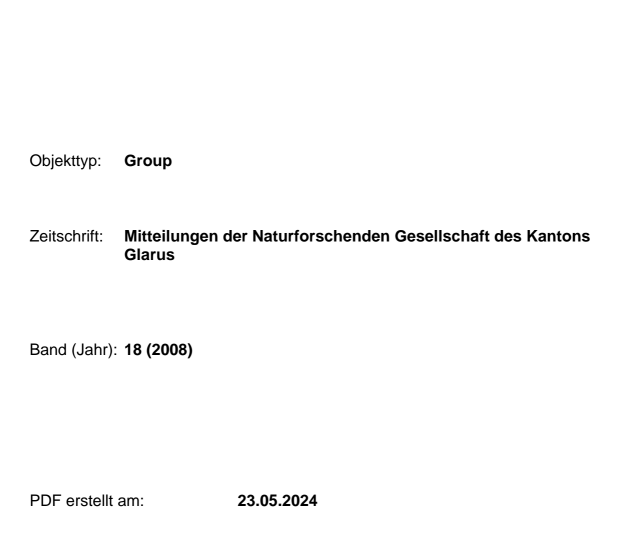
Liste der beteiligten Personen



Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Anhang: Liste der beteiligten Personen

Peter Ackermann 8753 Mollis Auf-/Abbau Camp Hans Althaus 4800 Zofingen Gefässpflanzen Hans Andri 8157 Dielsdorf Feldarbeit Tagfalter Christian Arnold 4001 Basel Feldarbeit Tagfalter Dr. Peter Bachmann 8762 Schwanden Organisationskornitee Obersand 08, Redaktion Ueli Baer 8766 Matt Auf-/Abbau Camp Hannes Baur Naturhist. Museum Bern 3005 Bern Erzwespen Dr. Marco Bernasconi Zoologisches Museum Zürich 8057 Zürich Langbeinfliegen Pascal Bischofberger 8705 Ennenda Glaziologie Paul Blaser 8002 Zürich Feldarbeit Gefässpflanzen Hans und Ulrica Blumer 8752 Schwanden Fallenbetreuung Jürg Blumer 8750 Glarus Gefässpflanzen, Herbar Max Blumer 8750 Glarus Gefässpflanzen, Herbar Ruth Bossart 8754 Netstal Feldarbeit Pilze Dr. Mark Feldmann geo-life 8750 Glarus Gerässpflanzen Dr. Mark Feldmann geo-life 8752 Schwanden Feldarbeit Mäuse Dr.	Person	Institution	Ort	Betätigungsfeld
Hans Andri Christian Arnold Dr. Peter Bachmann Brace Baur Dr. Marco Bernasconi Paul Blaser Brace Baur Dr. Marco Bernasconi Paul Blaser Brace Br	Peter Ackermann		8753 Mollis	Auf-/Abbau Camp
Christian Arnold 4001 Basel Feldarbeit Spinnen Dr. Peter Bachmann 8762 Schwanden Organisationskomitee Obersand 08, Redaktion Ueli Baer 8766 Matt Auf-/Abbau Camp Hannes Baur Naturhist. Museum Bern 3005 Bern Erzwespen Dr. Marco Bernasconi Zoologisches Museum Zürich 8057 Zürich Langbeinfliegen Pascal Bischofberger 8752 Ennenda Glaziologie Paul Blaser 8002 Zürich Feldarbeit Gefässpflanzen Hans und Ulrica Blumer 8762 Schwanden Fallenbetreuung Jürg Blumer 8750 Glarus Gefässpflanzen, Herbar Ruth Bossart 8750 Glarus Gefässpflanzen, Herbar Ruth Bossart 8750 Glarus Gefässpflanzen Dr. Mark Feldmann geo-life 8750 Glarus Gefässpflanzen Dr. Mark Feldmann geo-life 8750 Glarus Geologie & Saurierspuren Hans Fluri 8716 Schrmerikon Pilze Valérie Frede 8762 Schwanden Feldarbeit Mäuse Dr. Heinz Furrer Paläontologisches Institut der Universität Zürich 8006 Zürich Geologie Ermst Fux 8755 Engi Fel	Hans Althaus		4800 Zofingen	Gefässpflanzen
Dr. Peter Bachmann8762 SchwandenOrganisationskomitee Obersand 08, RedaktionUeli Baer8766 MattAuf-/Abbau CampHannes BaurNaturhist. Museum Bern3005 BernErzwespenDr. Marco BernasconiZoologisches Museum Zürich8057 ZürichLangbeinfliegenPascal Bischofberger8755 EnnendaGlaziologiePaul Blaser8002 ZürichFeldarbeit GefässpflanzenHans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmann890-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich806 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederumenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenChristoph GermannNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systemati	Hans Andri		8157 Dielsdorf	Feldarbeit Tagfalter
Ueli Baer8766 MattAuf-/Abbau CampHannes BaurNaturhist. Museum Bern3005 BernErzwespenDr. Marco BernasconiZoologisches Museum Zürich8057 ZürichLangbeinfliegenPascal Bischofberger8755 EnnendaGlaziologiePaul Blaser8002 ZürichFeldarbeit GefässpflanzenHans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmann890-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchrmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMoose	Christian Arnold		4001 Basel	Feldarbeit Spinnen
Hannes BaurNaturhist. Museum Bern3005 BernErzwespenDr. Marco BernasconiZoologisches Museum Zürich8057 ZürichLangbeinfliegenPascal Bischofberger8755 EnnendaGlaziologiePaul Blaser8002 ZürichFeldarbeit GefässpflanzenHans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMoose	Dr. Peter Bachmann		8762 Schwanden	
