

## Sammlung von Saat- und Pflanzgut pflanzengenetischer Ressourcen in Svanetien und Lečchumi (Georgien, Kaukasus) 2009

Klaus Pistrick, Maia Akhalkatsi\*, Tamar Girgvliani\*\* & Tamasi Shanshiashvili\*\*

### Einleitung

Nach 2008 (Pistrick *et al.* 2009) führte eine weitere gemeinsame Reise zum Studium der aktuellen Situation pflanzengenetischer Ressourcen im September 2009 nach Svanetien und in das südlich angrenzende Lečchumi im Nordwesten Georgiens (Abb. 1, Tab. 1).

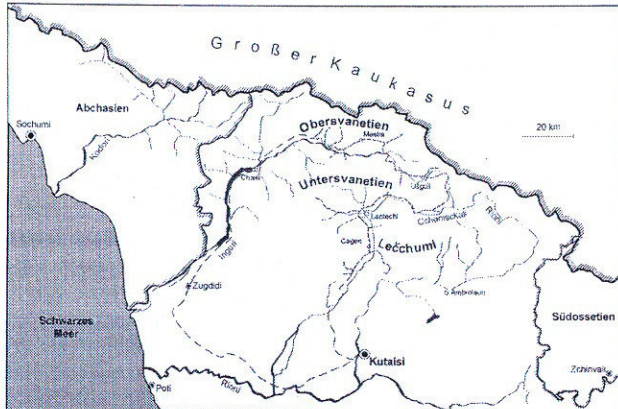


Abb. 1: Route der Sammelreise vom September 2009 in Svanetien und Lečchumi.

Tab. 1: Verlauf der Sammelreise in Georgien (Kaukasus) 2009

- 2.9. Tbilisi – Kutaisi.
- 3.9. Kutaisi – Zugdidi – Chaiši – Mestia. Sammeln bei Lachani (ca. 600 m).
- 3.9.–9.9. Standquartier in Mestia. Tagesexkursionen in Obersvanetien.
- 4.9. Mestia – Lachamula (Kveda Lucha, Zeda Lucha) – Pari (Pari, Lamcheri) (ca. 1050–1250 m).
- 5.9. Mestia – Eceri (Lanteli, Čeliri) – Latali (Lachili) (ca. 1250–1700 m).
- 6.9. Mestia – Bečo (Mazeri, Bagvdanari, Ušchvanari, Doli) (ca. 1400–1650 m).
- 7.9. Mestia – Chumari (Magardeli, Labskaldi, Svipi) (ca. 1200–1600 m).
- 8.9. Mestia – Ipari (Cvirimi) – Mulachi (Čolaši, Lachiri) – Mužali (Čvabiani) – Mestia (Lendžeri, Achašeni) (ca. 1400–1900 m).
- 9.9. Mestia – Ušguli. Sammeln in Ipari (Bogreši, ca. 1550 m), Kala (Lalchori, ca. 1800 m) und Ušguli (Žibiani, ca. 2100 m).
- 9.9.–12.9. Standquartier in Ušguli. Exkursionen in der Umgebung der höchstgelegenen Gemeinde Obersvanetiens.
- 10.9. Ušguli (Žibiani). Sammeln am Oberlauf des Flusses Inguri (ca. 2200–2500 m).
- 11.9. Ušguli (Žibiani, Čvibiani, Čažaši, ca. 2050–2100 m).

Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK), Corrensstr. 3, D-06466  
Gatersleben, Deutschland;

\* Staatliche Ilia-Chavchavadze-Universität und Botanischer Garten und Botanisches Institut, Kojori-  
Str. 1, 0105 Tbilisi, Georgien

\*\* Botanischer Garten und Botanisches Institut Tbilisi