

NABU Münster – AG Botanik



Gemeines Corona-Kraut - *Corona vulgatissima*

2021



Übersicht Aktivitäten 2021

- Exkursionen, interne und öffentliche
- Flora von Münster
- Erfassung der Hohen Schlüsselblume
- Gehölz des Monats
- Erfassung der Roten Zaurübe
- Knabenkraut auf Feuchtwiese bei Roxel
- PlantRace
- Kunstwerk *sanctuarium*
- Hansaforum
- Wildkräuter-Kochgruppe
- Newsletter „Flora Münster“
- Patenschaf Daisy
- Monatstreffen



Glänzender Ehrenpreis
Veronica polita



Dach-Trespe
Bromus tectorum



Durchwachsener Bitterling
Claytonia perfoliata



12 interne Exkursionen 2021, Auswahl

- 29.05.: orchideenreiche Feuchtwiese bei Havixbeck
- 25.06.: Rote Zaurrübe an der Promenade
- 16.07.: Brachfläche neben Preußenstadion
- 30.07.: Rieselfelder
- 27.09.: Pilze in der Hohen Ward mit Jörg Frenz

Von oben nach unten:
Rote Zaurrüben an der Promenade (Zeichnung: Gabriele Podoll)
Brachfläche neben Preußenstadion
Pilze mit Jörg Frenz



Nur 2 öffentliche Exkursionen 2021...

- 06.08.: renaturierte Aa
- 08.08.: Schwebfliegen im Stadtpark Wienburg



An der renaturierten Aa



Blutweiderich



Im Stadtpark Wienburg

PlantRace

10. Juli

Wettkampf der Botaniker*innen

Nur drei Stunden Zeit

Vier Teams im Einsatz



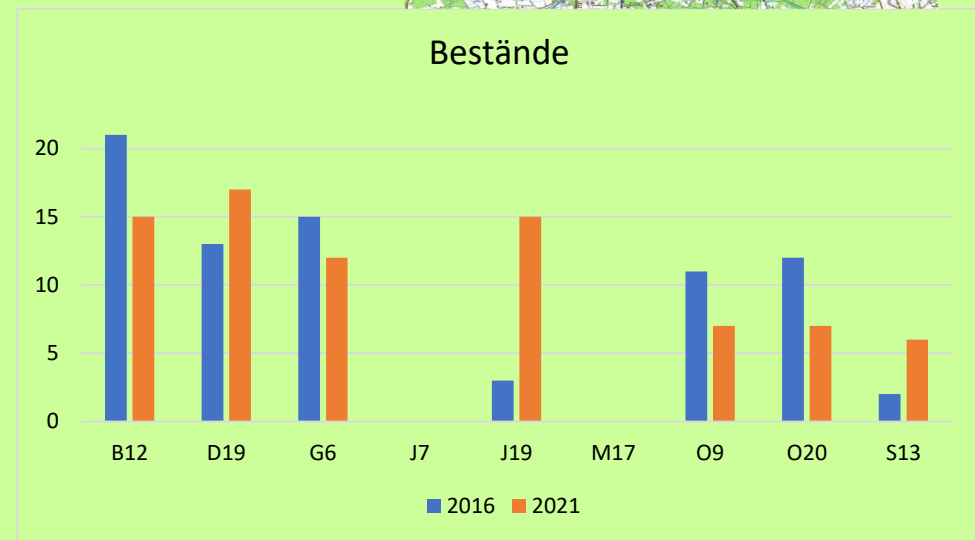
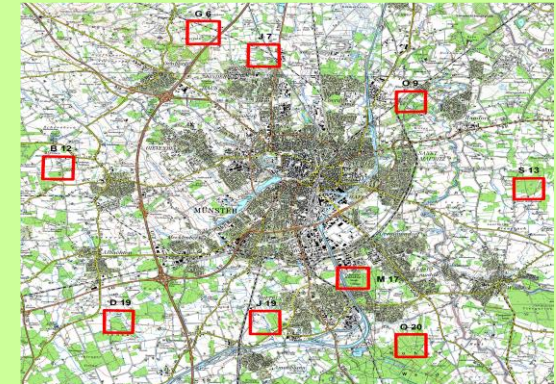
Bilsenkraut



