

NABU Münster – AG Botanik



2015

Sigmarskraut - *Malva alcea*
Foto: Charlotte Hurck



Übersicht Aktivitäten 2015

- Exkursionen, interne und öffentliche
- Flora von Münster und NRW
- Münsterländer PlantRace
- Erfassung artenreiche Weg- und Straßenränder
- Wochenendexkursion in die Senne
- Pflegemahd Feuchtwiese bei Roxel
- Kunstwerk Sanktuarium
- Patenschaf Daisy
- Monatstreffen im Umwelthaus



Besenheide
Calluna vulgaris



Schwanenblume
Butomus umbellatus

13 interne Exkursionen 2015, Auswahl

- 17.01.: Moose an der Gasselstiege
- 31.01.: winterliche Gehölze an der Werse
- 28.03.: Frühjahrsblüher an der Werse
- 28.08.: Kleingewässer bei Coerde
- 27.09.: Pilze in der Hohen Ward
- 14.11.: NSG „Venne“ bei Milte mit Arbeitseinsatz

Von oben nach unten:
Moosexkursion Gasselstiege
Steinbruch Lengerich
Arbeitseinsatz Milte



9 öffentliche Exkursionen 2015, Auswahl

- 29.03.: Schöpfung bewahren
- der Prozessionsweg
- 17.05.: Waldfriedhof Lauheide
- 07.06.: Arzneipflanzen am Kanal
- 13.06.: Bunte Bänder in der Landschaft - artenreiche
Weg- und Straßenränder bei Albachten
- 21.06.: Vielfalt im Acker
- 26.06.: Wasserpflanzen am Loddenbach



Pionierpflanzen in der Stadt im Rahmen der „Flurstücke“



Waldfriedhof Lauheide



Pilze in der Hohen Ward mit Jörg Frenz

Florenkartierung NRW

www.florenkartierung-nrw.de

- Halbquantitative lagerrichtige Erfassung aller gefährdeten Pflanzenarten in NRW
- Grundlage für neue Rote Liste 2020
- AG Botanik ist für die Bearbeitung von Münster zuständig
- Eingabe der Daten im Internet und über Smartphone-App



Von oben nach unten:
Krähenfuß-Wegerich
Vierblättrige Nabelblume
Schabenkraut



1. Münsterländer PlantRace

- Welches Team findet die meisten Arten?
- Begrenzte Zeit, begrenztes Untersuchungsgebiet
- Am 13. Juni in der Hohen Ward
- Europaweite Förderung durch Planta Europa beantragt



Grafik: Kristina Behlert



Zehn Teams aus ganz NRW am Start



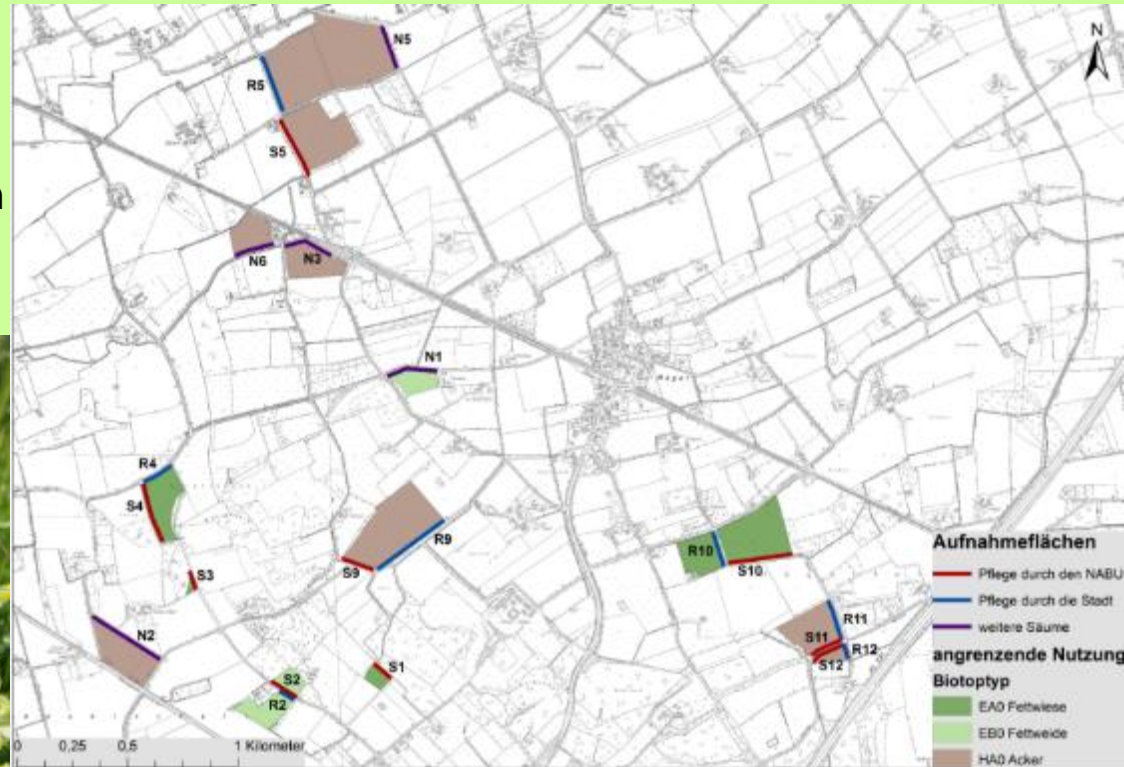
Siegerehrung für Sophia Närmann und Thea Schlager

