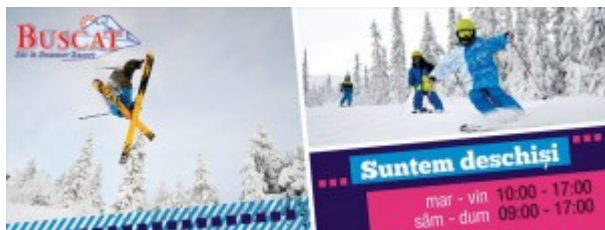


Buscat Resort, o stațiune mirifică în Munții Apuseni



La doar 60 km de Cluj-Napoca (100 km de Alba-Iulia, Târgu Mureș și Zalău) și la 3 km de Stațiunea Băișoara, se află Vârful Buscat, unul dintre cele

mai înalte vârfuri din Munții Apuseni (1677 m), un adevărat colț de rai perfect pentru o evadare din jungla urbană indiferent de sezon.

powered by Andreea Popescu#DISPERSIE.ro

În afara peisajelor montane deosebite și a liniștii copleșitoare, un alt avantaj pe care îl regăsim în această zonă este faptul că aerul are a doua cea mai mare concentrație de ozon din Europa. Ozonul are numeroase efecte benefice asupra organismului uman: ajută în distrugerea germenilor patologici și a moleculelor toxinelor ingerate sau produse de către corp, este un adjuvant în cazul problemelor articulare și reumatismale precum și un "tratament" natural împotriva stresului și a oboselii cronice, având un efect de energizare și oxigenare la nivel celular.

Buscat Resort, o stațiune care a început să se dezvolte începând cu anul 2009 și se întinde pe o suprafață de aproximativ 37,7 HA teren intravilan, este situată într-o zonă montană neexploată de om dar care are un potențial turistic fantastic datorită numeroaselor posibilități de desfășurare a activităților sportive sau recreative în orice sezon.

Din punct de vedere al persoanelor care practică sporturi de iarnă, datorită altitudinii și poziționării pârtiilor, stațiunea este ideală deoarece sezonul de schi depășește cinci luni pe an (decembrie – aprilie). Cele trei pârtii existente

momentan la Buscat, Pârția 1 – 1300 m (Albastră), Pârția 2 – 800 m (Roșie), Pârția 3 – 900 m (Neagră), beneficiază de o instalație modernă de transport pe cablu de tip TELESCAUN, prima instalație de acest fel din Munții Apuseni. Instalația are o capacitate de 1440 de persoane / oră, durata de urcare este de doar 5 minute iar accesul se face de la baza pârtiilor. Începând cu anul 2014 pârția de începători este dotată cu babylift, iar pentru cei care iubesc iarna și vor să se bucure de ea deși nu schiază, a fost amenajată și o pârtie de sanie care garantează multe zâmbete și voie bună. De asemenea, în cadrul stațiunii se află și un Centru de închiriere a echipamentelor aferente sporturilor de iarnă. Pregătită pentru orice situație, stațiunea este prevăzută cu o instalație semiautomată de zăpadă artificială și cu utilajele necesare întreținerii calității pârtiilor.

Pe timpul verii și nu numai, zona aferentă stațiunii Buscat oferă numeroase posibilități de drumeții și trasee montane. O parte din obiectivele turistice montane accesibile din stațiune sunt: Cheile Runcului, Cheile Poșăgii, Mănăstirea Lupșa, Schitul de la Plopi, Ruinele Cetății Lita, Cosul Boului. Pentru iubitorii de sporturi puțin mai extreme, în cadrul stațiunii Buscat se află primul bike park din România, Buscat Bike Park, dedicat în special iubitorilor sporturilor cu bicicleta, pe munte. În cadrul acestuia se pot desfășura diverse activități precum maraton, crosscountry pentru profesioniști dar și pentru amatori ai ciclismului, Downhill, 4x, Dirt Jumping, Slopestyle, Trial Bike dar și activități pentru vizitatorii mai puțin aventuroși – tir cu arcul, trasee cu ATV-urile, Paintball.

În ceea ce privește infrastructura stațiunii, Buscat Resort le pune la dispoziție vizitatorilor Cabana Lupilor, o pensiune cu capacitate de 30 locuri, dotată cu restaurant (80 locuri), situată la baza pârtiei într-un decor de poveste, Open Air Grill % Bar (90 locuri interior + 120 pe terasă), Apres Ski situat la jumătatea pârtiei 1 precum și o parcare de 250

autoturisme + autocare. Deși există doar de câțiva ani, stațiunea a avut un impact pozitiv asupra turismului din zonă, acest lucru fiind un impuls care duce cu pași rapizi spre creștere și dezvoltare.