Das Siegerteam: PlantaGO mit Daniel Krämer und Kerstin Conrad



Erfassung der Hohen Schlüsselblume *Primula elatior*



Grafik: Katharina Schmid

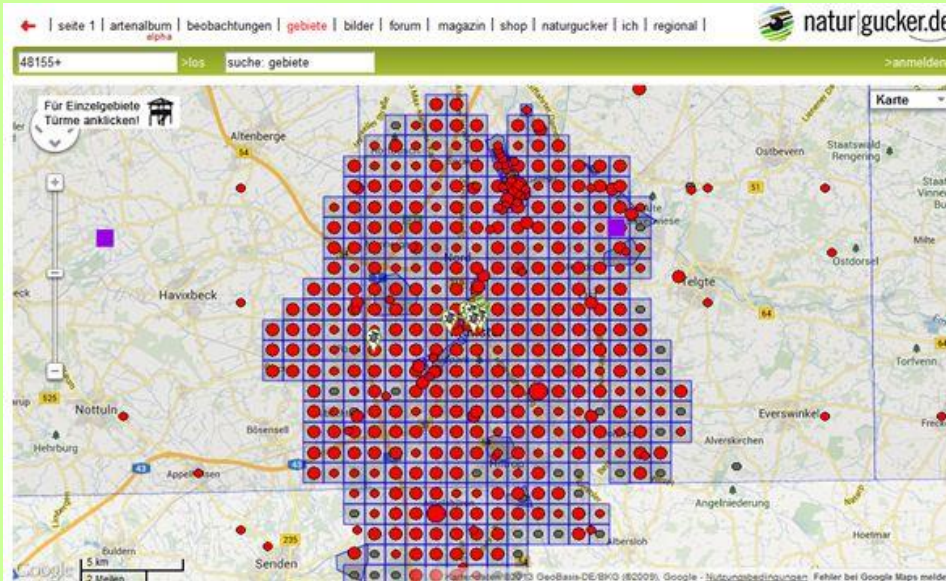
- Für die Umweltdaten der Stadt Münster
- Wiederholung alle 5 Jahre



Flora von Münster

- Fortschreibung der Internet-Flora 2001-2013

Im Portal naturgucker.de
Neun „Fridays for Flowers-Exkursionen
Begleitende Arbeitsgruppe
Fast 3.000 Datensätze in 2021



