

**International Biodiversity Action Day,
Quang Binh Province
(June 2nd – 4th, 2010)**

**Ngày Quốc tế Hành động vì Đa dạng Sinh học
tỉnh Quảng Bình
(Ngày 2 đến 4 tháng 6 năm 2010)**

1. Việt Nam hưởng ứng Ngày Quốc tế về Đa dạng Sinh học (*Viet Nam Plus 3/6*) / Vietnam responds to year of int'l biodiversity (*Viet Nam Plus 3/6*)3
2. Nâng cao nhận thức về bảo tồn đa dạng sinh học (*Viet Nam Plus 3/6*) / Raising awareness of biodiversity preservation (*Viet Nam Plus 3/6*)5
3. Hành động vì đa dạng sinh học (*Dân Trí 3/6*) / Action for biodiversity (*Dân Trí 3/6*)7
4. GTZ tổ chức Ngày Hành động vì Đa dạng Sinh học tại Quảng Bình (*Sài Gòn Giải Phóng 3/6*) / GTZ holds day of action for bio-diversity in Quang Binh (*Sài Gòn Giải Phóng 3/6*)9
5. Quảng Bình: Hội thảo về Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học (Nhân Dân 3/6) / Quang Binh: Seminar on international year of bio-diversity (Nhân Dân 3/6) 11
6. Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển (*Thông Tấn Xã Việt Nam 4/6*) / International seminar on biodiversity and development (*Thông Tấn Xã Việt Nam 4/6*) 13
7. Vườn Quốc gia Phong Nha – Kẻ Bàng hành động vì môi trường và đa dạng sinh học (*Website Phong Nha – Ke Bang 4/6*) / Phong Nha – Ke Bang National Park acts for environment and biodiversity (*Website Phong Nha – Ke Bang 4/6*) 14
8. Việt Nam hưởng ứng Ngày Quốc tế về Đa dạng Sinh học (*VOV News 4/6*) / Vietnam responds to year of int'l biodiversity (*VOV News 4/6*) 17
9. Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (*Tuổi Trẻ Online 4/6*) / Phong Nha – Ke Bang: 79 species in danger (*Tuổi Trẻ Online 4/6*) 19
10. Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (*Vea.gov 4/6*) / Phong Nha – Ke Bang: 79 species in danger (*Vea.gov 4/6*) 21
11. Hoạt động môi trường tại Việt Nam hưởng ứng năm Quốc tế về Đa Dạng Sinh Học (*my.opera.com 4/6*) / Environment activities in response to the international year of biodiversity in Vietnam (*my.opera.com 4/6*) 24

12. Hội thảo về Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng sinh học (*Vea.gov.vn 4/6*) / Seminar on international year of biodiversity and program to carry out biodiversity law (*Vea.gov.vn 4/6*)26
13. Hội thảo "Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng Sinh học" (*Quang Binh's Website 5/6*) / Seminar on "International year of bio-diversity and program to carry out bio-diversity law" (*Quang Binh's Website 5/6*).....30
14. Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển (*Vea.gov.vn 5/6*) / International seminar on Biodiversity and Development (*Vea.gov.vn 5/6*)..32
15. Nhiều loài sinh vật "bí ẩn" ở Phong Nha - Kẻ Bàng (*Thanh Niên Online 5/6*) / Many undiscovered species undiscovered in Phong Nha – Ke Bang (*Thanh Niên Online 5/6*).....36
16. Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (*Morne's website 5/6*) / Phong Nha - Ke Bang: 79 species in danger (*Morne's website 5/6*)38
17. Dã ngoại tìm hiểu đa dạng sinh học (*Hà Nội Mới 5/6*) / Picnic for monitoring biodiversity (*Hà Nội Mới 5/6*)40
18. GTZ tổ chức Ngày Hành động vì Đa dạng Sinh học (*Quảng Bình website 5/6*) / Vietnam responds to year of int'l biodiversity (*Quảng Bình website 5/6*).....41
19. Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển (*Sài Gòn Giải Phóng 5/6*) / International seminar on bio-diversity and development (*Sài Gòn Giải Phóng 5/6*)43
20. Quảng Bình hưởng ứng Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học (*Công An Nhân Dân 5/6*) / Quang Binh responds to International Year of Biodiversity (*Công An Nhân Dân 5/6*).....44
21. "Em yêu rừng xanh quê em" (*Tuổi Trẻ 6/6*) / "I love my forest" (*Tuổi Trẻ 6/6*).....46
22. Nhiều hoạt động hưởng ứng "Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam" năm 2010 (*Nhân Dân 7/6*) / Activities respond to "Week of Vietnamese island and sea 2010" (*Nhân Dân 7/6*)47
23. Hội thảo về chủ đề "Đa dạng Sinh học và Phát triển" (*Quang Binh's Website 7/6*) / Seminar entitled "Biodiversity and Development" (*Quang Binh's Website 7/6*).....49
24. Chung tay bảo vệ môi trường vì một hành tinh tương lai (*Kinh Tế & Đô Thị 7/6*) / Joining hand to protect environment for a future planet (*Kinh Tế & Đô Thị 7/6*).....50
25. Phát hiện nhiều loài vật mới tại các hang động thuộc khu vực Phong Nha - Kẻ Bàng (*Phụ Nữ Online 8/6*) / Many species discovered in Phong Nha – Ke Bang National Park's caves (*Phụ Nữ Online 8/6*)52

Việt Nam hưởng ứng Ngày Quốc tế về Đa dạng Sinh học (Viet Nam Plus 3/6) / Vietnam responds to year of int'l biodiversity (Viet Nam Plus 3/6)

Nguồn/Source: Viet Nam Plus

Ngày/Date: 3/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Anh / English | Phóng Viên/Reporter:

Online: <http://en.vietnamplus.vn/Home/Vietnam-responds-to-year-of-intl-biodiversity/20106/9561.vnplus>

Nội Dung: Hội thảo Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng Sinh học được tổ chức tại Thành phố Đồng Hới, tỉnh Quảng Bình vào ngày 3/6. Hội thảo do Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức đã thu hút sự tham gia của các đại diện đến từ các cơ quan trung ương và địa phương có liên quan cũng như sự tham dự của Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA) và tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tại Việt Nam.

Brief: A seminar on the International Year of Bio-diversity and the program to carry out the biodiversity law which was held in Dong Hoi city, the central province Quang Binh, on June 3. The event, held by the Ministry of Natural Resources and Environment, drew the participation of representatives from relevant central and local agencies as well as the Japan International Cooperation Agency (JICA) and the German Technical Cooperation (GTZ) in Vietnam.

Vietnam+

Politics | World | Society | Business | Culture-Sport | Sci-Tech | Health | Environment | Travel

HOME :: ENVIRONMENT

Vietnam responds to year of int'l biodiversity

03/06/2010 | 21:33:36

EMAIL PRINT SHARE CỬ CHỮ : A A

TOP STORIES

- Seminar talks measures for climate change
- Buried milk dug up for waste treatment
- Kien Giang conservation project a big success
- Youngsters cycle for environmental protection
- Vietnam responds to year of int'l biodiversity
- Industrial zones stir environmental concerns
- Soc Trang regulates mangrove forest exploitation
- Leopard transferred to national rescue station

Vietnam has focused on raising public awareness of biodiversity along with enhancing capacity and international cooperation on biodiversity conservation in response to the international year of biodiversity.

Duong Thanh An, Deputy Director of the Ministry of Natural Resources and Environment's Biodiversity Conservation Department, was speaking at a seminar on the international year of bio-diversity and the programme to

carry out the biodiversity law which was held in Dong Hoi city, the central province Quang Binh, on June 3.

The event, held by the Ministry of Natural Resources and Environment, drew the participation of representatives from relevant central and local agencies as well as the Japan International Cooperation Agency (JICA) and the German organisation for technical cooperation (GTZ) in Vietnam.

Delegates highlighted the goal of the campaign to raise awareness on biodiversity and impacts of biodiversity degradation. They reviewed the implementation of the Millennium Development Goals on biodiversity committed by heads of nations at the summit on sustainable development in Johannesburg in 2002.

At the event, acting director of the biodiversity conservation department Le Thanh Binh mentioned the global issue of climate change, saying in Vietnam, the exploitation, use and smuggling of bio-diversified resources are alarming.

He said it is necessary to educate the biodiversity law to all people, especially those living in and around wildlife reserves.

| | |
|---|------------------------|
| Nâng cao nhận thức về bảo tồn đa dạng sinh học (Viet Nam Plus 3/6) / Raising awareness of biodiversity preservation (Viet Nam Plus 3/6) | |
| Nguồn/Source: Viet Nam Plus | |
| Ngày/Date: 3/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: | Phóng Viên/Reporter: N |
| Online: http://www.vietnamplus.vn/Home/Nang-cao-nhan-thuc-ve-bao-ton-da-dang-sinh-hoc/20106/47625.vnplus | |
| <p>Nội Dung: Hội thảo về Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng Sinh học do Bộ Tài nguyên - Môi trường tổ chức ngày 3/6 tại thành phố Đồng Hới (Quảng Bình). Hầu hết các tham luận tại Hội thảo đều nêu bật mục tiêu Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo tồn đa dạng sinh học, các tác động do suy thoái đa dạng sinh học; đánh giá việc thực hiện Mục tiêu Thiên niên kỷ về Đa dạng Sinh học đến năm 2010.</p> <p>Brief: Seminar on the International Year of Biodiversity and program to carry out biodiversity law was held by the Ministry of Natural Resources and Environment in Dong Hoi City of Quang Binh Province on June 3. Most of the essay presented at the seminar highlighted targets of the International year of biodiversity which is raising community's awareness of biodiversity preservation, impacts of biodiversity downturn and assessment of the implementation of millennium development goals on biodiversity by 2010.</p> | |

Vietnam+

[In bài này](#)

Nâng cao nhận thức về bảo tồn đa dạng sinh học

03/06/2010 | 20:28:00



Ảnh minh họa. (Nguồn: Internet)

"Đa dạng sinh học là sự sống. Đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta" là chủ đề của Năm quốc tế về đa dạng sinh học và cũng là nội dung chủ yếu của cuộc Hội thảo về Năm quốc tế Đa dạng sinh học và Chương trình triển khai Luật Đa dạng sinh học.

Hầu hết các tham luận tại Hội thảo đều nêu bật mục tiêu Năm quốc tế về Đa dạng sinh học là nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo tồn đa dạng sinh học, các tác động do suy thoái đa dạng sinh học; đánh giá việc thực hiện Mục tiêu thiên niên kỷ về đa dạng sinh học đến năm 2010, đã được các quốc gia

thành viên tham gia Công ước Đa dạng sinh học và các nguyên thủ quốc gia tham dự Hội nghị thượng đỉnh về phát triển bền vững tại Johannesburg năm 2002 cam kết.

Đề cập đến hoạt động hưởng ứng Năm quốc tế Đa dạng sinh học, ông Dương Thanh An, Phó Cục trưởng Cục Bảo tồn đa dạng sinh học cho biết Việt Nam tập trung vào ba hoạt động chính là truyền thông nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học; tăng cường năng lực về bảo tồn đa dạng sinh học; tăng cường hợp tác quốc tế về bảo tồn đa dạng sinh học.

Thạc sĩ Lê Thanh Bình, Quyền Cục trưởng Cục Bảo tồn Đa dạng sinh học nêu rõ biến đổi khí hậu đang là vấn đề toàn cầu, nhưng nếu xét riêng ở Việt Nam hiện nay thì tình trạng khai thác, sử dụng và buôn bán trái phép nguồn tài nguyên đa dạng sinh học là vấn đề đáng báo động.

Năm 2010, các cấp, các ngành trong cả nước tập trung thực hiện tốt Luật Đa dạng sinh học vì đây là lần đầu tiên Việt Nam có Luật Đa dạng sinh học. Mọi người dân đều cần biết về Luật và nội dung chính của nó, điều gì liên quan đến đời sống và hoạt động của người dân hàng ngày, nhất là các cộng đồng dân cư sinh sống bên trong và xung quanh các khu bảo tồn.

Hội thảo do Bộ Tài nguyên - Môi trường tổ chức ngày 3/6 tại thành phố Đồng Hới (Quảng Bình).

Đây là một trong những hoạt động có ý nghĩa thiết thực nhân Ngày môi trường Thế giới, Ngày đại dương Thế giới, Tuần lễ biển và hải đảo và Năm quốc tế Đa dạng sinh học. /.

Ngọc Châu (TTXVN/Vietnam+)

| | |
|--|--------------------------|
| Hành động vì đa dạng sinh học (Dân Trí 3/6) / Action for biodiversity (Dân Trí 3/6) | |
| Nguồn/Source: Dân Trí | |
| Ngày/Date: 3/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: H.K |
| Online: http://dantri.com.vn/c20/s20-400150/festival-bien-va-hai-dao-san-sang-cho-ngay-khai-mac.htm | |
| <p>Nội Dung: Sáng ngày 2/6, BQL Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng cũng đã tổ chức buổi lễ mít tinh “Hành động vì Đa dạng Sinh học” và Lễ ký cam kết bảo vệ môi trường giữa BQL VQG với chính quyền, các trường học thuộc các xã vùng đệm. Cùng ngày, chương trình “Đã ngoài tìm hiểu đa dạng sinh học” với sự hỗ trợ của Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) đã thu hút 100 học sinh và 40 giáo viên tham gia. Ngày 3/6, Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng tổ chức hội thi vẽ tranh về môi trường.</p> <p>Brief: On June 2, management board of Phong Nha-Ke Bang National Park held a meeting entitled “Action for bio-diversity” and a ceremony on signing commitment of environment protection between the national park’s management board and the buffer areas’s authorities and schools. On the same day, the program named “Picnic for monitoring biodiversity” with the support by German Technical Cooperation (GTZ), drawing participation of 100 students and 40 teachers. On June 6, Phong Nha – Ke Bang National Park held a drawing competition on environment.</p> | |

Festival Biển và Hải đảo: Sẵn sàng cho ngày khai mạc

(Dân trí) - Ngày 3/6, ông Phạm Văn Lương - Phó Giám đốc Sở TN&MT Quảng Bình cho biết: công tác chuẩn bị cho Festival Biển và Hải đảo Việt Nam 2010 đã hoàn tất.