Pe parcursul anului în cadrul stațiunii sunt organizate numeroase concursuri sportive precum Concurs Downhill, Concurs Dirt Jumping, Concurs Trial Bike, concurs Hard Enduro și nu numai.

Buscat Ski & Summer Resort, stațiunea montană din Munții Apuseni, oferă posibilități diverse de petrecere a timpului liber într-un cadru frumos și sălbatic în care omul intră în armonie cu natura având parte în același timp și de distracție și activități sportive.

P.S. La Buscat încă e iarnă, așadar sunteți invitați să vă bucurați de zăpadă alături de noi!

Pentru mai multe informații accesați:

www.buscat.ro

<https://www.facebook.com/buscat>

Program:

Marti – Vineri : 10:00 – 17:00

Sâmbătă – Duminică : 09:00 – 17:00

**Alertă: Timp de două zile,
ploi însemnate cantitativ!**



De mâine dimineață (10.00) și până luni seară (22.00), pe întreg cuprinsul țării vremea se va răci accentuat și vor cădea ploi cu caracter temporar, anunță Administrația Națională de Meteorologie.

"În intervalul menționat, vor fi ploi cu caracter temporar pe arii extinse în vestul și sud-vestul țării (inclusiv în județele Caraș Severin și Mehedinți), precum și în regiunile nordice și centrale. Cantitățile de apă vor depăși local 20...25 l/mp și izolat 35...40 l/mp. Ploile vor fi mai frecvente și mai intense luni, 22 septembrie, iar pe parcursul intervalului de valabilitate a informării Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj", precizează ANM.

Pădurile din Cluj, pe ducă!
De peste tot se fură



Polițiștii din cadrul Posturilor de Poliție Comunale Tureni și Săndulești, au acționat pentru prevenirea și combaterea faptelor ilegale în domeniul silvic.

Astfel, în jurul orei 21:30, au oprit pentru control, pe DC 85, între localitățile Tureni și Micești, 4 atelaje cu tracțiune animală care transportau material lemnos.

Polițiștii au identificat 4 bărbați, cu vârste cuprinse între 18 și 50 de ani, din comunele Tureni și Ceanu-Mare, județul Cluj, care, la solicitarea organelor de poliție, nu au putut prezenta documente de proveniență pentru materialul lemnos transportat.

Bărbații au fost sancționați contravențional conform Legii 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice, iar circa 4 m.c. material lemnos a fost ridicat în vederea confiscării și predat Ocolului Silvic Turda.

Polițiștii continuă acțiunile de prevenire și combatere a faptelor ilicite.

România are plante vorbitoare! Unde le găsești

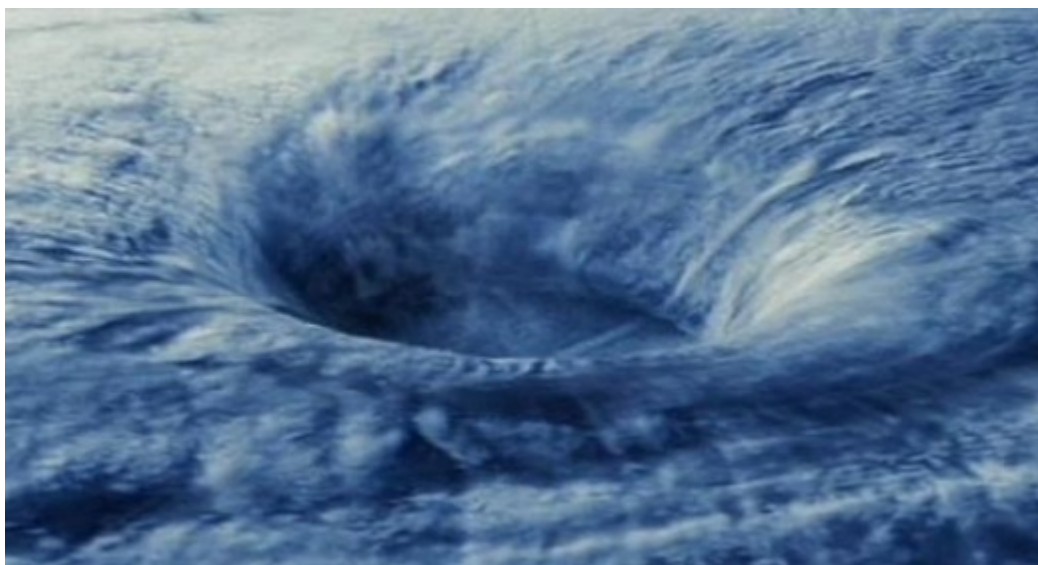


Cei ce ajung zilele acestea în Rezervația naturală Mlaștina Iaz au ocazia să vadă înflorită una dintre puținele plante carnivore ce trăiesc în țara noastră: *Drosera rotundifolia*, cunoscută popular ca Roua – cerului, potrivit reliateatea.net

Ascunsă de privire curioase ale eventualilor privitori neavizați, Roua-cerului stă pitită în turbăria din centrul Mlaștinii Iaz, o zonă de o frumusețe și o sălbăticie aparte, declarată în 2000 arie naturală protejată de interes național.