Immer dabei: Kartierbrett und Anstreichliste



Fridays for Flowers bei Nienberge



Öffentliche Exkursion an der renaturierten Aa

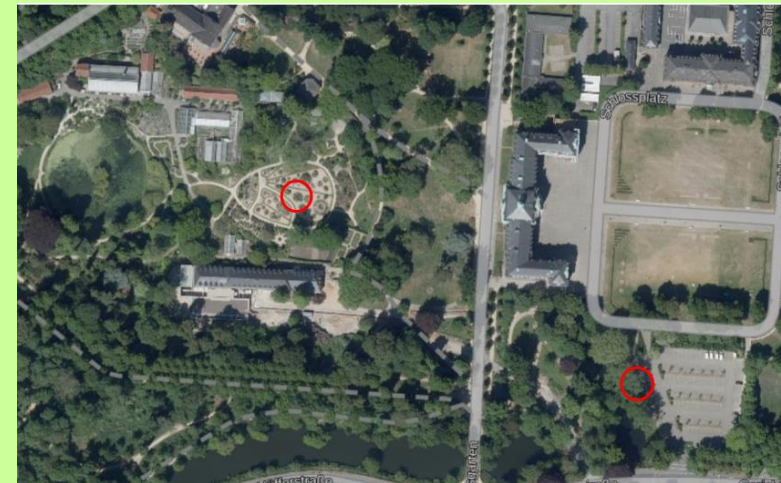
Erfassung Rote Zaurrübe

- In Zusammenarbeit mit der AG Bienen

Rote Zaurrübe als einzige Futterpflanze
der Zaurrüben-Sandbiene *Andrena florea*



Rote Zaurrübe *Bryonia dioica*



Kontrollierte Vorkommen von *Andrena florea*

Hansaforum

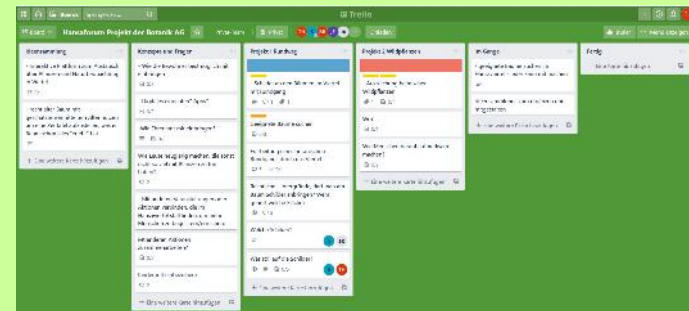
- Projektförderung im Hansaviertel mit städtebaulichen Mitteln

Erstellung eines Baum-Lehrpfades mit 22 Tafeln

Team unter der Leitung von Sara Kehmer



Abstimmung von Standorten mit der Stadt Münster



Das Trelloboard half bei der Planung

Widerstand gegen den Ausbau der B 51

Unterstützung der Bürgerinitiativen in Telgte und Handorf

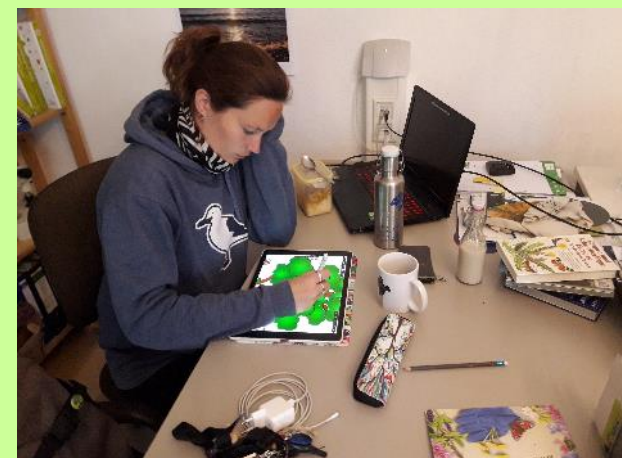
Vortrag am 25. Juli in Telgte



Ich tue Dir gut! Ein Baum dieser Größe...

- ...produziert bis zu 10 kg Sauerstoff pro Stunde, genug für etwa 10 Menschen
- ... filtert bis zu 100 kg Staub und Schmutz pro Jahr aus der Luft
- ... bietet Lebensraum für Tiere
- ... verdunstet bis zu 400 l Wasser pro Tag und kühlt dadurch die Luft
- ... spendet Schatten
- ... filtert bis zu 2,4 kg Kohlenstoffdioxid pro Stunde aus der Luft

Darum lass mich leben! Kein Autobahn-Ausbau der B51!



Mira Eggers gestaltete das Plakat

Feuchtwiese bei Roxel

- orchideenreiche Sumpfdotterblumenwiese
- gemeinsame Exkursion am 29. Mai
- Jährliche Zählung der Orchideen
- Pflegemahd durch Naturschutzzentrum COE



Breitblättriges Knabenkraut
Dactylorhiza majalis

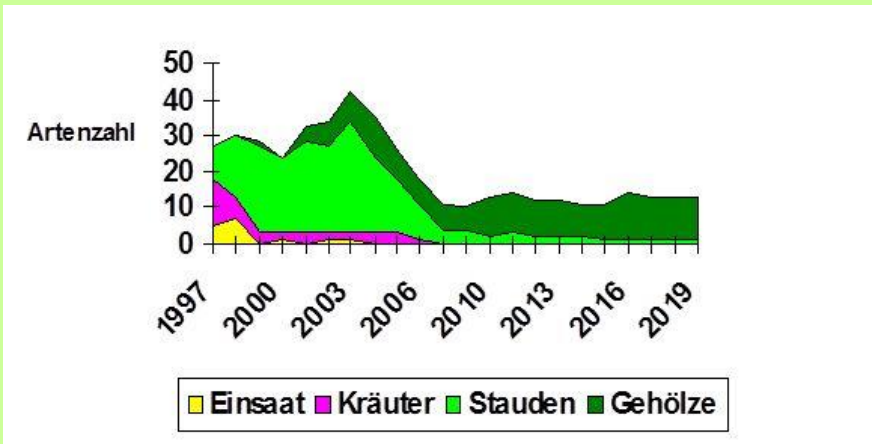


sanctuarium

(Herman de Vries)



