

Botanischer Verein Sachsen-Anhalt e. V.

Jahresbericht 2016

- Daniel Elias, 11.03.2017 -



Exkursionsgruppe mit Heino John und Peter Schütze, 03.09.2016

Jahresbericht 2016

- Mitgliederstatistik
- Vorarbeiten zur Landesflora
- Fotowettbewerb / Bilddatenbank
- Tagungen 2016
- Exkursionen 2016
- Publikationen (MFK 21)
- Homepage
- Ausblick

Statistik

(Stand: 11.03.2017)

- Gründung: Januar 1996
- 5. Wahlperiode (2016-2020)
- Einzelmitglieder nur Bot. Verein **130**
darunter Körperschaftliche Mitglieder **3**
- Einzelmitglieder Bot. Verein + Bot. AK NH **251**
- Rundschreiben (Mitglieder + Interessenten) **366**
(davon 285 per E-Mail)

leicht steigende Mitgliederzahl !!!

Vorarbeiten zur Landesflora

- kommentierte Artenliste der in ST einheimischen/ eingebürgerten Pflanzenarten liegt jetzt vor (Frank 2016)
 - 2.554 Arten bzw. Unterarten, davon sind 111 bereits ausgestorben/verschollen
 - Rückgrat für die Landesflora (Plausibilitätskontrolle alter Literaturangaben, Überführung auf neuen nomenklatorisch-taxonomischen Standard)
- aktuelle Aufgaben
 - separate Datenhaltung von Meldungen ab 2012, diese Daten werden nach Plausibilitätsprüfung später zum Gesamtdatensatz hinzugefügt
 - Überprüfung und Bearbeitung der Angaben zu unbeständigen Neophyten
 - Zusammenstellung und Überprüfung von Angaben zu Hybriden
 - Zusammenstellung von veröffentlichten Fehlangaben für Arten, die nicht in ST vorkamen/vorkommen
 - abschließende Prüfung der Verbreitung (Rasterkarten)
 - Zusammenstellung der Artkommentare
 - Vervollständigung der Bilddatenbank

Vorarbeiten zur Landesflora

- Datengrundlage für die aktuelle Bestandssituation bei den meisten Arten unzureichend
 - Defizite sollen durch aktuelle Kartierungen für die Fortschreibung der Roten Liste sowie die behördlichen Lebensraumtypen-Kartierungen verringert werden
 - Aufruf an Sie: liegen bei Ihnen noch Daten, die noch nicht dem LAU übermittelt wurden?
 - Die aktuellen Angaben sollen nach weitgehender Fertigstellung des Grundgerüsts der Landesflora als „aktueller“ Zeitschnitt in die Verbreitungskarten und ggf. in den Text eingearbeitet werden

Fotowettbewerb / Bilddatenbank

- ehrenamtliches, nicht kommerzielles Projekt mit dem Ziel des Aufbaus einer Bilddatenbank
 - Anlass: Illustrierung der Landesflora, Verwendung der Bilder für weitere nicht kommerzielle Veröffentlichungen - Beginn: 09.03.2013 (Frühjahrstagung)
- Bilddatenbank umfasst bisher ca. 3.200 Pflanzenbilder von 29 Bildautoren
 - mehr als 800 Pflanzenarten, außerdem einige Bilder von Moosen, Flechten, Pilzen und Algen
 - Unter Bildautoren Vereinsmitglieder, Personen aus Rundschreiben-Verteiler, weitere
 - qualitative Bewertung und Sortierung nach Motiv (Art, Habitus, Blüte, Samen, Frucht, Blatt)
 - Vielen Dank an Eckhard Willing (Dessau) und Thomas Engst (Bernburg) für die Arbeit!!!
- Diasammlung Prof. Schubert (ca. 900 Dias)
 - u. a. Landschaftsbilder, Pflanzengemeinschaften, aber auch viele Pflanzenarten
- Fotos Veranstaltungen des BV-ST

