнис Инфо - [Љубљана ќе ги стимулира угостителите да не фрлаат храна](#)



Љубљана ќе ги стимулира угостителите да не фрлаат храна

29/01/2016



Словенечката престолнина во рамки на програмата “Зелена престолнина на Европа” организира серија настани поврзани со зачувување на животната средина, пишува RTVSlo.si.

Еден од тие проекти се однесува на поттикнување на трговците и купувачите што почесто да користат материјали што може да се рециклираат, а една од главните цели е намалување на количеството на храна што завршува во отпад.

Според неофицијалните информации, во Љубљана во текот на 2014 година фрлањето храна е намалено од 72 на 60 килограми по глава жител. Но, градските власти сметаат дека може да се направи повеќе, па ќе ги стимулираат угостителските објекти да им ја испраќаат храната на гостите што им останала во чиниите.

До крајот на годината во Љубљана ќе биде претставен и концептот на здружени продавници во коишто ќе се продаваат производи без амбалажа.

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