>> **Quảng Bình tổ chức festival biển và hải đảo**

Tối mai 4/6, Lễ khai mạc Festival sẽ được tổ chức tại Quảng Bình và kéo dài tới ngày 6/6. Lễ khai mạc sẽ có sự tham dự của Chủ tịch nước Nguyễn Minh Triết, nhiều vị lãnh đạo của Đảng, Nhà nước và các bộ, ngành trung ương. Lễ khai mạc sẽ được truyền hình trực tiếp trên sóng Đài THVN.



Mô hình sân khấu đêm khai mạc Festival.

Festival Biển và Hải đảo Việt Nam 2010 bao gồm nhiều hoạt động như mít tinh, hội chợ xúc tiến thương mại, hội thi vẽ tranh trên cát... Ngoài ra, trong Tuần lễ Biển và Hải đảo còn có nhiều hoạt động khác ở Đồng Hới (Hội thảo năm quốc tế đa dạng sinh học và Chương trình triển khai Luật Đa dạng sinh học - ngày 3/6) và Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng.

Sáng ngày 2/6, BQL Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng cũng đã tổ chức buổi lễ mít tinh "Hành động vì đa dạng sinh học" và Lễ ký cam kết bảo vệ môi trường giữa BQL VQG với chính quyền, các trường học thuộc các xã vùng đệm.

Cùng ngày, chương trình "Dã ngoại giám sát đa dạng sinh học" với sự hỗ trợ của tổ chức GTZ đã thu hút 100 học sinh và 40 giáo viên tham gia. Ngày 3/6, Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng tổ chức hội thi vẽ tranh về môi trường.

H.K

GTZ tổ chức Ngày Hành động vì Đa dạng Sinh học tại Quảng Bình (Sài Gòn Giải Phóng 3/6) / GTZ holds day of action for bio-diversity in Quang Binh (Sài Gòn Giải Phóng 3/6)

Nguồn/Source: Sài Gòn Giải Phóng Online

Ngày/Date: 3/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter: Minh Phong

Online: <http://sggp.org.vn/moitruongdothi/2010/6/227511/>

Nội Dung: Trong khuôn khổ năm Quốc tế về Đa dạng sinh học, Ngày Đại dương Thế giới và hưởng ứng festival Biển và Hải Đảo được tổ chức tại tỉnh Quảng Bình (4-6 tháng 6), GTZ (Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức) đã tổ chức chuyến dã ngoại cho hơn 100 học sinh cấp hai của các xã vùng đệm khu di sản Phong Nha-Kẻ Bàng. GTZ hy vọng hơn 100 học sinh được tiếp cận thực tiễn về đa dạng sinh học sẽ truyền đạt lại cho khoảng hơn mười ngàn người dân địa phương mà các em tiếp xúc trong cộng đồng để dân cư hiểu hơn về tầm quan trọng của các loài trong cuộc sống con người.

Brief: Within the framework of the International Week of Biodiversity, International Ocean Day and in response to Vietnam Sea and Island Festival in Quang Binh Province on June 4-6, the German Technical Cooperation (GTZ) organized a picnic for more than 100 junior school students in the buffer communes of Phong Nha – Ke Bang National Park. GTZ hoped that over 100 students who experienced practice of biodiversity would popularize about 100,000 local residents in community to help them understand thoroughly the importance of species to human life.



MÔI TRƯỜNG - ĐỒ THỊ

GTZ tổ chức ngày hành động vì đa dạng sinh học tại Quảng Bình

Thứ năm, 03/06/2010, 17:11 (GMT+7)

(SGGPO).- Trong khuôn khổ tuần lễ quốc tế đa dạng sinh học, đại dương thế giới và hưởng ứng festival biển đảo được tổ chức tại Quảng Bình (4-6 tháng 6), GTZ (Tổ chức hợp tác kỹ thuật Đức) đã tổ chức chuyến dã ngoại cho hơn 100 học sinh cấp hai của các xã vùng đệm di sản Phong Nha-Kẻ Bàng.

Hơn 100 học sinh được các chuyên gia giảng bài về tầm quan trọng của các loài trên hành tinh xanh, sau đó được chia làm 4 nhóm vào suối nước Mọc, khu vực cứu hộ động thực vật, vườn nuôi thả linh trưởng, vườn thực vật của núi Kẻ Bàng tiến hành thu mẫu các loài và viết bài thu hoạch những gì các em quan sát được về mẫu vật côn trùng, cá, và mẫu thực vật.

GTZ hy vọng, hơn 100 học sinh được tiếp cận thực tiễn về đa dạng sinh học sẽ về truyền đạt lại cho khoảng hơn mười ngàn người dân địa phương mà các em tiếp xúc trong cộng đồng để dần cư hiểu hơn về tầm quan trọng của các loài trong cuộc sống con người.

GTZ cũng in 1000 ấn phẩm khoa học "Hệ thống cabto và hàng động trong vườn quốc gia Phong Nha-Kẻ Bàng", phát hàng trăm chiếc áo in hình hàng động Sơn Đoòng lớn nhất thế giới với khẩu hiệu: "Bảo tồn bắt đầu từ chính bạn", phát hàng ngàn quyển vở in hình di sản thiên nhiên thế giới Phong Nha-Kẻ Bàng, tổ chức thi vẽ tranh về môi trường để truyền đạt đến thế hệ trẻ và cộng đồng thông điệp giữ gìn các loài cho muôn đời sau nhằm bảo vệ hành tinh xanh.



Học sinh thu mẫu các loài theo sự hướng dẫn các chuyên gia sinh học.

Minh Phong

| | |
|--|----------------------------------|
| Quảng Bình: Hội thảo về Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học (Nhân Dân 3/6) / Quang Binh: Seminar on international year of bio-diversity (Nhân Dân 3/6) | |
| Nguồn/Source: Nhân Dân | |
| Ngày/Date: 3/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: Hương Giang |
| Online: http://www.nhandan.com.vn/tinbai/?top=41&sub=72&article=176105 | |
| <p>Nội Dung: Chiều ngày 03-6-2010, tại thành phố Đồng Hới, Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) đã tổ chức hội thảo "Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học và triển khai Chương trình Thực hiện Luật Đa dạng Sinh học". Trình bày tham luận tại hội thảo, đại diện Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA) và Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) Việt Nam đã khẳng định tầm quan trọng của việc bảo tồn đa dạng sinh học đối với quá trình phát triển của các quốc gia trên thế giới cũng như kêu gọi sự hưởng ứng tích cực của các tổ chức, quốc gia trong việc chung sức bảo tồn đa dạng sinh học của trái đất.</p> <p>Brief: Vietnam Environment Administration under the Ministry of Natural Resources and Environment held a seminar named "The International Year of Biodiversity and the program to carry out biodiversity law". Presenting essays at the seminar, representatives from Japanese International Cooperation Agency (JICA) and the German Technical Cooperation (GTZ) in Vietnam confirmed the importance of biodiversity preservation to the development of every country worldwide, calling active response from organizations and countries for joining hand in biodiversity conservation.</p> | |

Nhân Dân

| | |
|---|---|
| English | Diễn đàn Kỹ thuật Du học |
| Trang chính | Cập nhật 18:14 ngày 03-06-2010  |
| Chính trị | Quảng Bình: Hội thảo về năm quốc tế đa dạng sinh học |
| Kinh tế | |
| Đời sống | |
| Pháp luật | NDĐT - Chiều 3-6, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình), Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) đã tổ chức hội thảo về Năm quốc tế đa dạng sinh học với mục tiêu tăng cường nhận thức của cộng đồng trong việc bảo tồn đa dạng sinh học, chia sẻ thông tin về những thành tựu trong công tác bảo tồn đa dạng sinh học do cộng đồng và Chính phủ thực hiện. |
| Khoa học | |
| Sức khỏe | |
| Giáo dục | |
| Tin học | |
| Văn hóa | |
| Thể giới | |
| Thể thao | |
| Trang Video | |
|  | |
| Tổng biên tập ĐINH THẾ HUYNH | |
| Vài nét về báo Nhân Dân | |
| Sitemap | |
| Fonts tiếng Việt | |

NDĐT - Chiều 3-6, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình), Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) đã tổ chức hội thảo về Năm quốc tế đa dạng sinh học với mục tiêu tăng cường nhận thức của cộng đồng trong việc bảo tồn đa dạng sinh học, chia sẻ thông tin về những thành tựu trong công tác bảo tồn đa dạng sinh học do cộng đồng và Chính phủ thực hiện.

Hội thảo đã nghe giới thiệu về Năm quốc tế đa dạng sinh học 2010 với chủ đề "Đa dạng sinh học là sự sống, đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta". Liên hiệp quốc chọn năm 2010 làm Năm quốc tế đa dạng sinh học với mục tiêu tăng cường nhận thức của cộng đồng trong việc bảo tồn đa dạng sinh học, chia sẻ thông tin về những thành tựu trong công tác bảo tồn đa dạng sinh học do cộng đồng và Chính phủ thực hiện.

Việt Nam được công nhận là nước có tính đa dạng sinh học cao trên thế giới. Hiện nước ta có khoảng 10.000 loài động vật, hơn 13.200 loài thực vật, 3.000 loài thủy sinh vật và hơn 11.000 loài sinh vật biển. Trong hai thập kỷ gần đây, nhiều loài động, thực vật mới vẫn tiếp tục phát hiện và công bố ở Việt Nam. Tuy nhiên, do nhiều nguyên nhân khác nhau mà đa dạng sinh học, các hệ sinh thái ở nước ta bị suy thoái nghiêm trọng. Vì vậy, cần có các chính sách cụ thể và sự tham gia của cộng đồng trong công tác bảo tồn đa dạng sinh học.

Tham gia ý kiến tại hội thảo, đại diện Cơ quan hợp tác quốc tế Nhật Bản (JICA) và Tổ chức Hỗ trợ phát triển Đức (GTZ) Việt Nam khẳng định tầm quan trọng của việc bảo tồn đa dạng sinh học đối với quá trình phát triển của các quốc gia trên thế giới. Liên Hiệp quốc đã cảnh báo sự biến mất của nhiều loài sẽ ảnh hưởng đến sức khỏe và hạnh phúc của con người trên toàn thế giới.

Hưởng ứng Năm quốc tế Đa dạng sinh học, Bộ Tài nguyên - Môi trường phối hợp với các bộ ngành, địa phương triển khai các hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học, tăng cường năng lực về bảo tồn đa dạng sinh học và hợp tác quốc tế về bảo tồn đa dạng sinh học.

Các đại biểu dự hội thảo đã nghe giới thiệu Luật Đa dạng sinh học (gồm tám chương, 78 điều) và chương trình triển khai luật của Bộ Tài nguyên - Môi trường nhằm tăng cường năng lực quản lý nhà nước về đa dạng sinh học, góp phần bảo tồn có hiệu quả đa dạng sinh học của Việt Nam.

Kết luận hội thảo, đại diện Tổng Cục môi trường đã nhận mạnh, bảo tồn tài nguyên đa dạng sinh học gắn bó chặt chẽ với sự phát triển kinh tế - xã hội của mỗi quốc gia cũng như hạn chế các tác động của sự biến đổi khí hậu. Với sự nỗ lực của Chính phủ và người dân cùng với sự giúp đỡ và hợp tác của các tổ chức quốc tế thì sự suy thoái đa dạng sinh học ở nước ta sẽ giảm dần để chúng ta bước vào giai đoạn mới trong công tác bảo tồn và phát triển bền vững đa dạng hóa sinh học, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội.

HƯƠNG GIANG

Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển (Thông Tấn Xã Việt Nam 4/6) / International seminar on biodiversity and development (Thông Tấn Xã Việt Nam 4/6)

Nguồn/Source: Thông Tấn Xã Việt Nam

Ngày/Date: 4/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter:

Online: <http://news.vnanet.vn/webdichvu/vi-VN/23/6/2/53/Default.aspx#>

Nội Dung: Bộ Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức Ngày Hành động vì Đa dạng Sinh học và Hội thảo Quốc tế với chủ đề “Đa dạng Sinh học và Phát triển” tại Đồng Hới (Quảng Bình) nhằm nâng cao nhận thức của người dân về tầm quan trọng của đa dạng sinh học. Các nhà khoa học, các chuyên gia trong nước và quốc tế tham gia hội thảo đã chia sẻ thông tin, số liệu liên quan trong việc bảo tồn và quản lý bền vững đa dạng sinh học.

Brief: The Ministry of Natural Resources and Environment held the International Biodiversity Action Day and a seminar named “Biodiversity and Development” in Dong Hoi City of Quang Binh Province, aiming to raise residents’ awareness of biodiversity’s role. Scientists and experts at home and abroad attended the event and shared information and data relating to biodiversity conservation and management.