- Natürliche Sukzession seit der Ausstellung Skulptur.Projekte 1997
- jährliche Bestandserfassung am 15. Oktober



Wildkräuter-Kochgruppe

Leitung: Uschi Schepers

Interessenten melden sich unter u.schepers@gmx.de



Newsletter „Flora Münster“

Erscheint seit April 2016 monatlich, zwölf Ausgaben in 2021

Zur Werbung für die AG Botanik, für Mailings und die Homepage des NABU Münster

Satz mit InDesign: Karin Parpin

BEWÄHRTES

Tecklenburger Tagebuch

Das Tecklenburger Tagebuch ist ein seit Jahrhunderten bestehendes, für unsere Region einzigartiges Dokument. Es enthält Informationen über die Natur und die Menschen in der Region. Das Tagebuch ist ein wertvolles Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert. Es ist ein Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert.

1. Das Tecklenburger Tagebuch ist ein seit Jahrhunderten bestehendes, für unsere Region einzigartiges Dokument. Es enthält Informationen über die Natur und die Menschen in der Region. Das Tagebuch ist ein wertvolles Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert.


2. Das Tecklenburger Tagebuch ist ein seit Jahrhunderten bestehendes, für unsere Region einzigartiges Dokument. Es enthält Informationen über die Natur und die Menschen in der Region. Das Tagebuch ist ein wertvolles Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert.

3. Das Tecklenburger Tagebuch ist ein seit Jahrhunderten bestehendes, für unsere Region einzigartiges Dokument. Es enthält Informationen über die Natur und die Menschen in der Region. Das Tagebuch ist ein wertvolles Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert.

4. Das Tecklenburger Tagebuch ist ein seit Jahrhunderten bestehendes, für unsere Region einzigartiges Dokument. Es enthält Informationen über die Natur und die Menschen in der Region. Das Tagebuch ist ein wertvolles Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert.

5. Das Tecklenburger Tagebuch ist ein seit Jahrhunderten bestehendes, für unsere Region einzigartiges Dokument. Es enthält Informationen über die Natur und die Menschen in der Region. Das Tagebuch ist ein wertvolles Dokument, das die Geschichte der Region und die Natur in der Region dokumentiert.

BEWÄHRTES





FLORA MÜNSTER

Newsletter der AG Botanik Oktober 2021

TERMINE
Termine der AG Botanik
Termine anderer Veranstalter

AKTUELLES
Schwerpunkt schwierige
Artengruppen
Reihe „Bäume in Mecklenbeck“
Teilnahme am „Naturkundlichen
Ehrenamtsforum“ im LWL-Natur-
kundemuseum
sanctuarium
Wintervorträge
Pflanzen des Monats

RÜCKBLICK
Von Wasserpfeffer bis Dürrwurz
Endlich wieder Stationstreff auf
Haus Heidhorn!
Fridays ausnahmsweise für Future
– statt für Flowers
Lauter Linge
Von Gebäudrütern bis
Baumlehrpfad
Von Wasserfeder bis Stink-Kresse

BEWÄHRTES
Tecklenburger Tagebuch
Köstliche Naturküche –
Kochen mit Wildkräutern



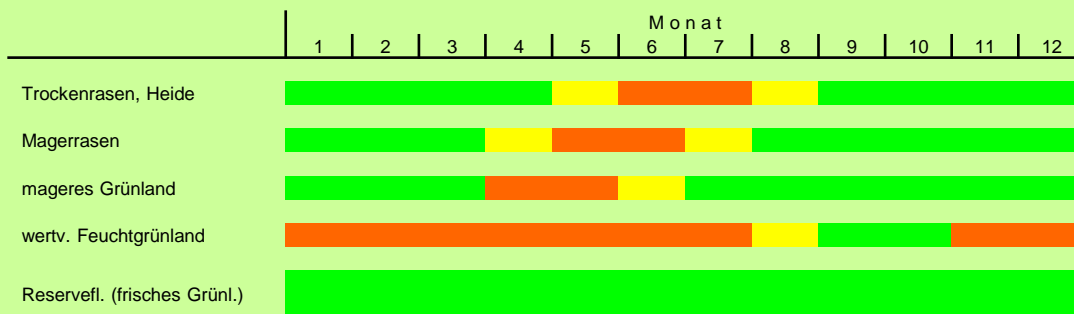
Patenschaf Daisy



Bentheimer Landschaft:
lebende Rasenmäher



Naturschützer unterwegs: die AG Botanik hat eine Schaf-Patenschaft bei der NABU-Naturschutzstation Münsterland