Dr. Marco BernasconiZoologisches Museum Zürich8057 ZürichLangbeinfliegenPascal Bischofberger8755 EnnendaGlaziologiePaul Blaser8002 ZürichFeldarbeit GefässpflanzenHans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmann890-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMoose	Ueli Baer		8766 Matt	Auf-/Abbau Camp
Pascal Bischofberger8755 EnnendaGlaziologiePaul Blaser8002 ZürichFeldarbeit GefässpflanzenHans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Hannes Baur	Naturhist. Museum Bern	3005 Bern	Erzwespen
Paul Blaser8002 ZürichFeldarbeit GefässpflanzenHans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Dr. Marco Bernasconi	Zoologisches Museum Zürich	8057 Zürich	Langbeinfliegen
Hans und Ulrica Blumer8762 SchwandenFallenbetreuungJürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederumenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Pascal Bischofberger		8755 Ennenda	Glaziologie
Jürg Blumer8750 GlarusAuf-/Abbau CampMax Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Paul Blaser		8002 Zürich	Feldarbeit Gefässpflanzen
Max Blumer8750 GlarusGefässpflanzen, HerbarRuth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Hans und Ulrica Blumer		8762 Schwanden	Fallenbetreuung
Ruth Bossart8754 NetstalFeldarbeit PilzeDaniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Jürg Blumer		8750 Glarus	Auf-/Abbau Camp
Daniela Elmer8603 SchwerzenbachGefässpflanzenDr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Max Blumer		8750 Glarus	Gefässpflanzen, Herbar
Dr. Mark Feldmanngeo-life8750 GlarusGeologie & SaurierspurenHans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurmenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum ZürichRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Ruth Bossart		8754 Netstal	Feldarbeit Pilze
Hans Fluri8716 SchmerikonPilzeValérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Daniela Elmer		8603 Schwerzenbach	Gefässpflanzen
Valérie Frede8762 SchwandenFeldarbeit MäuseDr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum ZürichRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Dr. Mark Feldmann	geo-life	8750 Glarus	Geologie & Saurierspuren
Dr. Heinz FurrerPaläontologisches Institut der Universität Zürich8006 ZürichGeologieErnst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Hans Fluri		8716 Schmerikon	Pilze
Ernst Fux8765 EngiFeldarbeit PilzeSimon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Valérie Frede		8762 Schwanden	Feldarbeit Mäuse
Simon Gallati8867 NiederurnenAuf-/Abbau CampChristoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Dr. Heinz Furrer		8006 Zürich	Geologie
Christoph GermannNatur-Museum Luzern und Zoologisches Museum Zürich3600 ThunRüsselkäfer, LangbeinfliegenDaniel GloorNaturhist. Museum Basel4053 BaselSpinnenHeidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Ernst Fux		8765 Engi	Feldarbeit Pilze
Zoologisches Museum Zürich Daniel Gloor Naturhist. Museum Basel 4053 Basel Spinnen	Simon Gallati		8867 Niederurnen	Auf-/Abbau Camp
Heidi Günthart8157 DielsdorfZikadenMartin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Christoph Germann		3600 Thun	Rüsselkäfer, Langbeinfliegen
Martin Hemmi8820 WädenswilHeuschrecken, SchwebfliegenHans Hefti8750 GlarusOrganisationskomitee Obersand 08Dr. Heike HofmannInstitut für Systematische Botanik der Universität Zürich8008 ZürichMooseTobias Huber8603 SchwerzenbachFeldarbeit Gefässpflanzen	Daniel Gloor	Naturhist. Museum Basel	4053 Basel	Spinnen
Hans Hefti 8750 Glarus Organisationskomitee Obersand 08 Dr. Heike Hofmann Institut für Systematische Botanik der Universität Zürich 8008 Zürich Moose Tobias Huber 8603 Schwerzenbach Feldarbeit Gefässpflanzen	Heidi Günthart		8157 Dielsdorf	Zikaden
