

Inhalt

Vorwort	III
----------------	-----

Teilnehmer	IV
-------------------	----

Zur Einführung in das Exkursionsgebiet

Klima und Topographie der Türkei	1
Das Mittelmeergebiet unter pflanzengeographischen Gesichtspunkten	3
Die Flora der Türkei und ihre Erforschung seit dem 19. Jahrhundert	8
Waldbäume in der Provinz Antalya	14
Fruchtbäume in der Provinz Antalya	23
Der Ölbaum	31
Kultur- und Medizinalpflanzen	35

Tagesprotokolle

21.03.2014	Olympos-Nationalpark – Auffahrt auf den Tahtalı	40
	Olympos-Nationalpark – Die antike Hafenstadt Phaselis	43
22.03.2014	Olympos-Nationalpark – Zum Flammenfeld der Chimaera	47
	Olympos-Nationalpark – Die Bucht von Çıralı	53
	Olympos-Nationalpark – Die antike Hafenstadt Olympos	55
23.03.2014	Olympos-Nationalpark – Rundfahrt im Park	58
24.03.2014	Termessos-Nationalpark	62
	Die Güver-Schlucht	68
25.03.2014	Elmalı Cedar Research Forest	69
26.03.2014	Köprülü-Kanyon-Nationalpark	76
	Köprülü-Kanyon-Nationalpark – Die antike Stadt Selge	82
27.03.2014	Die antike Stadt Aspendos	84
	Die römisch-seldschukische Brücke über den Eurymedon	89
	Kumul Beach	91
28.03.2014	Die antike Stadt Perge	94
	Die Kurşunlu-Wasserfälle	98
29.03.2014	Die antike Stadt Myra	102
	Die Stadtflora von Antalya	108
17.03.2013	Kemer (Türkische Riviera) – Ende der Exkursion	112

Literatur

Verwendete Literatur (Bücher, Zeitschriften, Vorträge) 113

Datenbanken 124

Anhang

Tabellenverzeichnis 125

Artenliste (alphabetisch mit Fundorten) 126