Hội thảo quốc tế về đa dạng sinh học và phát triển

[04/06/2010 7:17:21 PM] Ngày 4/6/2010, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã tổ chức Ngày hành động vì đa dạng sinh học và Hội thảo quốc tế với chủ đề “Đa dạng sinh học và phát triển” tại Đồng Hới (Quảng Bình) nhằm nâng cao nhận thức của người dân về tầm quan trọng của đa dạng sinh học. Các nhà khoa học, các chuyên gia trong nước và quốc tế tham gia hội thảo đã chia sẻ thông tin, số liệu liên quan trong việc bảo tồn và quản lý bền vững đa dạng sinh học. Trong ảnh: Các đại biểu tham dự Hội thảo. Ảnh: Hoàng Lâm-TTXVN.

04/06/2010 19:23

Vườn Quốc gia Phong Nha – Kẻ Bàng hành động vì môi trường và đa dạng sinh học (Website Phong Nha – Kẻ Bàng 4/6) / Phong Nha – Kẻ Bàng National Park acts for environment and biodiversity (Website Phong Nha – Kẻ Bàng 4/6)

Nguồn/Source: Website Phong Nha – Kẻ Bàng

Ngày/Date: 4/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt /
Vietnamese

Phóng Viên/Reporter:

Online: <http://www.phongnhakebang.vn/Vn/default.aspx?Cat=1&Group=2&Item=332>

Nội Dung: Hưởng ứng Ngày Môi trường Thế giới và Ngày Quốc tế về Đa dạng Sinh học 2010, Ban Quản lý Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng được sự hỗ trợ của Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tiến hành một loạt các hoạt động nhằm nâng cao nhận thức của cộng đồng, cán bộ, thanh niên và học sinh về tầm quan trọng, ý nghĩa của môi trường và đa dạng sinh học đối với con người. Sáng ngày 2/6 tại trụ sở Ban Quản lý Vườn Quốc gia đã diễn ra buổi mít tinh với chủ đề "Hành động vì Đa dạng Sinh học" với sự tham dự của đông đảo cộng đồng gồm nhiều đối tượng.

Brief: In response to the International Environment Day and the International Biodiversity Day 2010, Phong Nha – Kẻ Bàng National Park's Management Board with the support of German Technical Cooperation (GTZ) carried out many activities to raise people's awareness of the importance of environment and biodiversity to human being. A meeting with the theme "Action for biodiversity", took place at the head quarter of the national park on June 2 - drew the participation of many people.

PHONG NHA KE BANG
 Di sản thiên nhiên thế giới Click here to download plugin.

Trang chủ

Giới thiệu

Cơ sở dữ liệu

Tin tức

Du lịch và dịch vụ

Thông tin hỗ trợ

Tra cứu Động thực vật

Diễn đàn

Sitemap

Liên hệ

Giới thiệu - Phong Nha - Kẻ Bàng

Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng hành động vì môi trường và đa dạng sinh học



Lễ ra quân ngày đa dạng sinh học

(Website Phong Nha - Kẻ Bàng) - Hướng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế đa dạng sinh học 2010, Ban quản lý Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng được sự hỗ trợ của Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tiến hành một loạt các hoạt động nhằm nâng cao cộng đồng, cán bộ, thanh niên và học sinh tầm quan trọng và ý nghĩa của môi trường và đa dạng sinh học đối với con người. Sáng ngày 2/6 tại trụ sở Ban quản lý Vườn quốc gia diễn ra buổi mít tinh với chủ đề "Hành động vì đa dạng sinh học" với sự tham dự của đông đảo cộng đồng, nhiều đối tượng

Liên hiệp quốc đã tuyên bố năm 2010 là Năm Quốc tế Đa dạng sinh học, nhằm khẳng định đa dạng sinh học là sự đa dạng của cuộc sống, là tài sản vô hình và hữu hình của cuộc sống nhân loại. Điều này cũng cảnh báo rằng đa dạng sinh học đang bị suy giảm với tốc độ báo động do quản lý kém và thiếu nhận thức về tầm quan trọng của bảo tồn đa dạng sinh học đối với sự tồn tại của xã hội cũng như sự thịnh vượng lâu dài của nhân loại. Chủ đề Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học 2010 là "Đa dạng sinh học, Phát triển và Giảm nghèo" nhằm kỷ niệm sự sống của hành tinh, nhân loại và đa dạng sinh học. Năm nay Tổ chức Môi trường thế giới đưa ra thông điệp "Nhiều loài - Một Hành tinh - Tương lai chúng ta" nhân ngày Môi trường Thế giới nhằm nhấn mạnh đa dạng loài ngày càng suy giảm, áp lực của con người quá lớn dẫn đến nguy cơ tuyệt chủng cao, không gian sống của các loài ngày càng bó hẹp.

Trong nhiều năm qua, nhận thấy vấn đề môi trường và đa dạng sinh học ảnh hưởng lớn đến kinh tế, xã hội, đặc biệt vì sự phát triển bền vững trong tương lai, Chính phủ Việt Nam đã xúc tiến các chương trình bảo tồn, bảo vệ tài nguyên, cam kết thực hiện Công ước quốc tế về Đa dạng sinh học... Năm nay, Quảng Bình được chọn đăng cai tổ chức Ngày Môi trường Thế giới và Ngày Đa dạng sinh học 2010 với chủ đề "Đa dạng sinh học là sự sống, đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta".



Hướng ứng Ngày Môi trường thế giới và Ngày Quốc tế đa dạng sinh học 2010, Ban quản lý Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng được sự hỗ trợ của Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tiến hành một loạt các hoạt động nhằm nâng cao cộng đồng, cán bộ, thanh niên và học sinh tầm quan trọng và ý nghĩa của môi trường và đa dạng sinh học đối với con người.

Ngày 2/6 tại trụ sở Ban quản lý Vườn quốc gia diễn ra buổi mít tinh với chủ đề "Hành động vì đa dạng sinh học" và Lễ ký cam kết bảo vệ môi trường giữa Ban quản lý VQG Phong Nha - Kẻ Bàng, Chính quyền các xã vùng đệm, các trường học và các tổ chức tài trợ với sự tham dự của đông đảo cộng đồng, nhiều đối tượng, tiếp đến là chương trình "Đã ngoại giám sát đa dạng sinh học" có sự tham gia góp mặt của 100 học sinh và 20 giáo viên của 5 trường PTTHCS ở vùng đệm Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng.

Ngày 3/6, tại Trung tâm du lịch văn hóa và sinh thái, Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng hoạt động thi vẽ tranh về môi trường với chủ đề "Em yêu rừng xanh quê em", tham gia gồm các em học sinh từ các trường PTTHCS của các xã Sơn Trạch, Phúc Trạch, Hưng Trạch, Xuân Trạch và Phú Định.

Thông qua các hoạt động này các em cảm nhận được nhiều loài, mối quan hệ của các loài trong hệ sinh thái, đặc biệt là vai trò của loài đối với sự sống của con người, các em sẽ yêu thiên nhiên và môi trường hơn và đóng góp sức của mình vào việc bảo vệ và phát huy giá trị Di sản thiên nhiên thế giới - Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng.

Đăng nhập

Tên

Mật khẩu

Lưu mật khẩu

Tìm kiếm

Google™ Tìm kiếm Tùy chỉnh

[Create your own Custom Search Engine](#)

Liên kết website

Liên kết Website

Đặt tour

Album ảnh



Thống kê

Số lượt truy cập: 485721

Số thành viên: 373

Trực tuyến:

TRA CỨU BẢN ĐỒ





Ngoài ra, Vườn quốc gia Phong Nha-Kẻ Bàng tổ chức phát động lễ ra quân cho cán bộ viên chức, lực lượng đoàn viên thanh niên trong toàn vườn làm sạch môi trường tại các điểm du lịch, tham gia phối hợp với Tổng Cục Môi trường, tổ chức GTZ tổ chức hội thảo, tọa đàm ...

Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng, Di sản thế giới, là điểm nóng "hotspot" về đa dạng sinh học nằm trong Dự án Global 200 của Quỹ bảo tồn thiên nhiên thế giới (WWF), nằm trong Kế hoạch Hành động Đa dạng Sinh học Quốc gia (2005), và cùng với Khu Bảo tồn Đa dạng sinh học Quốc gia Hinamno, Lào, là vùng quan trọng có ý nghĩa toàn cầu về địa chất, địa mạo, đa dạng sinh học. Qua những hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường Thế giới và Ngày Đa dạng Sinh học thể hiện cam kết mạnh mẽ của Ban quản lý Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng về bảo tồn giá trị đa dạng sinh học góp phần phát triển bền vững kinh tế - xã hội trong tỉnh, khu vực, quốc gia và quốc tế.

Số lượt xem: 144

Việt Nam hưởng ứng Ngày Quốc tế về Đa dạng Sinh học (VOV News 4/6) / Vietnam responds to year of int'l biodiversity (VOV News 4/6)

Nguồn/Source: VOV News

Ngày/Date: 4/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Anh / English | Phóng Viên/Reporter:

Online: <http://english.vovnews.vn/Home/Vietnam-responds-to-year-of-intl-biodiversity/20106/116183.vov>

Nội Dung: Hội thảo về Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng Sinh học được tổ chức tại Thành phố Đồng Hới, tỉnh Quảng Bình vào ngày 3/6. Hội thảo do Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức đã thu hút sự tham gia của đại diện đến từ các cơ quan trung ương và địa phương có liên quan cũng như Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA) và Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tại Việt Nam.

Brief: A seminar on the international year of biodiversity and the program to carry out the biodiversity law which was held in Dong Hoi City of Quang Binh Province on June 3. The event, held by the Ministry of Natural Resources and Environment, drew the participation of representatives from relevant central and local agencies as well as the Japan International Cooperation Agency (JICA) and the German Technical Cooperation (GTZ) in Vietnam.

Vietnam's highest lotus bud tower near...

Current Affairs | Society | Save | Send to friend | Print | Send Opinions

Updated : 9:30 AM, 06/04/2010

Vietnam responds to year of int'l biodiversity

Vietnam has focused on raising public awareness of biodiversity along with enhancing capacity and international cooperation on biodiversity conservation in response to the international year of biodiversity.

Duong Thanh An, Deputy Director of the Ministry of Natural Resources and Environment's Biodiversity Conservation Department, was speaking at a seminar on the international year of bio-diversity and the programme to carry out the biodiversity law which was held in Dong Hoi city, the central province Quang Binh, on June 3.

The event, held by the Ministry of Natural Resources and Environment, drew the participation of representatives from relevant central and local agencies as well as the Japan International Cooperation Agency (JICA) and the German organisation for technical cooperation (GTZ) in Vietnam.

Delegates highlighted the goal of the campaign to raise awareness on biodiversity and impacts of biodiversity degradation. They reviewed the implementation of the Millennium Development Goals on biodiversity committed by heads of nations at the summit on sustainable development in Johannesburg in 2002.

At the event, the acting director of the biodiversity conservation department, Le Thanh Binh, mentioned the global issue of climate change, saying in Vietnam, the exploitation, use and smuggling of bio-diversified resources are alarming.

He said it is necessary to educate the biodiversity law to all people, especially those living in and around wildlife reserves.

VOVNews/VNA

Advertising (120 x 90)

Advertising (120 x 240)

| | |
|---|------------------------------|
| Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (Tuổi Trẻ Online 4/6) / Phong Nha – Ke Bang: 79 species in danger (Tuổi Trẻ Online 4/6) | |
| Nguồn/Source: Tuổi Trẻ | |
| Ngày/Date: 4/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng viên/Reporter: L.Giang |
| Online: http://tuoitre.vn/Chinh-tri-xa-hoi/Khoa-hoc-moi-truong/382354/Phong-Nha---Ke-Bang-79-loai-dang-bi-de-doa.html | |
| <p>Nội Dung: Hội thảo quốc tế “Đa dạng Sinh học và Phát triển” tại Phong Nha - Kẻ Bàng đã diễn ra trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học tại TP Đồng Hới (Quảng Bình) vào ngày 4-6. Phong Nha - Kẻ Bàng có 79 loài được liệt vào Sách Đỏ các loài đang bị đe dọa của Hiệp hội Quốc tế về Bảo tồn Thiên nhiên (IUCN). UBND tỉnh Quảng Bình và Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật thuộc Chính phủ nước CHLB Đức (GTZ) đã phối hợp tổ chức hội thảo “Đa dạng Sinh học và Phát triển” với sự tham dự của nhiều nhà khoa học trong và ngoài nước.</p> <p>Brief: International seminar “Bio-diversity and Development” on Phong Nha – Ke Bang was held within activities to mark the international year of bio-diversity in Dong Hoi city, the central province Quang Binh, on June 4. The seminar announced that Phong Nha – Ke Bang currently has 79 species in danger of extinct, being listed in the Red Book by the International Union for Conservation of Nature (IUCN). The seminar was jointly held by the Quang Binh Provincial People’s Committee and German Technical Cooperation (GTZ), drawing participation of scientists at home and abroad.</p> | |

tuoitre
online

COOPERATION FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY
SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

Trang chủ | Chính trị - Xã hội | Thế giới | Nhịp sống trẻ | Giáo dục | Kinh tế | Thể thao | Văn hóa


Thứ Hai, 14/06/2010, 15:30 (GMT+7) | Ngày đọc báo

KHOA HỌC - MÔI TRƯỜNG
Thứ Sáu, 04/06/2010, 21:22 (GMT+7)

Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa

TTO - Theo số liệu mới nhất về Phong Nha - Kẻ Bàng, hiện vườn có hơn 300 hang động lớn nhỏ hình thành nên sinh cảnh kỳ vĩ, là ngôi nhà chung của 735 loài động vật có xương sống, 113 loài bò sát, 388 loài chim.