Beispiel für einen Einsatzplan



Ausblick 2022

Kartierung Wiesen-Schaumkraut
für die Umweltdaten Münster

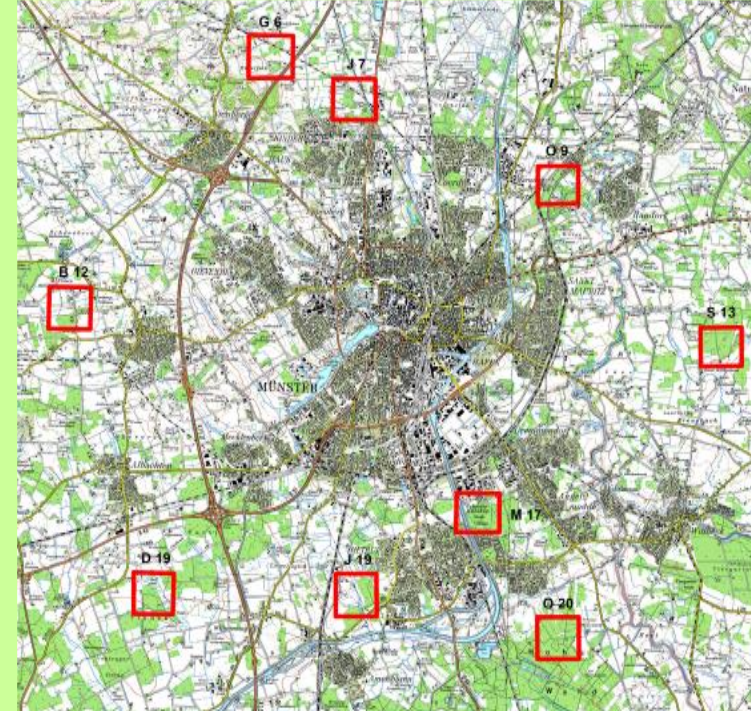
Fortführung „Flora von Münster“

PlantRace

Jahresfahrt in die Mainzer Sande

Orchideen zählen, *sanctuarium*...

Viele Exkursionen, Monatstreffen, Newsletter
und – viel Spaß ☺



Probeflächen für die Kartierung des Wiesen-Schaumkrauts



Jahresfahrt an den Niederrhein 2020

Monatstreffen

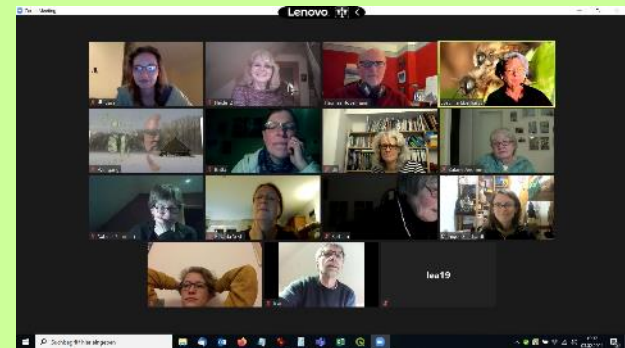
- Jeden Monat in der ersten Woche, fortlaufend Mo, Di, Mi oder Do
- Planung der Projekte und Exkursionen
- Bestimmung mitgebrachter Pflanzen
- Im Winterhalbjahr Vorträge
- In gemütlicher Runde
- Interessenten jederzeit willkommen!



Im Umwelthaus oder bei „Röwekamp & Stumpe“...



... oder draußen ...



... oder doch nur online

Interesse an der AG Botanik?

Nächstes Monatstreffen:
Do 6. Januar 2022, 18.30 Uhr

Infos bei **Thomas Hövelmann**
hoevelmann_thomas@yahoo.de
tel. 133 75 62



Dr. Thomas Hövelmann
Leiter der AG Botanik

