Titelbild im Mai

Das Titelbild zeigt einen kleinen Ausschnitt aus dem Mahlwerk des *Matcha*-Herstellers Horii Shichimeien in Uji, dessen Teeplantage Okunoyama Chaen auf eine 650-jährige Geschichte zurückblickt. Als Thomas Gittel und ich diesen Hersteller im Rahmen einer Studienfahrt im März besuchten, waren wir Besucher zwar aus hygienischen Gründen durch eine Glaswand von dem Tee getrennt, aber dennoch war der Anblick der Farbe (und der Gedanke an die Werte, die dort vermahlen bzw. gemahlen wurden!!), sehr eindrucksvoll. Die diesmal gewählte Farbe des Logos vermag das satt-leuchtende (ja, fast schon giftige) Grün des Teepulvers nur unzureichend wiederzugeben – ganz zu schweigen von dem anregenden Geruch, der die ganze Anlage durchzieht und der den Besucher fast ebenso belebt, wie eine Schale grünen Tees. In dem kleinen Teeraum nebenan durften wir eine Schale des besten *Matcha* probieren: wie erstaunt waren wir, dass der Tee in keinster Weise bitter war, sondern von einer unbeschreiblich samtigen und weichen Milde ... Die Preise für eine winzig kleine Portion des Pulvers katapultierten uns dann wieder in die Realität zurück

Ab Juni können Sie auf der OAG-Webseite unter http://www.oag.jp/publikationen/notizen/ den Artikel farbig illustriert lesen und in der Fotogalerie weitere Bilder der Tour sehen.

Bild: Thomas Gittel, Text: 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: 1.000 Exemplare
Redaktionsschluss: 15. des Vormonats

Druck: PrintX Kabushikigaisha, Tokyo

© 2017 OAG Tokyo ISSN 1343-408X