E-adevărat că, pentru a admira frumusețea plantei “specializată” în mâncatul insectelor mici este nevoie de aptitudini ce fac apel la echilibristică și, dacă e cazul, și la înot, pentru că, pentru a ajunge la firavele plante, trebuie trecut peste canalele și bălțile ce mărginesc mlaștina.

STUDIU ȘOCANT - Un sfert de milion de oameni vor muri în fiecare an din această cauză



Organizația Mondială a Sănătății (OMS) a publicat miercuri un raport șocant, menit să atragă atenția asupra riscurilor pe care le presupun schimbările climatice pentru sănătatea oamenilor, informează ziarul belgian 'Le Soir', citat de Agerpres.

Modificarea climei ar putea provoca malnutriție, malarie, diaree, care s-ar solda anual cu câte 250.000 de decese din 2030, estimează OMS. Totodată, raportul consideră că schimbarea climei va antrena o creștere a cheltuielilor directe pentru domeniul sănătății de două până la patru miliarde de dolari pe an din prezent până în 2030.

'Dovezile sunt de necontestat: schimbările climei amenință sănătatea oamenilor', a afirmat directorul general al OMS, Margaret Chan, miercuri, în deschiderea unei conferințe de trei zile organizate la Geneva, la care iau parte peste 300 de experți.

Poluarea aerului stă, la ora actuală, la originea a șapte

milioane de decese premature în fiecare an, a reamintit Maria Neira, director pentru sănătate publică și mediu înconjurător în cadrul OMS. 'Dacă se reduc emisiile de gaze cu efect de seră, se diminuează în același timp poluarea aerului și numărul de boli cardiovasculare și respiratorii legate de aceste fenomene', a mai spus ea.

Conferința urmează să adopte vineri o serie de recomandări adresate, în special, summitului asupra schimbărilor climatice ce va avea loc la New York la 23 septembrie și conferinței statelor părți la Convenția ONU asupra climei, care ar urma să se desfășoare la Paris în 2015.

Avertisment: ce am putea păți dacă mâncăm pești din Dunăre



Specialiștii de la Institutul Național pentru Cercetare Dezvoltare Delta Dunării (INCDDD) atrag atenția că peștii din Dunăre, în special răpitorii, dar și crapul sunt potențial cancerigeni. Cauza este acumularea masivă de metale

grele pe fundul Dunării, care afectează populația de pești, potrivit realitatea.net.

„România a avut vreo 12 șantiere navale și în toate funcționa o așa-numită secție de acoperire metalică, cadmiere, cu niște băi electrolitice în care se băgau elicele și alte piese pentru vapoare. Toate acestea nu aveau stații de epurare eficiente, ci doar formale, iar apa ajungea în Dunăre.

Cadmiul, care este cancerigen, este în Dunăre, a ieșit la toate analizele făcute de diverse instituții, inclusiv de noi. De la Baziaș până la Sulina, peste tot sunt metale grele, de la cadmiu, cupru până la mercur.

Metalele grele nu se biodegradează, se mută dintr-un loc în altul. Sturionii sunt la capătul lanțului trofic, sunt cei mai mari răpitori care trăiesc în Dunăre și în Marea Neagră. Și atunci, toți ceilalți pești pe care îi mănâncă ei au acumulat deja metale grele de la crustacee, din alge. Totodată, peștii de fund, somnul, crapul, mreana, care se hrănesc pe fundul Dunării, acumulează, mai mult sau mai puțin, metale grele”, a declarat dr. Radu Suciu.

Alți braconieri clujeni, prinși de polițiști! Ce au împușcat



Polițiștii din cadrul Serviciului Arme, Explozivi și Substanțe Periculoase al Inspectoratului de Poliție Județean Cluj, au acționat pentru prevenirea și combaterea infracțiunilor de braconaj.

Astfel, polițiștii au depistat pe fondul de vânătoare 1 Chiuești din Dej, un bărbat de 46 de ani care a împușcat fără drept un exemplar din specia căprior.

Bărbatul de 46 de ani, din Dej, a participat la o acțiune de vânatoare, fără a avea autorizație legală de vânatoare.

În cauză, polițiștii efectuează cercetări sub aspectul săvârșirii infracțiunii de „braconaj cinegetic”, faptă prevăzută și pedepsită de Legea nr.407/2006 privind vânatoarea și protecția fondului cinegetic.
