



inatura - Veranstaltungen

"Exkursion zu Schwarzmilan, Turmfalke und Mäusebussard" Exkursionsleiter: Mag. Jürgen Ulmer, Ornithologe

Mittwoch, 15. Mai 2013, 17 Uhr – Treffpunkt: Senderparkplatz,

Lustenau



Wir versuchen für den Herbst eine weitere ornithologische Exkursion anzubieten.

Sie werden zeitgerecht über unsere Kanäle (Homepage, facebook, Newsletter) informiert.

Rückfragen unter: daniela.kennerknecht@inatura.at oder +43 (0) 676 833064723

inatura - Sei eins mit Science

Vorträge dieser Art haben zum Ziel, das Verständnis für technische und biologische Inhalte zu erhöhen und speziell die Jugend wieder für Technik und Biologie zu begeistern. Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Technik, Forschung und Wissenschaft.

"Little Dog & Co. – Roboter nach dem Vorbild der Natur" Vortrag mit Dr. Jonas Buchli, Professor an der ETH Zürich Mittwoch, 22. Mai 2013



19 Uhr inatura Dornbirn

Abseits von Straßen, im unwegsamen Gelände, sind Beine gegenüber Rädern deutlich im Vorteil. Mit ihnen lassen sich kleine und große Hindernisse ohne grössere Probleme überwinden. Es ist deshalb nicht verwunderlich, dass moderne Gehroboter sich nah an die tierischen Vorbilder anlehnen. Von Robotern dieser Art berichtet Dr. Jonas Buchli in seinem Vortrag

Dr. Jonas Buchli (*1977) studierte an der ETH (Eidgenössische Technische Hochschule) Zürich und promovierte an der EPFL (École polytechnique fédérale de Lausanne). Seine Forschung konzentriert sich auf die Robotiksteuerung in unstrukturierten Umgebungen. Im Zentrum seines Forschungsinteresses stehen Roboter, die selbständig agieren und zum Beispiel bei Katastrophen eingesetzt werden können. Mit seiner Berufung im Jahr 2012 verstärkt Jonas Buchli die weltweit anerkannte Spitzenposition der ETH Zürich in der Forschung auf dem Gebiet Robotik.



inatura Exkursionprogramm 2013 "Auwaldnächte"

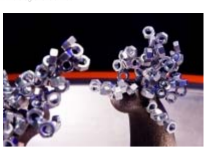
Mittwoch 29. Mai 2013, 19.30h Exkursionsleiter: Mag. Walter Niederer

Treffpunkt: Parkplatz Rheinholz in Gaißau

Passend zum Themenschwerpunkt des Vorarlberger Naturschutzrats wandeln wir im Rheinholz in Gaißau auf leisen Sohlen durch einen der reizvollsten Auwaldreste des Landes.

Ein Frühlingserwachen der besonderen Art wartet auf interessierte Nachtschwärmer jeden Alters, wenn sich unser Exkursionsteam zu dieser Dämmerungs- und Nachtwanderung aufmacht. Es wartet eine imposante Geräuschkulisse, dominiert vom Liebeswerben der Frösche und zahlreicher anderer nachtaktiver Tiere, die ebenfalls den Frühling spüren. Wir wandern sinnvoll durch die Nacht und erleben ein "Hörspiel" der besonderen Art unter der Leitung von Mag. Walter Niederer.

Dauer: ca. 3 h
Wir bitten um Anmeldung unter:
daniela.kennerknecht@inatura.at
oder +43 (0)676 83306 4723







inatura Sonderausstellung "Krummer Schnabel, spitze Krallen -Greifvögel und Eulen" 15. März 2013 - 15. September 2013 inatura Dornbirn

Mit spitzen Waffen, scharfen Sinnen und artistischen Flugleistungen beherrschen Greifvögel und Eulen den Himmel – Tag und Nacht. Ihre Schnelligkeit, Kraft und Größe beflügeln seit jeher unsere Fantasie. Als Wappentiere verkörpern sie Macht und Stärke. Und dennoch sind sie verletzlich. Gegen das Wirken der Menschen bieten die Waffen der Greifvögel und Eulen keinen Schutz. Die inatura präsentiert eine Sonderausstellung der Naturmuseen Olten und St. Gallen und der Schweizerischen Vogelwarte Sempach.

inatura – Sonntagsführungen
Jeden Sonntag um 11 und 14 Uhr
werden Führungen zu verschiedenen
Themen angeboten. In bewährter inatura
– Manier sind diese Führungen ein

Erlebnis für Groß und Klein. Als besonderes Zuckerl sind diese Führungen im üblichen Eintrittspreis inkludiert.



inatura - Terminausblicke Juni 2012

inatura Veranstaltungsreihe "Im Garten" - Frühjahr 2013

"Mit der Natur auf Du und Du" Vortrag von Dr.Beatrix und Ing. Helmut Hohengartner - Arche Noah Mittwoch, 05.Juni 2013, 19 Uhr inatura Dornbirn

Die Lebens-Vielfalt rund um uns fasziniert uns - wie es ihr gelingt, jede Ritze und jedes versteckte Eckchen zu erobern. Das dürfen wir in unserem Garten Tag für Tag erleben. Das Erhalten und Vermehren alter und seltener Gemüse-, Kräuter- und Blumensorten im Rahmen der Arche Noah ist für uns etwas ganz Besonderes in der Beschäftigung mit Pflanzen -eine Begleitung vom winzigen Keimling bis zur reifen Frucht.