Ngoài ra Phong Nha - Kẻ Bàng còn có 906 họ và 2.651 loài thực vật bậc cao, trong đó 79 loài bị liệt vào Sách Đỏ các loài đang bị đe dọa của Hiệp hội quốc tế về bảo tồn thiên nhiên (IUCN).



Ảnh minh họa cảnh của hệ thống hang động ở Phong Nha - Kẻ Bàng - Ảnh: L.Giang

Những thông tin trên vừa được công bố tại hội thảo quốc tế "Đa dạng sinh học và phát triển" về Phong Nha - Kẻ Bàng, diễn ra trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm năm quốc tế đa dạng sinh học, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình) vào ngày 4-6.

Hội thảo do UBND tỉnh Quảng Bình và Tổ chức hợp tác quốc tế thuộc Chính phủ Liên bang Đức (GTZ) phối hợp tổ chức hội thảo "Đa dạng sinh học và phát triển" với sự tham dự của nhiều nhà khoa học trong và ngoài nước.

Trong tháng 5-2010, đoàn khảo sát về đa dạng sinh học của Trường ĐH Khoa học tự nhiên (ĐH Quốc gia Hà Nội) đã phát hiện tại các hang động Phong Nha, Tiên Sơn, Tối, thu được 248 cá thể không xương sống thuộc 29 bộ, phát hiện loài bò cạp mới cho khoa học ở động Tiên Sơn (là ghi nhận đầu tiên ở châu Á về loài bò cạp này).

Nhiều tham luận tại hội thảo đã khuyến cáo việc khai thác hang động ở Phong Nha-Kẻ Bàng phải chú ý đến môi trường và đa dạng sinh học; cần trọng trong khai thác du lịch, vì sự phát sinh của các loài mới ngoài bản địa xâm nhập vào Phong Nha qua khách du lịch sẽ ảnh hưởng xấu đến các loài và hang động... Đồng thời khẳng định đa dạng sinh học chính là sự phát triển kinh tế.

L.GIANG

| | |
|---|----------------------|
| Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (Vea.gov 4/6) / Phong Nha – Ke Bang: 79 species in danger (Vea.gov 4/6) | |
| Nguồn/Source: Vea.gov | |
| Ngày/Date: 4/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: |
| Online: http://vea.gov.vn/VN/quanlymt/baotondadangsh/ThongtinDDSH/Pages/PhongNha-KeBang79loaidangbidedoa.aspx | |
| <p>Nội Dung: Hội thảo quốc tế “Đa dạng Sinh học và Phát triển” về Phong Nha - Kẻ Bàng đã diễn ra trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học tại TP Đồng Hới (Quảng Bình) vào ngày 4-6. Phong Nha - Kẻ Bàng có 79 loài hiện có mặt trong Sách Đỏ các loài đang bị đe dọa của Hiệp hội Quốc tế về Bảo tồn Thiên nhiên (IUCN). UBND tỉnh Quảng Bình và Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật thuộc Chính phủ nước CHLB Đức (GTZ) đã phối hợp tổ chức hội thảo “Đa dạng Sinh học và Phát triển” với sự tham dự của nhiều nhà khoa học trong và ngoài nước.</p> <p>Brief: International seminar “Bio-diversity and Development” on Phong Nha – Ke Bang was held within activities to mark the international year of bio-diversity in Dong Hoi city, the central province Quang Binh, on June 4. The seminar announced that Phong Nha – Ke Bang currently has 79 species in danger of extinct, being listed in the Red Book by the International Union for Conservation of Nature (IUCN). The seminar was jointly held by the People Committee of Quang Binh Province and German Technical Cooperation (GTZ), drawing participation of scientists at home and abroad.</p> | |

Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa



Theo số liệu mới nhất về Phong Nha - Kẻ Bàng, hiện vườn có hơn 300 hang động lớn nhỏ hình thành nên sinh cảnh kỳ vĩ, là ngôi nhà chung của 735 loài động vật có xương sống, 113 loài bò sát, 388 loài chim.

Ngoài ra Phong Nha - Kẻ Bàng còn có 906 họ và 2.651 loài thực vật bậc cao, trong đó 79 loài bị liệt vào Sách Đỏ các loài đang bị đe dọa của Hiệp hội quốc tế về bảo tồn thiên nhiên (IUCN).



Vùng núi Vú, sinh cảnh của nhiều loài động và thực vật ở Phong Nha - Kẻ Bàng - Ảnh: L.Giang

Những thông tin trên vừa được công bố tại hội thảo quốc tế "Đa dạng sinh học và phát triển" về Phong Nha - Kẻ Bàng, diễn ra trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm năm quốc tế đa dạng sinh học, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình) vào ngày 4-6.

Hội thảo do UBND tỉnh Quảng Bình và Tổ chức hợp tác quốc tế thuộc Chính phủ Liên bang Đức (GTZ) phối hợp tổ chức hội thảo "Đa dạng sinh học và phát triển" với sự tham dự của nhiều nhà khoa học trong và ngoài nước.

Trong tháng 5-2010, đoàn khảo sát về đa dạng sinh học của Trường ĐH Khoa học tự nhiên (ĐH Quốc gia Hà Nội) đã phát hiện tại các hang động Phong Nha, Tiên Sơn, Tối, thu được 248 cá thể không xương sống thuộc 29 bộ, phát hiện loài bò cạp mới cho khoa học ở động Tiên Sơn (là ghi nhận đầu tiên ở châu Á về loài bò cạp này).

Nhiều tham luận tại hội thảo đã khuyến cáo việc khai thác hang động ở Phong Nha-Kẻ Bàng phải chú ý đến môi trường và đa dạng sinh học; cần trọng trong khai thác du lịch, vì sự phát sinh của các loài mới ngoài bản địa xâm nhập vào Phong Nha qua khách du lịch sẽ ảnh hưởng xấu đến các loài và hang động... Đồng thời khẳng định đa dạng sinh học chính là sự phát triển kinh tế.



Một loài rắn lục Trường Sơn ở Phong Nha - Kẻ Bàng - ảnh tư liệu

Theo Tuoitre

| | |
|---|----------------------|
| Hoạt động môi trường tại Việt Nam hưởng ứng năm Quốc tế về Đa Dạng Sinh Học (<i>my.opera.com 4/6</i>) / Environment activities in response to the international year of biodiversity in Vietnam (<i>my.opera.com 4/6</i>) | |
| Nguồn/Source: my.opera.com | |
| Ngày/Date: 4/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: |
| Online: http://my.opera.com/thebesttuvanmoitruong/blog/2010/06/04/hoatj | |
| <p>Nội Dung: Nhằm hưởng ứng Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học, Cơ quan Quốc tế Nhật Bản (JICA) và Cục Bảo tồn Sinh học thuộc Tổng cục Môi trường Việt Nam đang triển khai nhiều hoạt động có ý nghĩa.</p> <p>Brief: In response to the international year of biodiversity, the Japan International Cooperation Agency (JICA) and the Division of Biology Conservation under the Vietnam Environment Administration carried out many significant activities.</p> | |



Hoạt động môi trường tại Việt Nam hưởng ứng năm Quốc tế về Đa Dạng Sinh Học

FRIDAY, 4. JUNE 2010, 02:03:09

[MÔI TRƯỜNG THE GIỚI](#), [TƯ VẤN MÔI TRƯỜNG](#), [CÔNG ĐỒNG](#), [BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG](#), [THANH LẬP DOANH NGHIỆP](#), [HOẠT ĐỘNG MÔI TRƯỜNG](#), [HỘI THẢO](#), [BẢO TỒN ĐA DẠNG SINH HỌC](#), [TRUYỀN THÔNG MÔI TRƯỜNG](#), [MANG CAO](#), [QUỐC TẾ MÔI TRƯỜNG](#), [CÔNG ƯỚC QUỐC GIA](#), [TRUYỀN THÔNG](#), [BẢO TỒN](#)

Việt nam triển khai nhiều hoạt động quốc tế về bảo vệ môi trường (27/05/10)



Nhằm hưởng ứng năm quốc tế về đa dạng sinh học, Cơ quan quốc tế Nhật Bản (JICA) và Cục bảo tồn Sinh học thuộc Tổng cục môi trường Việt Nam đang triển khai nhiều hoạt động có ý nghĩa.

Các hoạt động này bao gồm: Một là, hoạt động truyền thông, nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học như: In ấn và phát hành poster về năm đa dạng sinh học, ngày đa dạng sinh học, xây dựng trang web riêng về năm đa dạng sinh học

của Việt Nam (dự kiến hoàn thành vào tháng 6/2010) và xây dựng chương trình truyền hình về năm đa dạng sinh học (cho năm 2010).

Hai là, tăng cường kiến thức về bảo tồn đa dạng sinh học như: Phát hành Báo cáo Triển vọng đa dạng sinh học toàn cầu lần thứ 3 (GBD3) (dự kiến vào tháng 6/2010) và tổ chức hội thảo quốc gia về Năm Quốc tế về Bảo tồn Đa dạng Sinh học (vào tháng 6/2010 tại Quảng Bình).

Ba là, tăng cường hợp tác quốc tế về bảo tồn đa dạng sinh học: Hỗ trợ chuẩn bị Báo cáo Quốc gia cho đoàn đại biểu Việt Nam tham dự Công ước Đa dạng sinh học (COP) 10 và tổ chức hoạt động bên lề tại COP10 tại Nhật Bản vào tháng 10/2010.

Việt Nam được công nhận là một nước có tính đa dạng sinh học (ĐDSH) cao trên thế giới và là một trong các quốc gia được ưu tiên cho bảo tồn toàn cầu. Sự đa dạng về địa hình, đất đai, cảnh quan và khí hậu là cơ sở rất thuận lợi, tạo nên tính đa dạng của cả hệ sinh thái, loài và nguồn gen của Việt Nam. Ở Việt Nam, các hệ sinh thái và tài nguyên sinh vật đóng vai trò quan trọng của nền kinh tế và văn hoá của đất nước, thể hiện ở các giá trị chính như bảo vệ thiên nhiên và môi trường, kinh tế và văn hóa, xã hội. ĐDSH đóng góp lớn cho nền kinh tế quốc gia, là cơ sở đảm bảo an ninh lương thực; duy trì nguồn gen vật nuôi, cây trồng; cung cấp các vật liệu cho xây dựng và các nguồn nhiên liệu, được liệt.

Tuy nhiên, vẫn còn nhiều mối đe dọa tới ĐDSH ở Việt Nam. Việc gia tăng dân số và mức tiêu dùng là áp lực dẫn tới khai thác quá mức tài nguyên sinh vật. Sự phát triển kinh tế-xã hội nhanh chóng đã làm thay đổi cảnh quan thiên nhiên. Thay đổi phương thức sử dụng đất, xây dựng nhiều cơ sở hạ tầng đã làm giảm diện tích sinh cảnh tự nhiên, chia cắt các hệ sinh thái, làm suy giảm môi trường sống của nhiều loài động, thực vật hoang dã. Việc tăng nhanh độ che phủ của rừng là một tín hiệu tốt, nhưng cũng nên chú ý là một nửa diện tích rừng tăng lên là rừng trồng và rừng phục hồi, nên giá trị đa dạng sinh học không cao. Trong khi đó rừng già và rừng nguyên sinh không còn nhiều và vẫn tiếp tục bị suy giảm.

Việt phối hợp với JICA để thực hiện các hoạt động nói trên sẽ nhằm giúp Việt Nam bảo đảm được đa dạng sinh học và góp phần quan trọng trong phát triển kinh tế, xã hội.

Liên hợp quốc đã tuyên bố năm 2010 là Năm quốc tế về đa dạng sinh học với chủ đề "Đa dạng sinh học là sự sống. Đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta" nhằm mục tiêu nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo tồn đa dạng sinh học và các tác động do suy thoái đa dạng sinh học. Đây cũng là năm đánh giá việc thực hiện Mục tiêu thiên niên kỷ về đa dạng sinh học đến năm 2010 được các quốc gia thành viên tham gia Công ước Đa dạng sinh học và các nguyên thủ quốc gia tham dự Hội nghị thượng đỉnh về Phát triển bền vững tại Johannesburg năm 2002 cam kết.

Hưởng ứng Năm quốc tế về đa dạng sinh học, nhiều chương trình, sự kiện, hoạt động kỷ niệm đã được xây dựng và đang được triển khai thực hiện trên toàn thế giới như: Lễ công bố Năm quốc tế về đa dạng sinh học được tổ chức vào ngày 11/1/2010 tại Berlin, Đức; Hội nghị các bên tham gia Công ước Đa dạng sinh học (COP 10) sẽ được tổ chức vào tháng 10/2010 tại Nagoya, Nhật Bản...