Fotowettbewerb / Bilddatenbank

- Prämierung Gewinnerfotos Herbsttagung



Spiranthes spiralis,
Ölgrund Wiederstedt
(Michael Bulau)

Fotowettbewerb / Bilddatenbank

- Prämierung Gewinnerfotos Herbsttagung
- Fortführung Fotowettbewerb / Aufbau Bilddatenbank
 - weitere Interessenbekundungen von Pflanzenfotografen
 - Aktualisierung Pflanzenliste (ca. 800 Bilder noch nicht aufgenommen)
 - teilweise Korrektur Benennung Bilddateien notwendig (Nomenklatur, Nachtrag Bildautoren)
 - Überprüfung Bildmaterial von bestimmungskritischen Arten
 - Erstellung Negativtabelle (fehlende Arten)
 - Präsentation der Pflanzenbilder auf der Homepage

Vortragsveranstaltungen 2016

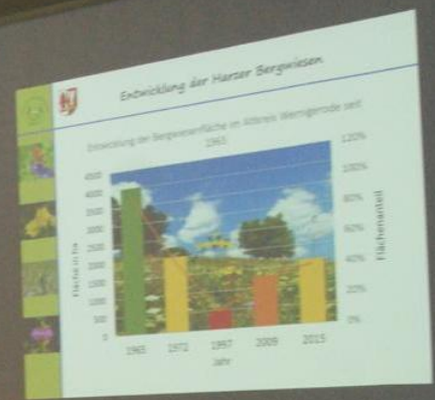
27.02.2016

- Jan Rottenborn: Vegetation changes of gravel river banks of the Elbe
- Guido Warthemann: Wiederherstellung eines Sandtrockenrasens aus einem Kiefern-forst im Saalberghau bei Dessau
- Daniel Elias: Der Felsen-Goldstern (*Gagea bohemica*) im Unteren Saaletal: Standorte, Ökologie und Beweidungstoleranz

12.11.2016

- Sylvia Lehnert & Kerstin Rieche: Bergwiesen im Harz – ein wiedererwecktes Juwel
- Jens Stolle: Die Steppen-Trockenrasen (Lebensraumtyp 6240*) in Sachsen-Anhalt: Ansprache, Verbreitung, Management
- Heinrich Dörfelt: Trockene Erde: Streiflichter auf tropische und kontinentale Wüstengebiete

Vortragstagung 12.11.2016



Tagesexkursion

Selketal

Leitung: Annette Westermann und Hans-Ulrich Kison



22.05.2016

Tagesexkursion

Selketal

Leitung: Annette Westermann und Hans-Ulrich Kison



22.05.2016

Tagesexkursion

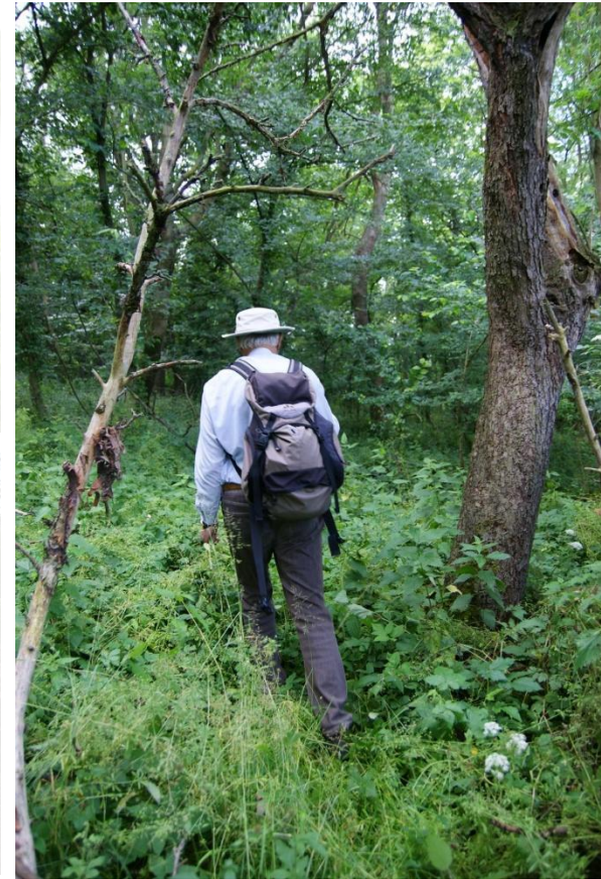
Trockenrasen und Felsstandorte auf Zechsteinkalk und Porphyry im Saaletal um Wettin. Leitung: Jens Stolle



