

Botanischer Verein Sachsen-Anhalt e. V. Jahresbericht 2018

- Daniel Elias, 23.02.2019 -



Ruderalpflanzenexkursion, 01.09.2018

Jahresbericht 2018

- Mitgliederstatistik
- Vorarbeiten zur Landesflora
- Fotowettbewerb / Bilddatenbank
- Tagungen 2018
- Exkursionen 2018
- Publikationen (MFK 23)
- Homepage
- Sonstiges
- Ausblick

Statistik

(Stand: 23.02.2019)

- Gründung: Januar 1996
- 5. Wahlperiode (2016-2020)
- Einzelmitglieder nur Bot. Verein **131**
darunter Körperschaftliche Mitglieder **3**
⇒ **steigende Mitgliederzahl !!!**
- Einzelmitglieder Bot. Verein + Bot. AK NH **ca. 250**
- Rundschreiben (Mitglieder + Interessenten) **367**
(davon 311 per E-Mail)

Vorarbeiten zur Landesflora

- DB Farn- und Blütenpflanzen ca. 3 Millionen Datensätze
 - allerdings fehlen aktuelle (Wiederholungs-)Kartierungen
 - Einschätzung der Bestandssituation nur für einen Teil der Arten möglich
- Beauftragung von Kartierleistungen durch das LAU
 - Wiederholungskartierung von in den 1990er Jahren gut untersuchten Gebieten
 - repräsentative Kartierung von bisher schlecht untersuchten Gebieten
 - Erfassungen wurden häufig durch Vereinsmitglieder durchgeführt
- spezielle Untersuchungen zu ausgewählten Sippen
 - z.B. *Asplenium* (Hammelsbeck, John), *Biscutella* (Runge, Brade), *Eriophorum* (Glowka), *Gentiana* (Meysel), *Taraxacum* (Uhlemann)
- Datenhaltung im LAU
 - datentechnische Prüfung und Einarbeitung neuer Fundmeldungen (Frau Lange)
 - sachliche Plausibilitätsprüfung (Dr. Frank)
 - Anpassung der taxonomischen Referenzliste an den bundesweiten Standard (Rote Liste, Referenzliste 2018)

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. 4.200 Pflanzenbilder von 35 Bildautoren
 - mehr als 1.101 Pflanzenarten, außerdem einige Bilder von Moosen, Flechten, Pilzen und Algen
 - unter den Pflanzenfotografen sind 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



Papaver hybridum, Scharzer Weg Zabenstedt (Heino John)

Fotowettbewerb / Bilddatenbank

- Prämierung Gewinnerfotos Herbsttagung
- Fortführung Fotowettbewerb / Aufbau Bilddatenbank
 - weitere Interessenbekundungen von Pflanzenfotografen
 - teilweise Korrektur Benennung Bilddateien notwendig (Nomenklatur)
 - Überprüfung Bildmaterial von bestimmungskritischen Arten
 - Präsentation der Pflanzenbilder auf Homepage/Internet

Vortragsveranstaltungen 2018

03.03.2018

- Sabine Tischew, Florian Kommraus & Marie Fritzsch: Erfolgskontrolle verschiedener standortvorbereitender Maßnahmen zur Wiederansiedlung von *Jurinea cyanooides* (L.) Rchb. an erloschenen Fundorten
- Tim Meier: Die von *Stipa* dominierten Xerothermrassen in Mitteldeutschland
- Uwe Wegener: Situation der Piceeten im Harz - Ergebnisse von 30-jährigen Untersuchungen

17.11.2018

- Anselm Krumbiegel: Monitoring des FFH-Lebensraumtyps Pfeifengraswiesen in Sachsen-Anhalt zwischen 2010 und 2018
- Karen Runge & Philipp Brade: Zur Bestandssituation und den Lebensräumen der Verantwortungsart *Biscutella laevigata* ssp. *gracilis* in Sachsen-Anhalt
- Ulrike Schröder-Trost: Botanische Impressionen aus Ecuador: von der Pazifikküste über das Andenhochland bis in den Amazonasregenwald: Landschaften, Pflanzen, Tiere