Nguồn: BC/SVN

Hội thảo về Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng sinh học (Vea.gov.vn 4/6) / Seminar on international year of biodiversity and program to carry out biodiversity law (Vea.gov.vn 4/6)

Nguồn/Source: Vea.gov.vn

Ngày/Date: 4/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter:

Online:

<http://vea.gov.vn/VN/tintuc/tintuchangngay/Pages/H%E1%BB%99ith%E1%BA%A3oveN%C4%83mqu%E1%BB%91ct%E1%BA%BF%C4%90ad%E1%BA%A1ngsinhh%E1%BB%8Dcv%C3%A0ch%C6%B0%C6%A1ngtr%C3%ACnhtri%E1%BB%83nkhailu%E1%BA%ADt%C4%90ad%E1%BA%A1ngsinhh%E1%BB%8Dc.aspx> (x)

Nội Dung: Ngày 03 tháng 06 năm 2010 tại Quảng Bình, Cục Bảo tồn Đa dạng sinh học - Tổng cục Môi trường đã tổ chức Hội thảo về Năm quốc tế Đa dạng sinh học và chương trình triển khai Luật Đa dạng sinh học. Tham dự Hội thảo có các đại biểu đến từ các tổ chức quốc tế: UNESCO, Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ); Cơ quan Hợp tác Phát triển Nhật Bản (JICA).

Brief: Biodiversity Conservation Division under Vietnam Environment Administration held a seminar on international year of biodiversity and the program to carry out biodiversity law. Attending the seminar, there were representatives from international organizations including UNESCO, German Technical Cooperation (GTZ) and the Japan International Cooperation Agency (JICA).



Hội thảo về Năm quốc tế Đa dạng sinh học và chương trình triển khai Luật Đa dạng sinh học

04/06/2010



Mở đầu chuỗi sự kiện của ngành Tài nguyên và Môi trường: Ngày Môi trường thế giới năm 2010; Tuần lễ Biển và Hải đảo; Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học. Hôm nay, ngày 03 tháng 06 năm 2010 tại Quảng Bình, Cục Bảo tồn Đa dạng sinh học - Tổng cục Môi trường đã tổ chức Hội thảo về Năm quốc tế Đa dạng sinh học và chương trình triển khai Luật Đa dạng sinh học.

Tham dự Hội thảo có TS. Nguyễn Thế Đồng, Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường; Ông Nguyễn Xuân Tuyến, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Quảng Bình; Th.S Lê Thanh Bình, Quyền Cục trưởng Cục Bảo tồn Đa dạng sinh học. Các Đại biểu đến từ các tổ chức quốc tế: UNESCO, Tổ chức Hỗ trợ kỹ thuật Đức (GTZ); Cơ quan hợp tác phát triển Nhật Bản (JICA); Các đại biểu trong nước: Các đơn vị trực thuộc Bộ Tài Nguyên và Môi trường (TN&MT); Sở TN&MT Quảng Trị; Bộ Giao thông Vận tải; Các Đơn vị Sở ban ngành tỉnh Quảng Bình; Các vườn Quốc gia: PN-KB; Các dự án Bộ TN&MT (PN-KB) và Đại diện các cơ quan báo đài trung ương và địa phương.



TS. Nguyễn Thế Đồng, Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường chủ trì và phát biểu



Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Quảng Bình phát biểu và báo cáo tình hình triển khai Luật ĐDSH tại địa phương



Th.S Lê Thanh Bình, Quyền Cục trưởng Cục Bảo tồn Đa dạng sinh học phát biểu và giới thiệu Luật ĐDSH và Chương trình triển khai Luật của Bộ TN&MT

Liên hiệp quốc tuyên bố năm 2010 là Năm quốc tế về Đa dạng sinh học, với mục tiêu nâng cao nhận thức về bảo tồn đa dạng sinh học và các tác động do suy thoái đa dạng sinh học. Đây là một "nhắc nhở" đối với Chính phủ và nhân dân các nước rằng cần phải tăng cường công tác bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học, bảo vệ các loài động vật nguy cấp quý hiếm,... Chủ đề của Năm quốc tế về đa dạng sinh học là "Đa dạng sinh học là sự sống. Đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta".



Ông Egashira Eiji, Jaica Việt Nam phát biểu tại hội thảo

Việt Nam là đất nước có đa dạng sinh học cao trên thế giới. Tuy nhiên, do nhiều nguyên nhân khác nhau mà đa dạng sinh học, các hệ sinh thái, nhất là hệ sinh thái rừng nhiệt đới bị suy thoái trầm trọng trong thời gian qua. Do vậy, chúng ta phải có những biện pháp để bảo tồn đa dạng sinh học: Từ việc tuyên truyền, giáo dục nâng cao hiểu biết cho mọi tầng lớp nhân dân, củng cố việc quản lý các vườn quốc gia và khu bảo tồn thiên nhiên,... đến việc đẩy mạnh thực thi pháp luật, thực hiện nghiêm túc luật đa dạng sinh học và các luật có liên quan, hoạt động tăng cường hợp tác quốc tế về bảo tồn đa dạng sinh học.



Ông Dương Thanh An - Phó Cục trưởng Cục Bảo tồn đa dạng sinh học giới thiệu các hoạt động hưởng ứng Năm quốc tế Đa dạng sinh học trên thế giới và Việt Nam

Cục Bảo tồn đa dạng sinh học, Tổng cục Môi trường đã phối hợp với các cơ quan, tổ chức trong nước và quốc tế triển khai nhiều hoạt động thiết thực nhằm nâng cao nhận thức về đa dạng sinh học: In ấn và phát hành Poster về năm đa dạng sinh học, ngày đa dạng sinh học; Phối hợp với cơ quan hợp tác quốc tế Nhật Bản (JICA), trường THCS Giảng Võ, TP. Hà Nội tổ chức lễ mítting kỷ niệm Ngày quốc tế đa dạng sinh học 22/05; tổ chức Hội thảo quốc gia bảo tồn đa dạng sinh học đầy Trường Sơn lần thứ 2,....



Đại biểu Cộng hòa LB Đức trao đổi, thảo luận tại Hội thảo

Luật ĐDSH đã được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam thông qua và có hiệu lực chính thức kể từ ngày 01/7/2009 là một lĩnh vực pháp lý độc lập tương đối nhằm quản lý hiệu quả ĐDSH. Luật ĐDSH gồm 8 chương, 78 điều đã thống nhất nhiều qui định; qui định các vấn đề mới liên quan đến ĐDSH; qui định trách nhiệm của các cơ quan liên quan,...

Để Luật ĐDSH đi vào cuộc sống, ngày 30/11/2009 Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành Quyết định số 2293/QĐ-BTNMT về phê duyệt chương trình thực hiện Luật ĐDSH của Bộ giai đoạn 2009-2015. Mục tiêu tổng quát của Quyết định là tăng cường năng lực QLNN về đa dạng sinh học nhằm thực hiện hiệu quả Luật ĐDSH, góp phần tích cực bảo tồn ĐDSH ở Việt Nam.

TTTHVP - Tổng cục Môi trường

-

| | |
|---|------------------------------|
| Hội thảo "Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Chương trình Triển khai Luật Đa dạng Sinh học" (Quang Binh's Website 5/6) / Seminar on "International year of bio-diversity and program to carry out bio-diversity law" (Quang Binh's Website 5/6) | |
| Nguồn/Source: Quang Binh's Website | |
| Ngày/Date: 5/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt /Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: Ngọc Hà |
| Online: http://www.quangbinh.gov.vn/3cms/?cmd=130&art=1275639789099&cat=1123266987223 | |
| <p>Nội Dung: Chiều ngày 03-6-2010, tại thành phố Đồng Hới, Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) đã tổ chức hội thảo "Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học và triển khai Chương trình Thực hiện Luật Đa dạng Sinh học". Trình bày tham luận tại hội thảo, đại diện Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA) và Tổ chức Hợp tác Phát triển Đức (GTZ) Việt Nam đã khẳng định tầm quan trọng của việc bảo tồn đa dạng sinh học đối với quá trình phát triển của các quốc gia trên thế giới cũng như kêu gọi sự hưởng ứng tích cực của các tổ chức, quốc gia trong việc chung sức bảo tồn đa dạng sinh học của trái đất.</p> <p>Brief: Vietnam Environment Administration under the Ministry of Natural Resources and Environment held a seminar named "The International Year of Bio-Diversity" at Dong Hoi City of Quang Binh Province on June 3. Presenting essays at the seminar, representatives from the Japan International Cooperation Agency (JICA) and the German Technical Cooperation (GTZ) in Vietnam confirmed the importance of biodiversity preservation to the development of the countries worldwide, calling active response from organizations and countries for joining hand to reserve biodiversity.</p> | |

Hội thảo "Năm Quốc tế đa dạng sinh học và Chương trình triển khai Luật Đa dạng sinh học"



Các đại biểu trình bày tham luận tại hội thảo

(Website Quảng Bình) - Chiều ngày 03-6-2010, tại thành phố Đồng Hới, Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) đã tổ chức hội thảo "Năm Quốc tế đa dạng sinh học và triển khai Chương trình thực hiện Luật Đa dạng sinh học".

Tham dự hội thảo có đồng chí Nguyễn Thế Đồng, Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường; lãnh đạo các bộ, ngành, địa phương liên quan cùng đại diện của hơn 20 quốc gia và tổ chức quốc tế tại Việt Nam.

Tại hội thảo, các đại biểu đã được nghe giới thiệu về Năm Quốc tế đa dạng sinh học 2010 với chủ đề "Đa dạng sinh học là sự sống, đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta". Năm 2010 đã được Liên hiệp quốc chọn làm Năm Quốc tế đa dạng sinh học với mục tiêu tăng cường nhận thức của cộng đồng trong việc bảo tồn đa dạng sinh học và những mối đe dọa chính đối với đa dạng sinh học; chia sẻ thông tin về những thành tựu trong công tác bảo tồn đa dạng sinh học do cộng đồng và Chính phủ thực hiện; đồng thời thảo luận về những hoạt động cần tiến hành nhằm bảo vệ đa dạng sinh học giai đoạn sau năm 2010.

Trình bày tham luận tại hội thảo, đại diện Cơ quan hợp tác quốc tế Nhật Bản (JICA) và Tổ chức Hỗ trợ phát triển Đức (GTZ) Việt Nam đã khẳng định tầm quan trọng của việc bảo tồn đa dạng sinh học đối với quá trình phát triển của các quốc gia trên thế giới cũng như kêu gọi sự hưởng ứng tích cực của các tổ chức, quốc gia trong việc chung sức bảo tồn đa dạng sinh học của trái đất.

Các đại biểu cũng đã được nghe giới thiệu về Luật Đa dạng sinh học (gồm tám chương, 78 điều) và Chương trình triển khai Luật của Bộ Tài nguyên - Môi trường nhằm tăng cường năng lực quản lý nhà nước về đa dạng sinh học, góp phần bảo tồn có hiệu quả đa dạng sinh học của Việt Nam.

Ngọc Hà

| | |
|---|----------------------|
| Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển (Vea.gov.vn 5/6) / International seminar on Biodiversity and Development (Vea.gov.vn 5/6) | |
| Nguồn/Source: Vea.gov.vn | |
| Ngày/Date: 5/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng viên/Reporter: |
| Online: http://vea.gov.vn/VN/tintuc/tintuchangngay/Pages/H%E1%BB%99ith%E1%BA%A3oqu%E1%BB%91ct%E1%BA%BF%C4%91ad%E1%BA%A1ngsinh%E1%BB%8Dcv%C3%A0ph%C3%A1ttri%E1%BB%83n.aspx | |
| <p>Nội Dung: Để hưởng ứng kỷ niệm Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học, Ngày Môi trường Thế giới tại Việt Nam, ... ngày 04/6/2010, Tổng cục Môi trường đã phối hợp với UBND tỉnh Quảng Bình, Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tổ chức Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển. GTZ đã đưa ra sáng kiến chọn Ngày Hành động Quốc tế về Đa dạng Sinh học tại Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng (PN-KB) - một trong 200 địa điểm di sản thiên nhiên thế giới.</p> <p>Brief: In response to the International year of biodiversity and International year in Vietnam, Vietnam Environment Administration, the People's Committee of Quang Binh Province and German Technical Cooperation (GTZ) held a international seminar on biodiversity and development on June 4, 2010. GTZ gave initiative to choose international day of action for biodiversity held at Phong Nha – Ke Bang National Park, one of 200's world natural heritage.</p> | |



Trang chủ Thư điện tử Liên kết Tìm kiếm Hỗ trợ Đơn vị trực thuộc Sitemap RSS

Hội thảo quốc tế đa dạng sinh học và phát triển
05/06/2010



Tiếp theo các sự kiện bên lề hưởng ứng kỷ niệm Năm Quốc tế về Đa dạng sinh học; Ngày Môi trường thế giới tại Việt Nam,... Ngày 04/6/2010, Tổng cục Môi trường đã phối hợp với UBND tỉnh Quảng Bình, Tổ chức hợp tác kỹ thuật Đức (GTZ) tổ chức Hội thảo quốc tế đa dạng sinh học và phát triển.

Tới dự Hội thảo có TS. Nguyễn Thế Đồng - Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường, Ông Nguyễn Xuân Tuyền, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Quảng Bình; Th.S Lê Thanh Bình, Quyền Cục trưởng Cục Bảo tồn Đa dạng sinh học; Bà Constanze Esenwein, đại diện Đại sứ quán Đức tại Hà Nội; Đại diện của IUCN tại Việt Nam; Các chuyên gia đến từ trường Đại học Quốc gia Hà Nội và các nhà khoa học trong nước và quốc tế.



