

TITELBILD IM NOVEMBER: Ein Baum mit vielen Namen

Die hier abgebildeten Früchte stammen von einem Baum, der viele schöne Namen trägt: auf Japanisch *kiju* (喜樹) *karenboku* (旱蓮木) oder „happy tree“, „cancer tree“ oder „tree of life“ auf Englisch. Der botanische Name lautet: *Camptotheca acuminata*. Der Baum ist in der Provinz Yunnan, im Südwesten der VR China und in Tibet beheimatet und kam erst in der Taishō-Zeit nach Japan. Er erreicht eine Höhe von 20-25 Metern. Das Alkaloid *Camptothecin*, das sich nicht nur in den Samen, sondern auch in der Rinde und dem Holz findet, soll wirksam gegen Krebs helfen.

Diesen Baum und andere interessante Pflanzen finden Sie im botanischen Garten der pharmazeutischen Hoshi-Universität. Wer einen Blick auf farbenprächtige Schlangen-Kürbisse oder Sternfrüchte werfen will, kann dies bei einem virtuellen Rundgang tun. Die Fotos in der OAG-Fotogalerie entstanden während der Exkursion am 12.10.2013 und zeigen auch Aufnahmen vom sehr sehenswerten Inneren der Universitätsaula, die – im Gegensatz zum Garten – nur nach Voranmeldung zu besichtigen ist.

Einen sehr informativen und wunderschönen Bericht finden Sie hier:

<http://thomasgittel.wordpress.com/>

Foto: Thomas Gittel Text: Dr. Maike Roeder

IMPRESSUM

Die OAG NOTIZEN erscheinen zehnmal jährlich. Sie enthalten Vereinsnachrichten, Hinweise auf Veranstaltungen, redaktionelle Beiträge und Rezensionen. Der Inhalt der jeweiligen Artikel gibt nicht unbedingt die Meinung der Redaktion wieder. Nachdruck nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion.

Herausgeber: OAG Deutsche Gesellschaft für Natur- und Völkerkunde Ostasiens
Adresse: OAG-Haus, 7-5-56 Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-0052, Japan
Tel: (03) 3582-7743
Fax: (03) 5572-6269
E-Mail: tokyo@oag.jp
URL: <http://www.oag.jp>
Redaktion: Dr. Maike Roeder (roeder@oag.jp)
Auflage: 800 Exemplare
Redaktionsschluss: 15. des Vormonats
Druck: PrintX Kabushikigaisha, Tokyo

© 2013 OAG Tokyo

ISSN 1343-408X