Erfassung von artenreichen Weg- und Straßenrändern

- Erfassung im gesamten Stadtgebiet anhand von Zeigerarten
- Datengrundlage für das Umweltkataster Münster
- Grundlage für ein ökologisch optimiertes Mahd-Management
- Auswertung in zwei Bachelor-Arbeiten



Eine der Zeigerpflanzen: der Große Klappertopf



Kartografie: Hannah Kniep



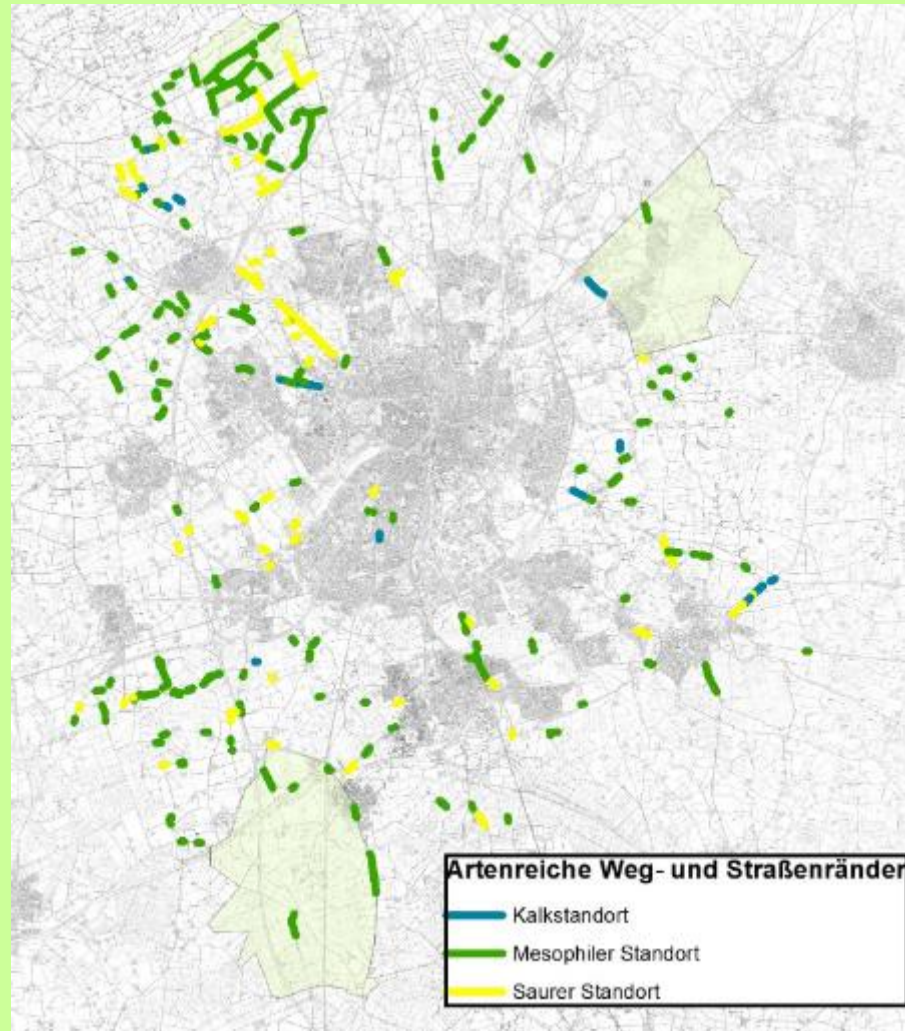
Erfassung von artenreichen Weg- und Straßenrändern

artenreiche Säume:
51,2 km

mesophil:
36,0 km

Saure Standorte:
12,5 km

Kalk:
2,7 km



Kartografie: Selina Paczkowski

Bunte Bänder in Münster – Fotowettbewerb 2015

Mehr als sechzig Bildeinsendungen:

- mit Unterstützung der Stadt Münster
- Dreiköpfige Jury
- Offizielle Preisverleihung mit Sachpreisen



Bunte Bänder in Münster – Fotowettbewerb 2015

Platz 3: Dr. Martin Franz



Bunte Bänder in Münster – Fotowettbewerb 2015

Platz 2: Ulrich Buder



Bunte Bänder in Münster – Fotowettbewerb 2015

Platz 1: Birgit Kallerhoff



Jahresfahrt Senne

4.-6. September

Mit Führung durch den langjährigen
Gebietskenner Hans-Dieter Wiesemann

Senne, Eggegebirge, Adlerwarte Berlebeck,
und mehr...