Phó Tổng cục trưởng Nguyễn Thế Đồng phát biểu khai mạc



Đại diện Đại sứ quán Đức phát biểu tại Hội nghị



Nhóm chuyên gia chủ trì Hội thảo

Chương trình môi trường Liên hợp quốc (UNEP) đã chọn năm 2010 là Năm quốc tế đa dạng sinh học với chủ đề: **Đa dạng sinh học là sự sống, Đa dạng sinh học là cuộc sống của chúng ta**. GTZ đã đưa ra sáng kiến chọn ngày hành động quốc tế về đa dạng sinh học tại Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng (PN-KB) - một trong 200 địa điểm di sản thiên nhiên thế giới.

Được thành lập năm 2001, vườn Quốc gia PN-KB được coi là một trong những khu sinh thái có tầm quan trọng bậc nhất trên thế giới. Những đặc thù quan trọng về địa tầng sinh cảnh cát-x-tơ và hệ thống hang động đã giúp vườn PN-KB được UNESCO công nhận là Di sản thiên nhiên Thế giới vào năm 2003.

Phát biểu khai mạc hội thảo, TS. Nguyễn Thế Đồng nhấn mạnh tính quan trọng trong việc bảo tồn đa dạng sinh học nói chung và đa dạng sinh học tại PN-KB nói riêng và chúc hội thảo thành công tốt đẹp.

Tại hội thảo, đại diện nhóm nghiên cứu hang động PN-KB đến từ Đại học Quốc gia Hà Nội đã giới thiệu về hệ thống hang động, những khó khăn trong bảo tồn đa dạng sinh học của hệ thống hang động này.



Chuyên gia đến từ trường đại học Quốc gia Hà Nội trình bày về hệ thống hang động và hệ sinh thái hang động Vườn quốc gia Phong Nha -Kẻ Bàng



Đại diện IUCN tại Việt Nam giới thiệu báo cáo "Kinh tế học của các Hệ sinh thái và đa dạng sinh học"



Nhóm chuyên gia đưa ra các giải pháp về bảo tồn đa dạng sinh học tại PNKB

Theo các chuyên gia và các nhà nghiên cứu cho rằng công tác bảo tồn và nghiên cứu đa dạng sinh học tại đây còn gặp nhiều vướng mắc và vẫn còn tình trạng khai thác tài nguyên thiên nhiên quá mức dẫn đến các nguy cơ cạn kiệt, mất cân bằng sinh thái.

Công tác tốt nhất trong bảo tồn đa dạng sinh học tại PN-KB là cần phải thường xuyên đóng cửa trong thời gian nhất định để hệ sinh thái lấy lại cân bằng môi trường. Tuy nhiên, có một số nhà khoa học lại cho rằng cần kết hợp giữa bảo tồn và phát triển du lịch. Song vấn đề đặt ra là lợi nhuận thu được qua nhỏ so với kinh phí cho việc bảo tồn đa dạng sinh học là rất lớn. Do vậy cần có giải pháp tối ưu cho việc vừa khai thác tiềm năng du lịch của PN-KB và vừa phải bảo tồn đa dạng sinh học của hệ thống hang động này./.

TTTH - Văn phòng Tổng cục Môi trường

Nhiều loài sinh vật "bí ẩn" ở Phong Nha - Kẻ Bàng (*Thanh Niên Online 5/6*) / Many undiscovered species undiscovered in Phong Nha – Ke Bang (*Thanh Niên Online 5/6*)

Nguồn/Source: Thanh Niên Online

Ngày/Date: 5/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng viên/Reporter: Nguyễn Phúc

Online: <http://www.thanhnien.com.vn/news/pages/201023/20100605011258.aspx>

Nội Dung: Chiều ngày 4.6, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình), Bộ Tài nguyên - Môi trường, Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) đã tổ chức hội thảo "Đa dạng Sinh học và Phát triển" với sự tham gia của nhiều nhà khoa học trong nước cùng 30 tổ chức bảo tồn quốc tế và đại biểu 20 quốc gia trên thế giới. Tại hội thảo, các nhà khoa học cho biết hiện trong Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng có hơn 100 loài sinh vật tồn tại trong các hang động chưa được nghiên cứu.

Brief: The Ministry of Natural Resources and Environment, German Technical Cooperation (GTZ) jointly held a seminar entitled "Biodiversity and Development" at Dong Hoi City of Quang Binh Province on June 4, drawing participation of many scientists at home and 30 international preservation organizations and representatives from 20 countries. At the seminar, the scientists said that Phong Nha – Ke Bang National Park has over 100 undiscovered species living in the caves.

THANH NIÊN
DIỄN ĐÀN CỦA HỘI LIÊN HIỆP THANH NIÊN VIỆT NAM online

Trang chủ World Cup 2010 Media Tuần san Thể thao eThanh

Thứ hai, 14/06/2010, 15:41:8 GMT+7 32°C Hà Nội 35°C

Chính trị - Xã hội Thế giới trẻ Kinh tế Thế giới Văn hóa - Nghệ thuật Giáo dục

Khoa học

Nhiều loài sinh vật "bí ẩn" ở Phong Nha - Kẻ Bàng

05/06/2010 14:12



(TNO) Chiều ngày 4.6, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình), Bộ Tài nguyên - Môi trường, Tổ chức hợp tác kỹ thuật Đức (GTZ) đã tổ chức hội thảo "Đa dạng sinh học và phát triển" với sự tham gia của nhiều nhà khoa học trong nước cùng 30 tổ chức bảo tồn quốc tế và đại biểu 20 quốc gia trên thế giới.

Hang động tại Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng - Ảnh: N.Phúc

Tại hội thảo, các nhà khoa học cho biết hiện trong Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng có hơn 100 loài sinh vật tồn tại trong các hang động chưa được nghiên cứu.

Các nhà khoa học đã thống nhất sẽ tiếp tục nghiên cứu, để sớm có phương án bảo vệ đa dạng sinh học nơi đây. Đồng thời kêu gọi mọi ngành chức năng, người dân cùng chung tay để gìn giữ Vườn quốc gia đặc biệt này.

Nguyễn Phúc

| | |
|--|---------------------------------|
| Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (<i>Morne's website 5/6</i>) / Phong Nha - Ke Bang: 79 species in danger (<i>Morne's website 5/6</i>) | |
| Nguồn/Source: Morne's website | |
| Ngày/Date: 5/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: L.Giang |
| Online: http://www.monre.gov.vn/monreNet/default.aspx?tabid=210&ItemID=85778 | |
| <p>Nội Dung: Hội thảo quốc tế “Đa dạng Sinh học và Phát triển” về Phong Nha - Kẻ Bàng đã diễn ra trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học tại TP Đồng Hới (Quảng Bình) vào ngày 4-6. Phong Nha - Kẻ Bàng hiện có 79 loài hiện có mặt trong Sách Đỏ các loài đang bị đe dọa của Hiệp hội Quốc tế về Bảo tồn Thiên nhiên (IUCN). Hội thảo do UBND tỉnh Quảng Bình và Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật thuộc Chính phủ CHLB Đức (GTZ) phối hợp tổ chức với sự tham dự của nhiều nhà khoa học trong và ngoài nước.</p> <p>Brief: International seminar named “Biodiversity and Development” in Phong Nha – Ke Bang was held within activities to mark the international year of biodiversity in Dong Hoi city of the central province Quang Binh, on June 4. The seminar announced that Phong Nha – Ke Bang currently has 79 species in danger of extinct, being listed in the Red Book by the International Union for Conservation of Nature (IUCN). The seminar was jointly held by the People’s Committee of Quang Binh Province and the German Technical Cooperation (GTZ), drew the participation of many scientists at home and abroad.</p> | |

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG VIỆT NAM

MINISTRY of NATURAL RESOURCES and ENVIRONMENT



Giới thiệu / Tư vấn pháp luật / Diễn đàn thảo luận / Liên kết Website / Thư điện tử / English



TIN TỨC - SỰ KIỆN

Môi trường

Phong Nha - Kẻ Bàng: 79 loài đang bị đe dọa (18:26 05/06/2010)

Theo số liệu mới nhất về Phong Nha - Kẻ Bàng, hiện vườn có hơn 300 hang động lớn nhỏ hình thành nên sinh cảnh kỳ vĩ, là ngôi nhà chung của 735 loài động vật có xương sống, 113 loài bò sát, 388 loài chim.

Ngoài ra Phong Nha - Kẻ Bàng còn có 906 họ và 2.651 loài thực vật bậc cao, trong đó 79 loài bị liệt vào Sách Đỏ các loài đang bị đe dọa của Hiệp hội Quốc tế về bảo tồn thiên nhiên (IUCN).

Những thông tin trên vừa được công bố tại Hội thảo quốc tế "Đa dạng sinh học và phát triển" về Phong Nha - Kẻ Bàng, diễn ra trong khuôn khổ các hoạt động kỷ niệm năm quốc tế đa dạng sinh học, tại TP Đồng Hới (Quảng Bình) vào ngày 4-6.

Hội thảo do UBND tỉnh Quảng Bình và Tổ chức hợp tác quốc tế thuộc Chính phủ Liên bang Đức (GTZ) phối hợp tổ chức hội thảo "Đa dạng sinh học và phát triển" với sự tham dự của nhiều nhà khoa học trong và ngoài nước.

Trong tháng 5-2010, Đoàn khảo sát về đa dạng sinh học của Trường ĐH Khoa học tự nhiên (ĐH Quốc gia Hà Nội) đã phát hiện tại các hang động Phong Nha, Tiên Sơn, Tối, thu được 248 cá thể không xương sống thuộc 29 bộ, phát hiện loài bò cạp mới cho khoa học ở động Tiên Sơn (là ghi nhận đầu tiên ở châu Á về loài bò cạp này).

Nhiều tham luận tại Hội thảo đã khuyến cáo việc khai thác hang động ở Phong Nha-Kẻ Bàng phải chú ý đến môi trường và đa dạng sinh học; cần trọng trong khai thác du lịch, vì sự phát sinh của các loài mới ngoài bản địa xâm nhập vào Phong Nha qua khách du lịch sẽ ảnh hưởng xấu đến các loài và hang động... Đồng thời khẳng định đa dạng sinh học chính là sự phát triển kinh tế.

L.Giang

Dã ngoại tìm hiểu đa dạng sinh học (Hà Nội Mới 5/6) / Picnic for monitoring biodiversity (Hà Nội Mới 5/6)

Nguồn/Source: Hà Nội Mới

Ngày/Date: 5/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter:

Online:

Nội Dung: Được sự hỗ trợ của Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ), Vườn Quốc gia Phong Nha – Kẻ Bàng đã tổ chức chương trình “Dã ngoại tìm hiểu đa dạng sinh học” thu hút hơn 140 giáo viên và học sinh các trường phổ thông cơ sở xã Sơn Trạch, huyện Bố Trạch tham gia.

Brief: With the support of the German Technical Cooperation (GTZ), Phong Nha – Ke Bang National Park held program “Picnic for monitoring bio-diversity”, drawing participation of over 140 teachers and students of the junior high school in Son Trach Commune, Bo Trach District.

Hà Nội Mới

Thứ bảy 5-6-2010

7

Quyết tâm...

(Tiếp theo trang 1)

buổi lễ khai mạc, Chủ tịch nước Nguyễn Minh Triết nhấn mạnh: Là một quốc gia có vùng biển lớn trong khu vực Đông Nam Á, xuất phát từ tầm quan trọng của vị trí chính trị, kinh tế gắn với biển và hải đảo, Đảng và Nhà nước ta đã đề ra Chiến lược biển Việt Nam đến năm 2020 nhằm quyết tâm đưa nước ta trở thành một quốc gia "Giàu từ biển, mạnh lên từ biển". Chủ tịch nước Nguyễn Minh Triết nêu rõ 3 vấn đề lớn: *Thứ nhất* đẩy mạnh tuyên truyền sâu rộng trong các tầng lớp nhân dân hiểu rõ hơn về biển và hải đảo. *Thứ hai* là các cấp, các ngành, địa phương tăng cường quản lý biển đảo, phát huy tối đa hiệu quả biển đảo gắn với việc bảo vệ tốt biển

đảo. *Thứ ba* là khơi dậy nguồn sức mạnh ở biển đảo ở trong lòng đất và phải khai thác tốt nguồn lợi biển đảo phục vụ đời sống nhân dân gắn với công tác giữ gìn, bảo vệ môi trường.

Tuần lễ Festival Biển và Hải đảo Việt Nam năm 2010 tại Quảng Bình còn có những hoạt động: mít tinh, hội chợ xúc tiến thương mại, hội thi vẽ tranh trên cát, hội thảo đa dạng sinh học... Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng đã tổ chức lễ ký cam kết bảo vệ môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học với chính quyền, các trường học thuộc các xã nằm trong vùng đệm. Được sự hỗ trợ của tổ chức GTZ, Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng tổ chức chương trình "Dã ngoại giám sát đa dạng sinh học" thu hút hơn 140 giáo viên, học sinh Trường phổ thông cơ sở xã Sơn Trạch, huyện Bố Trạch tham gia.