28.05.2016, Fotos: Katrin Schneider

Mehrtagesexkursion: Bergbaugeprägtes Lösshügelland bei Hohenmölsen und Hügelland südlich von Zeitz

Organisation und Leitung: Jens Stolle



Mehrtagesexkursion: Bergbaugeprägtes Lösshügelland bei Hohenmölsen und Hügelland südlich von Zeitz

Organisation und Leitung: Jens Stolle



Campanula glomerata

18.06.2016

Tagesexkursion

Elbtalhänge westlich von Steutz, verbrachte Trockenrasen und weitere Hangbiotope, Leitung: Guido Warthemann



09.07.2016, Foto: Thomas Engst

Tagesexkursion

Salzpflanzen im Gebiet der Mansfelder Seen.
Leitung: Heino John und Peter Schütze



03.09.2016, Foto: Dieter Frank

Tagesexkursion

Salzpflanzen im Gebiet der Mansfelder Seen.

Leitung: Heino John und Peter Schütze



03.09.2016, Fotos: Dieter Frank

Publikationen



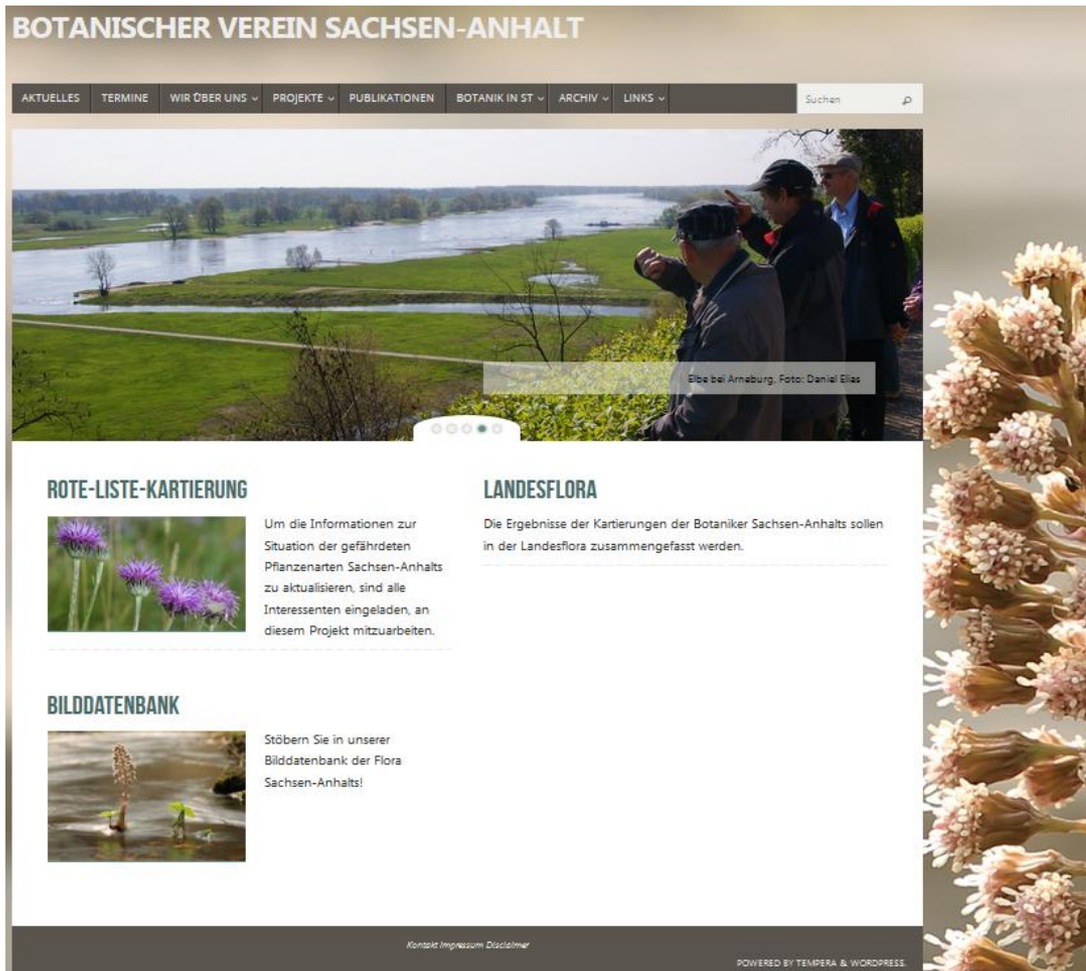
Mitteilungen zur Floristischen Kartierung in Sachsen-Anhalt