Unterkunft in Ferienwohnungen



Feuchtwiese bei Roxel

- orchideenreiche Sumpfdotterblumenwiese
- gemeinsame Exkursion am 22. Mai
- jährliche Pflagemahd in 2015 erneut wegen zu nassem Boden ausgefallen (Bilder vom Vorvorjahr)



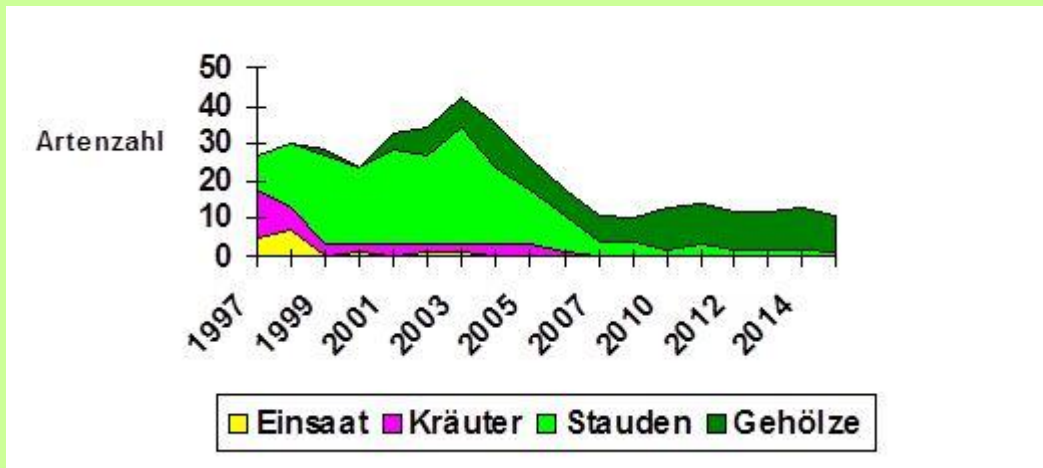
Breitblättriges Knabenkraut
Dactylorhiza majalis



Sanktuarium (Herman de Vries)



- Natürliche Sukzession seit der Ausstellung Skulptur.Projekte 1997
- Jährliche Bestandserfassung am 18. Oktober



Wildkräuter-Kochgruppe

Leitung: Ann-Kathrin (Kati) Will

Erste Treffen bei Kati zu Hause, auf Dauer auf Haus Heidhorn geplant

Interessenten melden sich bei Kati unter ann-kathrinwill@gmx.de



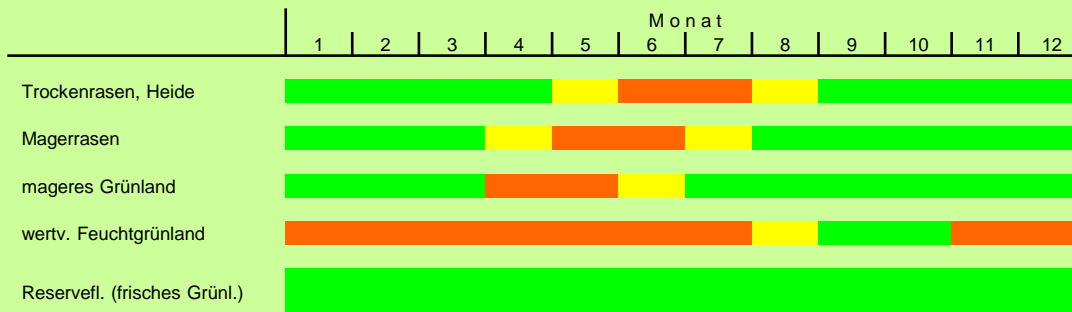
Patenschaf Daisy



Bentheimer Landschaft:
lebende Rasenmäher



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



Beispiel für einen Einsatzplan



Monatstreffen im Umwelthaus

- Jeden Monat in der ersten Woche, fortlaufend Mo, Di, Mi oder Do
- Planung der Projekte und Exkursionen
- Bestimmung mitgebrachter Pflanzen
- Vorstellung Pflanze des Monats
- In gemütlicher Runde
- **Interessenten jederzeit willkommen!**



Interesse an der AG Botanik?

Nächstes Monatstreffen:

Di 5. Januar 2016, 19.30 Uhr

im Umwelthaus Münster, Zumsandestr. 15

Infos bei **Thomas Hövelmann**

hoevelmann_thomas@yahoo.de

tel. 133 75 62



Dr. Thomas Hövelmann
Leiter der AG Botanik