GTZ tổ chức Ngày Hành động vì Đa dạng Sinh học (Quảng Bình website 5/6) / Vietnam responds to year of int'l biodiversity (Quảng Bình website 5/6)

Nguồn/Source: Quảng Bình website

Ngày/Date: 5/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter:

Online: <http://www.quangbinh.gov.vn/3cms/?cmd=130&art=1275639789095&cat=1123266987223>

Nội Dung: Trong khuôn khổ Tuần lễ Quốc tế về Đa dạng Sinh học, ngày Đại dương thế giới và hưởng ứng festival Biển và Hải đảo được tổ chức tại Quảng Bình (4-6 tháng 6), Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) đã tổ chức chuyên dã ngoại cho hơn 100 học sinh cấp hai của các xã vùng đệm di sản Phong Nha-Kẻ Bàng. GTZ hy vọng hơn 100 học sinh được tiếp cận thực tiễn về đa dạng sinh học sẽ về truyền đạt lại cho khoảng hơn mười ngàn người dân địa phương mà các em tiếp xúc trong cộng đồng để dân cư hiểu hơn về tầm quan trọng của các loài trong cuộc sống con người.

Brief: Within the framework of the International Week of Biodiversity, International Ocean Day and in response to Vietnam Sea and Island Festival in Quang Binh Province on June 4-6, the German Technical Cooperation (GTZ) organized a picnic for more than 100 junior school students in the buffer communes of Phong Nha – Ke Bang National Park. GTZ hoped that over 100 students who experienced practice of biodiversity would popularize about 100,000 local residents in community to help them understand thoroughly the importance of species to human life.

Trang thông tin điện tử
Tỉnh Quảng Bình
WWW.QuangBinh.gov.vn
Thứ Hai, 21-6-2010 • Trang chủ • Thủ tục hành chính • Văn bản mới • Thư điện tử • English

TIN TỨC - SỰ KIỆN XEM VỚI CỜ CHỦ: T

16:43, Thứ Bảy, 5-6-2010 [Bản in](#) [Gửi bài viết](#)

GTZ tổ chức ngày hành động vì đa dạng sinh học



Ngày 2-6, trong khuôn khổ Tuần lễ quốc tế đa dạng sinh học, đại dương thế giới và hưởng ứng festival biển đảo được tổ chức tại Quảng Bình (4-6 tháng 6), GTZ (Tổ chức hợp tác kỹ thuật Đức) đã tiến hành chuyên dã ngoại cho hơn 100 học sinh cấp hai của các xã vùng đệm Di sản Phong Nha - Kẻ Bàng nhằm hành động vì đa dạng sinh học.

Hơn 100 học sinh của các xã Phú Định, Phúc Trạch, Sơn Trạch được các chuyên gia giảng bài về tầm quan trọng của các loài trên hành tinh xanh, sau đó được phân làm 4 nhóm, chia nhau vào suối nước Moọc, khu vực cứu hộ động thực vật, vườn nuôi thả linh trưởng, vườn thực vật của núi Kẻ Bàng tiến hành thu mẫu các loài và viết bài thu hoạch. Các chuyên gia Đức đã phát vợt lưới, kính lúp và một số vật dụng khác để học sinh vào rừng thu mẫu theo hướng dẫn.

GTZ hy vọng với hơn 100 học sinh được tiếp cận thực tiễn về đa dạng sinh học sẽ về truyền đạt lại cho khoảng hơn mười ngàn người địa phương mà các em tiếp xúc trong cộng đồng để dân cư hiểu hơn về tầm quan trọng của các loài trong cuộc sống con người. GTZ cũng tiến hành in ấn phẩm khoa học hệ thống catxơ và hàng động trong Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng với 1000 bản để phát đến cộng đồng dân cư nhằm tuyên truyền việc bảo vệ môi trường thiên nhiên, phân phát hàng trăm chiếc áo in hình hàng động Sơn Đoòng lớn nhất thế giới với khẩu hiệu: "Bảo tồn bắt đầu từ chính bạn"; tổ chức thi vẽ tranh về môi trường để truyền đạt đến thế hệ trẻ thông điệp giữ gìn các loài cho muôn đời sau nhằm bảo vệ hành tinh xanh.

Báo OB số 108 - 2010

Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển (Sài Gòn Giải Phóng 5/6) / International seminar on bio-diversity and development (Sài Gòn Giải Phóng 5/6)

Nguồn/Source: Sài Gòn Giải Phóng

Ngày/Date: 5/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter: M.Phong

Online:

Nội Dung: Ngày 4/6, tại TP Đồng Hới, Quảng Bình, 30 tổ chức bảo tồn quốc tế cùng đại diện hơn 20 quốc gia đã tổ chức Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển. Các nhà khoa học đã đưa ra những thông tin đáng chú ý về đa dạng sinh học và những khuyến cáo dành riêng cho di sản thiên nhiên thế giới Phong Nha – Kẻ Bàng.

Brief: On June 4, 30 international conservation organizations and representatives from 20 countries held an international seminar on bio-diversity and development. The scientists released remarkable information of biodiversity and warnings for the world natural heritage Phong Nha – Ke Bang.

SAIGON

6

THỨ BẢY 5.6.2010

Cùng ngày, tại TP Đồng Hới, Quảng Bình, 30 tổ chức bảo tồn quốc tế cùng đại diện hơn 20 quốc gia đã tổ chức hội thảo quốc tế về đa dạng sinh học và phát triển. Các nhà khoa học đã đưa ra những thông tin đáng chú ý về đa dạng sinh học và những khuyến cáo dành riêng cho di sản thiên nhiên thế giới Phong Nha - Kẻ Bàng. Theo đó, trong các hang động ở rặng núi đá vôi Kẻ Bàng có nhiều loài sinh vật sống không có mắt và có nhiều loài sống nhờ bằng đôi râu rất dài. Thân hình của chúng trong suốt vì sống trong điều kiện yếu sáng. Các nhà khoa học đã phát hiện một số loài chim định vị phương hướng bằng tiếng vang và săn mồi nhờ vào thính giác nhạy bén. Có hơn 100 loài đặc hữu sống trong hang động chưa được khoa học biết đến.

Nhóm nghiên cứu của tiến sĩ Phạm Đình Sắc (Việt Nam), Timothy Moulds (Úc) cho biết, sau 5 ngày khảo sát 3 hang động đã thu được 248 cá thể không xương sống với 41 loài. Trong đó có hơn một nửa chưa được nhận dạng. Phát hiện đáng chú ý nhất là tìm thấy loài bọ cạp mù. Các nhà khoa học cho biết, thế giới chỉ có 20 loài bọ cạp nhưng không mù. Loài bọ cạp mù ở Phong Nha-Kẻ Bàng đã đưa lại sự lạc quan cho giới khoa học sinh vật. Bởi những phát hiện mới này có thể sẽ thay đổi nhận thức về các loài không xương sống có những tiến hóa dị biệt khác thường để tồn tại trong môi trường không có ánh sáng. Không những thế, có nhiều mẫu loài cần được phân tích kỹ để công bố loài mới nhằm có phương án bảo vệ sự đa dạng sinh học về loài tại đây.

Các nhà khoa học cho rằng, trong 15 năm phát triển với tốc độ cao, Việt Nam cần có những chiến lược bền vững hơn để duy trì sự đa dạng sinh học quý giá hiếm đất nước nào có được. Bởi theo các kết quả nghiên cứu, những vùng đất giữ được sự đa dạng sinh học, lợi ích mang lại cộng đồng vô cùng lớn và chống chịu vững vàng với biến đổi khí hậu.

Quảng Bình hưởng ứng Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học (Công An Nhân Dân 5/6) / Quang Binh responds to International Year of Biodiversity (Công An Nhân Dân 5/6)

Nguồn/Source: Công An Nhân Dân

Ngày/Date: 5/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt /
Vietnamese

Phóng Viên/Reporter: S.Lam

Online:

Nội Dung: Trước ngày khai mạc “Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam (4/6), Bộ Tài nguyên - Môi trường đã tổ chức Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học tại TP Đồng Hới, thu hút đông đảo các nhà khoa học trong và ngoài nước tham dự.

Brief: Before the opening of Vietnam Sea and Island Festival (June 4), the Ministry of Natural Resources and Environment held an international seminar on biodiversity at the Dong Hoi City of Quang Binh Province, drawing the participation of many scientists at home and abroad.

4 **Công an**
Số 1774 - Thứ bảy ngày 5-6-2010

Quảng Bình: Khai mạc "Tuần lễ biển và hải đảo Việt Nam"

Ngày 4-6, Bộ Tài nguyên và Môi trường cùng các bộ, ngành liên quan ở Trung ương phối hợp với UBND tỉnh Quảng Bình khai mạc "Tuần lễ biển và hải đảo Việt Nam" (từ ngày 4 đến 6-6). Đây là sự kiện hưởng ứng Năm Quốc tế về đa dạng sinh học, Ngày Môi trường thế giới, Ngày Đại dương thế giới năm 2010 ở Việt Nam. Trước ngày khai mạc, Bộ Tài nguyên Môi trường đã tổ chức hội thảo quốc tế về đa dạng sinh học tại TP Đồng Hới, thu hút đông đảo các nhà khoa học trong và ngoài nước tham dự. Sáng 5-6, tại sân vận động Quảng Bình sẽ tổ chức lễ mít tinh quốc gia về sự kiện trên dự kiến thu hút khoảng 4.000 người. Nằm trong tuần lễ "Festival biển và hải đảo Việt Nam" có một chuỗi hoạt động như: Cuộc thi vẽ tranh trên cát với chủ đề "Tuổi trẻ Việt Nam với biển, đảo quê hương"; triển lãm, trưng bày ảnh nghệ thuật về biển, đảo của Tổ quốc... (S.Lam)

| | |
|--|------------------------------|
| “Em yêu rừng xanh quê em” (Tuổi Trẻ 6/6) / “I love my forest” (Tuổi Trẻ 6/6) | |
| Nguồn/Source: Tuổi Trẻ | |
| Ngày/Date: 6/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: L.Giang |
| Online: | |
| <p>Nội Dung: “Em yêu rừng xanh quê em” là tên gọi của cuộc thi vẽ tranh về chủ đề môi trường và đa dạng sinh học do Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng và Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật Đức (GTZ) tổ chức nhân kỷ niệm Ngày Môi trường Thế giới 5 tháng 6 năm nay.</p> <p>Brief: “I love my forest” was name of the drawing competition on environment and biodiversity which was jointly held by Phong Nha – Ke Bang National Park and the German Technical Cooperation (GTZ) on the occasion of the International Environment Day 2010 (June 5).</p> | |

tuoi tre CHỦ NHẬT 6-6-2010

11

● **“Em yêu rừng xanh quê em”**

Đó là tên gọi của cuộc thi vẽ tranh về chủ đề môi trường và đa dạng sinh học do vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng và Tổ chức GTZ (Đức) tổ chức, nhân kỷ niệm Ngày môi trường thế giới 5-6 năm nay.

Hàng trăm bức tranh do các em học sinh ở xã Sơn Trạch (Bố Trạch, Quảng Bình) và các xã lân cận - nơi có vườn quốc gia Phong Nha-Kẻ Bàng - vẽ. Qua tranh, các em mong muốn rừng xanh đừng bị tàn phá, muông thú được yên lành, không bị giết hại. (L.GIANG)

| | |
|---|----------------------|
| Nhiều hoạt động hưởng ứng “Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam” năm 2010 (Nhân Dân 7/6) / Activities respond to “Week of Vietnamese island and sea 2010” (Nhân Dân 7/6) | |
| Nguồn/Source: Nhân Dân | |
| Ngày/Date: 7/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: |
| Online: | |
| <p>Nội Dung: Hưởng ứng Ngày Môi trường Thế giới, Hội thảo Quốc tế về Đa dạng Sinh học và Phát triển được tổ chức tại Quảng Bình với sự tham gia của 30 tổ chức bảo tồn quốc tế cùng đại diện của 20 quốc gia đã đưa ra những thông tin đáng chú ý về đa dạng sinh học và những khuyến cáo dành riêng cho di sản thiên nhiên thế giới Vườn Quốc gia Phong Nha – Kẻ Bàng để tỉnh có phương án bảo vệ sự đa dạng sinh học tại đây.</p> <p>Brief: In response to the International Environment Day, an international seminar on bio-diversity and development was held in Quang Binh Province drawing the participation of 30 international conservation organizations and representatives from 20 countries. The seminar provided remarkable information of biodiversity and warnings for the world natural heritage Phong Nha – Ke Bang to help the province have plans to preserve biodiversity.</p> | |

Nhiều hoạt động hưởng ứng "Tuần lễ biển và hải đảo Việt Nam" năm 2010

Từ ngày 3 đến 6-6, tại tỉnh Quảng Bình, ngoài Lễ mít-tinh quốc gia hưởng ứng Năm quốc tế về đa dạng sinh học, Ngày Môi trường thế giới, Ngày Đại dương thế giới đã được tổ chức, còn có nhiều hoạt động thiết thực như: Hội chợ xúc tiến thương mại về kinh tế biển trưng bày các sản phẩm liên quan đến kinh tế biển của các doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh Quảng Bình. Hội thảo quốc tế về đa dạng sinh học và phát triển với sự tham gia của 30 tổ chức bảo tồn quốc tế cùng đại diện hơn 20 quốc gia đã đưa ra những thông tin đáng chú ý về đa dạng sinh học và những khuyến cáo dành riêng cho Di sản thiên nhiên thế giới Vườn quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng (Quảng Bình) để tỉnh có các

phương án bảo vệ sự đa dạng sinh học về loài tại đây.