Vortragsveranstaltungen 2018

Karen Runge & Philipp Brade: Zur Bestandssituation und den Lebensräumen der Verantwortungsart *Biscutella laevigata* ssp. *gracilis* in Sachsen-Anhalt



Exkursion: Saaletal bei Könnern mit Trockenrasen und Auwaldresten

Exkursionsleitung: Horst Zimmermann



05.05.2018, Foto: Thomas Engst

Exkursion: Saaletal bei Könnern mit Trockenrasen und Auwaldresten

Exkursionsleitung: Horst Zimmermann



05.05.2018, Foto: Thomas Sockel

Exkursion: Saaletal bei Könnern mit Trockenrasen und Auwaldresten

Exkursionsleitung: Horst Zimmermann



05.05.2018, Fotos: TE = Thomas Engst, TS = Thomas Sockel

Exkursion: Ruderalvegetation im Osten von Halle

Exkursionsleitung: Stefan Klotz



01.09.2018, Foto: Katrin Schneider

Exkursion: Ruderalvegetation im Osten von Halle

Exkursionsleitung: Stefan Klotz



01.09.2018, Foto: Katrin Schneider

Exkursion: Ruderalvegetation im Osten von Halle

Exkursionsleitung: Stefan Klotz



01.09.2018, Foto: Katrin Schneider

Weitere Exkursionen 2018

- 16.06.2018: Exkursion in den Nationalpark Harz – Hohnnegebiet (Exkursionsleitung: Hans-Ulrich Kison)
 - 23.06.2018: Reichtum an heimischen Pflanzenarten im Wörlitzer Park mit Schwerpunkt im Grünland (Exkursionsleitung: Guido Warthemann)
 - 30.06.2018: Artenreiche Auewiesen zwischen Günthersdorf und Merseburg (Exkursionsleitung: Heino John)
- **Fotos von diesen Exkursionen für Bilddatenbank erwünscht**

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 23 (2018) – noch nicht gedruckt:

Publikationen



Mitteilungen zur Floristischen Kartierung in Sachsen-Anhalt

Band 23 – Inhaltsverzeichnis:

- KRUMBIEGEL, A.: *Grindelia squarrosa* (PURSH) DUNAL – ein Neubürger in Mitteldeutschland
- FRANK, D.: Die Lorbeerkirsche (*Prunus laurocerasus* L.) ein viel gepflanzter Zierstrauch mit invasivem Potential
- BRENNENSTUHL, G.: *Asplenium ruta-muraria* L. in der Ortslage Gleina und hortifuge Gehölze im unteren Unstruttal (Burgenlandkreis) – eine Auswertung von Langzeitbeobachtungen
- HARTENAUER, K.: *Nymphoides peltata* (S. G. GMEL.) KUNTZE bei Hagenau (Altmarkkreis Salzwedel)
- KRUMBIEGEL, A.: Bibliographie botanischer Literatur über Sachsen-Anhalt 2018 und Nachträge.

Homepage

BOTANISCHER VEREIN SACHSEN-ANHALT

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

Suchen

🏠 > AKTUELLES

AKTUELLES

17.11.2018: Preisträger des Fotowettbewerbes 2018 gekürt!



Das diesjährige Preisträgerbild zeigt den Bastard-Mohn, *Papaver hybridum*, eine sehr seltene Art nährstoffarmer Äcker, aufgenommen von Heino Jahn! Die weiteren Preisträger unseres Fotowettbewerbes finden Sie hier.

Unsere Bilddatenbank enthält aktuell schon ca. 4.200 Bilder von 1.101 Farn- und Blütenpflanzenarten! Dazu kommen einige Bilder von Moosen, Flechten, Pilzen und Algen, die Diasammlung von Prof. Schubert und Bilder von Vereinsveranstaltungen.