Dr. Heike Hofmann Institut für Systematische Botanik der Universität Zürich 8008 Zürich Moose Tobias Huber 8603 Schwerzenbach Feldarbeit Gefässpflanzen	Martin Hemmi		8820 Wädenswil	Heuschrecken, Schwebfliegen
Botanik der Universität Zürich Tobias Huber 8603 Schwerzenbach Feldarbeit Gefässpflanzen	Hans Hefti		8750 Glarus	
	Dr. Heike Hofmann		8008 Zürich	Moose
Heinz Hürzeler 8775 Luchsingen Transport	Tobias Huber		8603 Schwerzenbach	Feldarbeit Gefässpflanzen
	Heinz Hürzeler		8775 Luchsingen	Transport

Person	Institution	Ort	Betätigungsfeld
Edwin Kamer-Müller		8752 Näfels	Tagfalter, Nachtgrossfalter
Dr. Martin Kemler	Ruhr-Universität Bochum, Geobotanik – ND 03/171	44801 Bochum, Deutschland	Parasitische Pilze
Dr. Seraina Klopfstein	Naturhist. Museum Bern	3005 Bern	Schlupfwespen
Franziska Kohl		8610 Uster	Feldarbeit Libellen
Stefan Kohl		8610 Uster	Libellen, Heuschrecken
Melch Laager		8750 Glarus	Feldarbeit Pilze
Prof. Dr. Elias Landolt	ETH Zürich	8001 Zürich	Gefässpflanzen
Sarah Landolt		8037 Zürich	Gefässpflanzen
Urs Leuzinger		8400 Winterthur	Archäologie
Robert Litschi		8755 Ennenda	Herbar
Dr. Jakob Marti		8772 Nidfurn	Flechten, Vögel
Fridli Marti-Moeckli		8753 Mollis	Algen, Tagfalter, Amphibien, Reptilien, Organisations- komitee Obersand 08, Redaktion, Projektleiter
Monica Marti-Moeckli		8753 Mollis	Säugetiere, Mäuse, Fleder- mäuse, Amphibien, Reptilien
Helen Menzi		8766 Matt	Auf-/Abbau Camp
Angelika Meier		8630 Rüti/8753 Mollis	Feldarbeit Pflanzenwespen
Markus Meier	flora + fauna consult	8005 Zürich	Moose
Roland Meier		8777 Diesbach	Vögel
Sarah Meier		8777 Diesbach	Feldarbeit Mäuse
Victor Meier		4106 Therwil	Feldarbeit Gefässpflanzen
Dr. Roland Mühlethaler	Naturhist. Museum Basel	4001 Basel	Zikaden
Barbara Müller		8752 Näfels	Feldarbeit Nachtgrossfalter
Dr. Jürg Paul Müller	Bündner Naturmuseum	7000 Chur	Mäuse
Niklaus Müller	Institut für Systematische Botanik der Universität Zürich	8008 Zürich	Moose
Dr. Peter Müller		8630 Rüti/8753 Mollis	Pflanzenwespen
Roland Müller-Landolt	Naturwissenschaftliche Sammlungen des Kt. Glarus	8765 Engi	Tagfalter, Nachtgrossfalter
Steve Nann		8867 Niederurnen	Erste Forscher
Stefan Naglis	Zoologisches Museum Zürich	8645 Jona	Langbeinfliegen

Person	Institution	Ort	Betätigungsfeld
Dr. Antoinette Rast-Eicher		8755 Ennenda	Archäologie
Fridli Rast-Eicher		8755 Ennenda	Presse
Ladislaus Reser	Natur-Museum Luzern	6003 Luzern	Nachtgrossfalter
Jörg Rüetschi		3032 Hinterkappelen	Schnecken
Jakob Schiesser		8872 Weesen	Feldarbeit Pilze
Daniel Schlegel	Kant. Pilzverein	8867 Niederurnen	Pilze
Markus Schneider		4622 Egerkingen	Buchgestaltung, Homepage
Käthi Schnyder		8867 Niederurnen	Auf-/Abbau Camp
Dr. Norbert Schnyder	Institut für Systematische Botanik der Universität Zürich	8008 Zürich	Moose
Hans Sigrist		8783 Linthal	Organisationskomitee Obersand 08
Andreas Stüssi	Wildhüter	8783 Linthal	Säugetiere
Dr. Paul Wagner		8750 Glarus	Herbar
Stefan Wagner		8750 Glarus	Auf-/Abbau Camp, Feldarbeit
Jürg Walcher		8755 Ennenda	Organisationskomitee Obersand 08
Fridolin Weber-Wälti		8867 Niederurnen	Laufkäfer
Silvia Weber-Wälti		8867 Niederurnen	Feldarbeit Laufkäfer
Peter Wyss		8750 Glarus	Auf-/Abbau Camp
Albert Ziltener		8750 Glarus	Feldarbeit Pilze
Liliane Zimmermann		8750 Glarus	Redaktion
Peter Zimmermann		8750 Glarus	Gefässpflanzen, Herbar, Organisationskomitee Obersand 08, Redaktion, Projektleiter
Ruedi Zimmermann		8865 Bilten	Auf-/Abbau Camp, Helitransport
Dr. Hans-Jakob Zopfi		8762 Schwanden	Gefässpflanzen
Dr. Emanuel Zuber		8627 Grüningen	Moose
Dr. Susanna Züst		8002 Zürich	Gefässpflanzen
Hans Martin Zweifel		8755 Ennenda	Auf-/Abbau Camp, Feldarbeit, Fallenbetreuung
Dr. Barbara Zweifel-Schielly	Naturzentrum Glarnerland	8750 Glarus	Telefonzentrale Feldsaison