Eintritt frei Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung unter: daniela.kennerknecht@inatura.at oder +43 (0) 676 833064723

 "Stimmungswanderung ins Krumbacher Moor"
 29. Juni 2013, 14 Uhr Treffpunkt: Parkplatz Restaurant s'Schulhus, Glatzegg 58, 6942 Krumbach



wer kennt sie nicht, die berühmten ersten Worte von Annette von Droste-Hülshoffs "Der Knabe im Moor"? Seit Jahrhunderten ranken sich Mythen um Moorgeister, dunkle Phänomene und andere düstere Geschichten über das mystische, geheimnisvolle Moor. Aber wer einmal im Moor gewesen ist,

kennt die andere Seite dieser wunderbaren Landschaft: unberührte Natur, friedliche Stille und die Faszination eines einzigartigen Lebensraums.

Dauer: Führung ca. 2h, anschließend Imbiss

Unkostenbeitrag inkl. Imbiss: €12,00

(vor Ort zu bezahlen) Begrenzte Teilnehmerzahl! Wir bitten um Anmeldung unter: daniela.kennerknecht@inatura.at

oder T +43 676 833064723



Das Wunder Mensch - 10 Jahre inatura ab 14. Juni 2013

Wir gehen in uns – wir tauchen ein in die Tiefen des Wunders Mensch!

Pünktlich zum 10. Geburtstag eröffnet die inatura am 14. Juni 2013 den einzigartigen Einblick in den Menschen. Was ermöglicht dieses Wunderwerk? Wie funktionieren wir? Welche Systeme braucht der menschliche Körper, um zu existieren? Wir wandern durch unsere Organsysteme, erfahren spielerisch mit allen Sinnen, wie sie funktionieren und wie wir sie optimal versorgen. Eine Ausstellung, die den Menschen begehbar und unser Dasein auf ganz neue Art greifbar macht. Die faszinierende Frage nach dem "wie" wird auf interaktive Art und Weise erlebbar, erforschbar gemacht.

inatura Exkursionsprogramm

"Die Auwälder des Walgaus die bedrohte Vielfalt" Samstag, 15. Juni 2013, 14 Uhr **Exkursionsleiter: Walter Amann,**

Andreas Beiser

Treffpunkt: Parkplatz Vögel Transporte, Gaisriedle 3,

Bludesch

Im Talboden des Walgaus haben sich bis heute Reste der ehemals sehr vielfältigen und artenreichen Auenlandschaft erhalten. In der Bludescher Au besteht die Möglichkeit, diese Vielfalt auf kleinstem Raum zu erleben, seien es nun der

Gewässerlebensraum des Dabalada-Bachs, die umliegenden Laubwälder der Harten Aue oder die orchideenreichen Rotföhren-Trockenauwälder. Gemeinsam mit dem Förster Walter Amann und dem Biologen Andreas Beiser nehmen wir Einblick in diese faszinierende Welt. Gleichzeitig werden wir aber auch hautnah erleben, welch massiver Gefährdung diese Lebensräume gegenwärtig unterliegen.

Dauer: ca. 2,5 – 3h Exkursion gratis! Wir bitten um Anmeldung unter: daniela.kennerknecht@inatura.at

oder +43 (0)676 83306 4723

inatura - Ratgeber inatura Fachberatung: Tipps und Infos finden Sie auf der inatura Homepage unter der Rubrik "Ratgeber": http://www.inatura.at/ Ratgeber.10961.0.html



Kurz nach der Schneeschmelze kann man den Huflattich als eine der ersten blühenden Kräuterarten bewundern. Die Pflanze ist nicht nur optisch reizvoll, sondern auch ein anerkanntes Naturheilmittel.

Die Schermaus

In einem Obstbauland wie Vorarlberg zählen die Schermäuse zu den regelmäßigen Bewohnern dieser Kulturen. Bekannt sind diese Nager bei uns auch als Baummäuse oder Wühlmäuse. Ihre Bekämpfung erfordert einiges an Fachwissen.

Bei Fragen wenden Sie sich an unsere Fachberater oder besuchen Sie unsere Homepage:

http://www.inatura.at/ Ratgeber-Tiere.8625.0.html

Hörfunktipps:

ORF Radio Vorarlberg
"Umwelt aktuell"
Jeweils am Montag, ca. 18:30

ORF Radio Vorarlberg
"Kultur nach 6"
Mo bis Fr ab 18:05 Uhr





Impressum

Frlebnis Naturschau GmbH Jahngasse 9 - A-6850 Dornbirn Tel. +43 (0) 5572 - 23235-0 ruth.swoboda@inatura.at



www.inatura.at

Als naturwissenschaftliches (Landes-) Museum Vorarlberg sammelt, bewahrt, erforscht, vermittelt und präsentiert die inatura Objekte. Daten und Informationen zur Natur Vorarlbergs. Der Newsletter informiert über Aktuelles aus dem Museum und der Natur

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten wollen, senden Sie bitte eine Email an die Redaktion

Sollten Sie Probleme mit der Darstellung haben klicken Sie bitte auf folgenden Link.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Newsletter inatura

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: 2013 08

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: inatura newsletter 2013/8 1-6