16.08.2018: Umfrage zur Unterstützung der Entwicklung einer Bestimmungsass



Im Projekt *Flora Incognita* wird ein interaktives Verfahren zur teilautomatischen Bestimmung der Blütenpflanzen Deutschlands entwickelt. Hierbei sollen ausgewählte Pflanzenmerkmale in einem interaktiven Prozess erkannt werden. Die Macher der App suchen jetzt Unterstützung: „Mit der Teilnahme an dieser Studie helfen Sie uns herauszufinden, inwieweit die Fragen zu verschiedenen Pflanzenmerkmalen für die NutzerInnen leicht oder schwer zu verstehen bzw. zu beantworten sind...Die Ergebnisse fließen direkt in die Weiterentwicklung unserer Apps ein. Wir freuen uns über Ihre Teilnahme! Dankel!“

15.08.2018: Online-Bestimmungsschlüssel für die Rötengewächse veröffentlicht

ANSTEHENDE VERANSTALTUNGEN

[BVST]
Frühjahrstagung
Samstag, 23. Februar
2019-10:00 - 15:30

[AHO]
Wintertagung:
Vortragsveranstal-
tung im Hotel
„Sattelhof“ bei
Könnern
Samstag, 9. März
2019-10:00 - 15:00

[AK] Vortrag:
Heiden und
Trockenbiotop
Freitag, 15. März
2019-17:00 - 18:00

[Alle Veranstaltungen anzeigen](#)

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

Sonstiges

- Botanischer Kalender seit 2016
 - Zusammenfassung aller botanischer Aktivitäten in Sachsen-Anhalt
 - 2019: 39 Veranstaltungen von insgesamt neun Gruppierungen erfasst

Botanischer Kalender 2019

Gemeinsamer Veranstaltungskalender botanischer Aktivitäten in Sachsen-Anhalt

(Hrsg.: Botanischer Verein Sachsen-Anhalt e. V., Stand: 19.02.2019)

Beachten Sie bitte weitere Hinweise (z. B. Vortragsprogramm bei Tagungen) der Veranstalter zu den einzelnen Terminen. Der Botanische Verein Sachsen-Anhalt e. V. übernimmt keine Gewähr für die Veranstaltungen anderer Anbieter. Bitte informieren Sie sich im Vorfeld der Veranstaltungen über Programmänderungen bei den einzelnen Anbietern.

Datum:	Beginn:	Veranstaltung	Veranstalter
16.02.2019	09:30 Uhr	– Frühjahrstagung und Mitgliederversammlung Botanischer Arbeitskreis Nordharz – Ort: Evangelisches Zentrum Kloster Drübeck, Klostergarten 6 in Drübeck	BAK
23.02.2019	10:00 Uhr	– Frühjahrstagung Botanischer Verein Sachsen-Anhalt, anschl. Mitgliederversammlung – Ort: Hörsaal Botanik der Martin-Luther-Universität (am Botanischen Garten), Am Kirchtor 1, 06108 Halle (Saale)	BV-ST
09.03.2019	10:00 Uhr	– Wintertagung Arbeitskreis Heimische Orchideen – Vortragsveranstaltung im Hotel „Sattelhof“ bei Könnern	AHO

- Informationsschreiben DSGVO

Ausblick

- Aktivitäten 2019 (vier Tagesexkursionen, Herbsttagung am 16.11.2019)
- Mitteilungen zur floristischen Kartierung in Sachsen-Anhalt (Band 24, 2019)
- Fortführung Arbeiten an Landesflora
- Fortführung Fotowettbewerb / Bilddatenbank
- Mitarbeit Zertifizierung botanischer Artenkenntnisse (Sandra Dullau)
- Aktivitäten 2020
 - **Ideen, Hinweise, Engagement sind jederzeit willkommen!**

Botanischer Verein Sachsen-Anhalt e. V. Jahresbericht 2018

- Daniel Elias, 23.02.2019 -



Ruderalpflanzenexkursion, 01.09.2018