- jährlich 1 Band, zusätzlich Sonderhefte
- Auflage 400-450 Expl.
- online verfügbar (www.botanischer-vereins-sachsen-anhalt.de)
- 36 Bibliotheken (Schriftentausch, Belegexemplare)
- wird allen Mitgliedern (einschl. BAK NH) kostenfrei zugesandt

Band 21 (2016) – Schwerpunkte:

- Moose auf Friedhöfen in Halle (Saale)
- Verwilderungen von *Cornus sericea* im Raum Salzwedel
- Variabilität der Infloreszenz von *Allium vineale*
- Park-Vorkommen von *Fritillaria meleagris* in Sachsen-Anhalt a
- u. w.

Homepage



BOTANISCHER VEREIN SACHSEN-ANHALT

AKTUELLES TERMINE WIR ÜBER UNS PROJEKTE PUBLIKATIONEN BOTANIK IN ST ARCHIV LINKS Suchen

Elbe bei Arneburg, Foto: Daniel Elias

ROTE-LISTE-KARTIERUNG

Um die Informationen zur Situation der gefährdeten Pflanzenarten Sachsens-Anhalts zu aktualisieren, sind alle Interessenten eingeladen, an diesem Projekt mitzuarbeiten.

LANDESFLORA

Die Ergebnisse der Kartierungen der Botaniker Sachsens-Anhalts sollen in der Landesflora zusammengefasst werden.

BILDDATENBANK

Stöbern Sie in unserer Bilddatenbank der Flora Sachsens-Anhalts!

Kontakt Impressum Disclaimer

POWERED BY TEMPERA & WORDPRESS.

- Neue Homepage seit 08.02.2017 online
- Vielen Dank an Katrin Schneider und Thomas Engst

Ausblick

- Aktivitäten 2017 (sechs Tagesexkursionen, Herbsttagung am 04.11.2017)
- Mitteilungen zur floristischen Kartierung in Sachsen-Anhalt (Band 22, 2017)
- Fortführung Arbeiten an Landesflora
- Fortführung Fotowettbewerb / Bilddatenbank
- Planungen für ein vereinseigenes Kartierprojekt
- Aktivitäten 2018
 - **Ideen, Hinweise, Engagement sind jederzeit willkommen!**

Botanischer Verein Sachsen-Anhalt e. V.

Jahresbericht 2016

- Daniel Elias, 11.03.2017 -



Exkursionsgruppe mit Heino John und Peter Schütze, 03.09.2016