Tổng cục Biển và Hải đảo Việt Nam (Bộ Tài nguyên và Môi trường) phối hợp Sở Tài nguyên và Môi trường Quảng Bình và Công ty tổ chức sự kiện Liên Tâm đã tổ chức cuộc thi vẽ tranh trên cát với chủ đề "Tuổi trẻ Việt Nam với biển đảo quê hương", tham gia cuộc thi có bốn đội đến từ các trường đại học mỹ thuật, kiến trúc trong nước.

Tại TP Đồng Hới diễn ra triển lãm, trưng bày tranh với chủ đề biển và hải đảo; lễ hội cầu ngư; thả cá để tái tạo nguồn lợi thủy sản trên sông Sơn; ra quân làm sạch bãi biển Nhật Lệ, ao hồ và khu dân cư, thu hút đông đảo các tầng lớp nhân dân tham gia.

PV

Hội thảo về chủ đề "Đa dạng Sinh học và Phát triển" (Quang Binh's Website 7/6) / Seminar entitled "Biodiversity and Development" (Quang Binh's Website 7/6)

Nguồn/Source: Quang Binh's Website

Ngày/Date: 7/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter: Ngọc Hà

Online: <http://www.quangbinh.gov.vn/3cms/?cmd=130&art=1275738017266&cat=1123266987223>

Nội Dung: Chiều ngày 04-6-2010, tại thành phố Đồng Hới, Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) phối hợp với Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng, Sở Tài nguyên - Môi trường và Dự án GTZ đã tổ chức hội thảo về chủ đề "Đa dạng Sinh học và Phát triển". Hơn 150 chuyên gia, các nhà khoa học trong nước và nước ngoài đã tham dự hội thảo.

Brief: Vietnam Environment Administration in cooperation with Phong Nha – Ke Bang National Park, Quang Binh's Department of Natural Resources and Environment and the German Technical Cooperation (GTZ) held seminar with the theme "Biodiversity and Development" on June 4. The event drew the participation of more than 150 experts, scientists at home and abroad.



Website Quảng Bình * Số 06 Hùng Vương - TP Đồng Hới - tỉnh Quảng Bình
Tel: 052.3823457(405/403) *Fax: 052.3821729 *Email: banbientap@quangbinh.gov.vn

Hội thảo về chủ đề "Đa dạng sinh học và Phát triển"



(Website Quảng Bình) - Chiều ngày 04-6-2010, tại thành phố Đồng Hới, Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên - Môi trường) phối hợp với Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng, Sở Tài nguyên - Môi trường và Dự án GTZ đã tổ chức hội thảo về chủ đề "Đa dạng sinh học và Phát triển". Hơn 150 chuyên gia, các nhà khoa học trong nước và nước ngoài đã tham dự hội thảo.



Hội thảo về chủ đề "Đa dạng sinh học và phát triển"

Tại hội thảo, các nhà khoa học, các nhà hoạch định chính sách và đại diện Vườn Quốc gia PNKB đã chia sẻ các thông tin, số liệu liên quan giúp tìm hiểu sâu hơn các giá trị kinh tế của Di sản Thiên nhiên Thế giới - Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng và hệ sinh thái đa dạng của Vườn, đồng thời xác định các biện pháp, hành động để bảo tồn đa dạng sinh học.

Đặc biệt, hội thảo đã đề cập đến vấn đề phát triển du lịch bền vững thông qua hệ thống hang động của Vườn Quốc gia Phong Nha - Kẻ Bàng cũng như cơ hội, thách thức của việc quản lý hang động bền vững.

Ngọc Hà

Chung tay bảo vệ môi trường vì một hành tinh tương lai (Kinh Tế & Đô Thị 7/6) / Joining hand to protect environment for a future planet (Kinh Tế & Đô Thị 7/6)

Nguồn/Source: Kinh Tế & Đô Thị

Ngày/Date: 7/6/2010

Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese

Phóng Viên/Reporter: Thuận Hưng

Online: <http://www.ktdt.com.vn/newsdetail.asp?catid=44&newsid=223748>

Nội Dung: Sáng 5/6, tại sân vận động tỉnh Quảng Bình (TP Đồng Hới), Ủy ban MTTQ VN, Bộ TN&MT, UBND tỉnh Quảng Bình đã tổ chức lễ mít tinh quốc gia nhân Ngày Môi trường Thế giới (5/6), Năm Quốc tế về Đa dạng Sinh học 2010. Chủ đề của Ngày Môi trường thế giới năm nay là "Muôn loài - Một hành tinh - Một tương lai".

Brief: The Committee of Vietnamese Fatherland Frontier, the Ministry of Natural Resources and Environment held a meeting on the occasion of the International Environment Day (June 5) at Quang Binh Stadium on June 5 on the occasion of the International Year of Biodiversity. The International Environment Year this year had theme "Many species – One Planet – One Future".

Kinh tế & Đô thị | Hệ thống toàn quốc với 110 siêu thị và hơn 600 cửa hàng

CƠ QUAN CỦA ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HÀ NỘI

Thứ hai, 14/06/2010 | Trang chủ | Liên hệ | Góp ý | English Edition

THỜI SỰ >> **ĐÔ THỊ** >> **Quản lý** | KTĐT - Trang liên kết

WORLD CUP 2010

Chung tay bảo vệ môi trường vì một hành tinh tương lai

Cập nhật lúc 06h23, Ngày 07/06/2010



KTĐT - Sáng 5/6, tại sân vận động tỉnh Quảng Bình (TP Đồng Hới), Ủy ban MTTQ VII, Bộ TN&MT, UBND tỉnh Quảng Bình đã tổ chức lễ mít tinh quốc gia nhân Ngày Môi trường thế giới (5/6).

KTĐT - Sáng 5/6, tại sân vận động tỉnh Quảng Bình (TP Đồng Hới), Ủy ban MTTQ VN, Bộ TN&MT, UBND tỉnh Quảng Bình đã tổ chức lễ mít tinh quốc gia nhân Ngày Môi trường thế giới (5/6), Ngày Đại dương thế giới (8/6), đúng vào thời điểm Tuần lễ biển đảo Việt Nam và Năm quốc tế về đa dạng sinh học 2010.

Đền dự có Chủ tịch nước Nguyễn Minh Triết, lãnh đạo các bộ, ngành T.U và địa phương; đại diện các tổ chức quốc tế và hàng ngàn cán bộ, học sinh, lực lượng vũ trang...

Chủ đề của Ngày Môi trường thế giới năm nay là "Muôn loài - Một hành tinh - Một tương lai". Phát biểu khai mạc buổi lễ, Chủ tịch Ủy ban T.U MTTQ VN Huỳnh Đâm nhấn mạnh: "Tôi kêu gọi các cấp, các ngành, MTTQ, các tổ chức đoàn thể và toàn bộ nhân dân cùng bảo vệ môi trường, bảo vệ đa dạng sinh học để thực hiện tốt các mục tiêu về môi trường của quốc gia".

Ngay sau lễ mít tinh, đoàn lãnh đạo Nhà nước dẫn đầu là Chủ tịch nước Nguyễn Minh Triết đã tham gia trồng cây tại đường Thống Nhất (thuộc phường Đức Ninh Đông, TP Đồng Hới), cùng lúc đó gần 200 đại biểu khác đã dọn dẹp vệ sinh tại bãi biển Nhật Lệ.

Ngày Môi trường thế giới là sự kiện môi trường tiêu biểu của Liên hợp quốc, được tổ chức tại hơn 100 quốc gia trên thế giới, thể hiện mối quan tâm và tầm quan trọng của môi trường toàn cầu, thúc đẩy sự phát triển bền vững.

Hòa chung với các tỉnh, thành trên cả nước, tại TP Hà Nội, sáng 5/6, Sở TN&MT đã phối hợp với UBND huyện Đông Anh tổ chức lễ mít tinh phát động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới ở Khu di tích lịch sử Cổ Loa, huyện Đông Anh. Cùng thời điểm diễn ra lễ mít tinh, tất cả các quận, huyện khác trên địa bàn như Cầu Giấy, Hoàng Mai, Tây Hồ, Hai Bà Trưng, Hà Đông, Ba Vì... đồng loạt ra quân triển khai hoạt động trồng cây, trồng cây xanh, bảo tồn đa dạng sinh học... Cùng với chủ đề của Ngày Môi trường thế giới năm nay, Hà Nội còn có chủ đề "Hà Nội - 1000 năm xanh". Hưởng tới Đại lễ, UBND TP đã chỉ đạo các quận, huyện, sở, ban, ngành và nhân dân nâng cao ý thức về môi trường, triển khai nhiều hoạt động môi trường thiết thực phục vụ Đại lễ.

Cùng với các hoạt động này, Quỹ Bảo vệ môi trường Hà Nội còn tổ chức cho 100 sinh viên tình nguyện đi xe đạp trên các tuyến đường Hà Nội vào các ngày thứ 7 và Chủ nhật hàng tuần với khẩu hiệu "Muôn loài - Một hành tinh - Tương lai của chúng ta". Đây là một hoạt động nhằm truyền tải thông điệp chung, khuyến khích người dân Thủ đô hạn chế sử dụng nguyên, nhiên liệu phát sinh khí thải gây hiệu ứng nhà kính, gây biến đổi khí hậu. Hoạt động này đã góp phần tuyên truyền, vận động người dân tạo thói quen tự giác trong bảo vệ môi trường nơi làm việc, khu dân cư, các di tích lịch sử, nơi công cộng... để nâng cao chất lượng cuộc sống hơn nữa.

Thuần Hưng

| | |
|--|----------------------------------|
| Phát hiện nhiều loài vật mới tại các hang động thuộc khu vực Phong Nha - Kẻ Bàng (<i>Phụ Nữ Online 8/6</i>) / Many species discovered in Phong Nha – Ke Bang National Park’s caves (<i>Phụ Nữ Online 8/6</i>) | |
| Nguồn/Source: Phụ Nữ Online | |
| Ngày/Date: 8/6/2010 | |
| Ngôn Ngữ/Language: Tiếng Việt / Vietnamese | Phóng Viên/Reporter: Nguyễn Ngọc |
| Online: http://www.phunuonline.com.vn/dulich/2010/Pages/phat-hien-nhieu-loai-vat-moi-tai-cac-hang-dong-thuoc-khu-vuc-phong-nha-ke-bang.aspx | |
| <p>Nội Dung: Hội thảo Quốc tế Đa dạng Sinh học và Phát triển được Bộ Tài nguyên & Môi trường, Tổ chức Hợp tác Kỹ thuật GTZ và VQG Phong Nha-Kẻ Bàng phối hợp tổ chức vào đầu tháng 6 vừa qua. Hội thảo có sự tham dự của đại diện hơn 30 tổ chức bảo tồn và 20 quốc gia trên thế giới nhằm thông báo kết quả của một cuộc điều tra đánh giá đa dạng sinh học khu vực Phong Nha – Kẻ Bàng. Hội thảo cũng công bố phát hiện nhiều loài sinh vật mới tại các hang động thuộc khu vực Phong Nha - Kẻ Bàng.</p> <p>Brief: Seminar on the international day of bio-diversity and development was jointly held by the Ministry of Natural Resources and Environment, German Technical Cooperation (GTZ) and Phong Nha – Ke Bang National Park in early June. The seminar, drawing the participation of 30 organizations and 20 countries worldwide, released an assessment of biodiversity in Phong Nha – Ke Bang National Park. The seminar also announced that many undiscovered species were founded in the Phong Nha – Ke Bang National Park’s caves.</p> | |

Phát hiện nhiều loài vật mới tại các hang động thuộc khu vực Phong Nha - Kẻ Bàng

05.05.2010 9:20

PNO - Phát hiện này được công bố trong Hội thảo quốc tế Đa dạng sinh học và phát triển do Bộ Tài nguyên & môi trường, Tổ chức hợp tác kỹ thuật GTZ và VQG Phong Nha- Kẻ Bàng phối hợp tổ chức đầu tháng 5 vừa qua.

Hội thảo có sự tham dự của đại diện hơn 30 tổ chức bảo tồn và 20 quốc gia trên thế giới nhằm thông báo kết quả của một cuộc điều tra đánh giá đa dạng sinh học khu vực Phong Nha - Kẻ Bàng.



Giáo sư Timothy Moults và một đồng nghiệp khảo sát động Tiên Sơn

Nhóm nghiên cứu gồm tiến sĩ Phạm Đình Sảo (Mệt Nam), giáo sư Timothy Moults (Úc) và đồng nghiệp cho biết, sau 6 ngày khảo sát 3 hang động đã thu được 248 cá thể không xương sống với 41 loài, trong đó có hơn một nửa chưa được nhận dạng. Trong các hang động ở khu vực núi đá vôi Kẻ Bàng có nhiều loài sinh vật sống trong môi trường tối, có cơ thể trong suốt và không có mắt. Phát hiện đáng chú ý nhất là tìm thấy loài bọ cạp mù tại động Tiên Sơn (cách cửa động khoảng 600m). Các nhà khoa học đánh giá những phát hiện mới này sẽ tăng tính đa dạng sinh học để Phong Nha - Kẻ Bàng có cơ hội được công nhận di sản thế giới lần thứ hai trên tiêu chí đa dạng sinh học.



Một loài nhện trong động Tiên Sơn

Dịp này, hội thảo cũng đưa ra nhiều giải pháp nhằm duy trì đa dạng sinh học trong các hệ thống hang động như nâng cấp cầu thang đi trong hang động, vệ sinh hang động định kỳ, áp dụng kỹ năng quản lý du khách cho hướng dẫn viên...

Nguyễn Ngọc