

Liebe Freunde der 100.000 Schmetterlinge in Lurup,

es ist schon September und der Herbst naht mit großen Schritten. Nach einem sehr trockenen Jahresanfang und ergiebigem Regen im Juli sind wir seit Anfang August leider wieder in einer Dürreperiode mit fast keinen Niederschlägen. Seit Jahresbeginn sind statt der üblichen 567mm nur 411mm Regen gefallen, damit fehlen und mehr als 2 Monatsmengen. Dies stellt unsere Natur vor große Herausforderungen und ich hoffe, dass unsere Projekte langfristig trotzdem Erfolge zeigen. Wir müssen uns weiterhin auf die Pflanzung von trockenheitsresistenten Pflanzen konzentrieren!

Und wie ist der Stand der Tagfalter im Jahr 2025? Dieser Beitrag [Schmetterlinge 2025: Neue Zählung macht Hoffnung für Tagfalter](#) schreibt von „Hoffnung“ und „Alarmsignal“. Beides stimmt und ist für uns Ansporn, genauso wie bisher weiterzumachen!!

In Lurup gibt es in diesem Jahr erfreulich viele „Schnorrenfeger“. Damit meine ich nicht die schwarzgekleideten Putzteufel, sondern diesen lebhaften Tagfalter:



Hier nun weitere Informationen aus unserer Initiative 100.000 Schmetterlinge in Lurup. Übrigens: Ihr könnt alle Newsletter auf unserer [Website](#) nachlesen. Viel Spaß damit!

## Termine

- **Das nächste öffentliche Treffen der „100.000 Schmetterlinge in Lurup“ findet am Freitag, den 12.09.25 von 16 bis 18 Uhr** im LURUM in der Flurstraße 15 statt. Hier der Link für Google Maps: [LURUM – Community School Lurup - Google Maps](#)
- **Öffentliche Sitzung des Grünausschusses des Bezirksamts Altona am Dienstag, den 16.09.25 um 18 Uhr im Sitzungsraum des Technischen Rathauses (EG), Jessenstraße 1 (Zugang über Nebeneingang Parkplatz Grotjahnstraße)**  
Punkt 11 der Tagesordnung. Die Initiative 100.000 Schmetterlinge aus Lurup hat einen Sondernutzungsantrag gestellt, um auf bezirklichen Flächen im Stadtteil Lurup einen Naturlehrpfad einzurichten. Ziel der Initiative ist es, die biologische Vielfalt im Stadtteil sichtbar zu machen, das Umweltbewusstsein der Bevölkerung zu stärken und diese für Natur- und Artenschutz zu sensibilisieren. Es sollen 15 Informationstafeln aufgestellt werden, die unterschiedliche Lebensräume sowie die dort vorkommenden Tier- und Pflanzenarten erläutern. Das Bezirksamt empfiehlt dem Ausschuss für Grün, Naturschutz und Sport, die Schilder wie in der Anlage dargestellt aufzustellen.
- **Klimagespräche und Infoabend zum Zukunftsentscheid am 01.10.25 um 19.00 Uhr (bis ca. 21 Uhr) im Stadtteilhaus Böverstland.** Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.  
Das Stadtteilhaus Lurup und die Borner Runde laden in Kooperation mit Mehr Demokratie e.V. zu einem Informations- und Gesprächsabend ein, in dem sich alle Interessierten aus Lurup und Osdorf über wirksame Maßnahmen zum Klimaschutz informieren können. Hamburg steht im Oktober 2025 vor einer wichtigen Entscheidung: In einer Volksabstimmung haben alle Hamburger\*innen die Möglichkeit, über eine Weiterentwicklung des bestehenden Klimaschutzgesetzes abzustimmen. Der Infoabend bietet die Gelegenheit, Hintergründe zu erfahren, Fragen zu stellen und sich sachkundig

auf die Abstimmung vorzubereiten. Gemeinsam mit dem Team von Mehr Demokratie e.V. wird erörtert, wie konkrete Klimaschutzmaßnahmen dazu beitragen können, Hamburg kinder- und menschenfreundlicher zu gestalten.

- **Vortrag im Kleingartenverein Bieberhof e.V. bei Bergedorf am 04.10.25 um 15:00 Uhr**

Ich berichte über unsere Initiative und stelle folgende Themen vor:

- Welche Schmetterlinge gibt es in Hamburg?
- Welche Pflanzen benötigen sie für ihre Entwicklung, als Nektar und zur Überwinterung?
- Neophyten ersetzen

- **Sondersitzung des Grünausschuss mit den Naturschutzverbänden am Montag, den 27.10.25 um 18 Uhr im Kollegienaal des Altonaer Rathauses**

Im November 2024 waren ca. 50 Teilnehmer anwesend, darunter Vertreter aller politischen Parteien, Vertreter vom NaBu West und NaBu Altona, BUND, GOEP, Bezirksjäger-Gruppe Altona, Regionalpark Wedeler Au, 100.000 Schmetterlinge in Lurup sowie viele verantwortliche Behördenvertreter. Dieser Termin gibt uns erneut die Möglichkeit, über unsere Ziele und Erfolge der letzten 12 Monate zu berichten sowie Aussagen zur Zusammenarbeit mit dem Bezirksamt (positives und Verbesserungspotentiale), unsere Wünsche, Vorschläge und ggf. Entscheidungsbedarfe vorzutragen. Es wäre toll, wenn wir dort als Luruper Team sichtbar sind!!

- **Jährliche Tagung "StadtNatur" vom NaBu Hamburg am Freitag, den 07.11.2025 von ca. 9:00 bis 16:30 Uhr in der NABU-Geschäftsstelle in der Klaus-Groth-Str. 21.** Eine digitale Teilnahme ist möglich (über Zoom)

In diesem Jahr mit dem Schwerpunkt „Förderung von Arten in der Stadt“. Wie gehen wir grundsätzlich mit Wildtieren in der Stadt um? Welchen Herausforderungen begegnen Arten bzw. Artengruppen wie Vögel, Wildbienen oder Pilze im städtischen Raum und wie können sie besser berücksichtigt und gefördert werden? Diese und weitere Fragen sollen auf der Tagung anhand von vorgestellten Beispielen und Projekten diskutiert werden. Die Veranstaltung wird vom NABU Hamburg in Kooperation mit dem Fachgebiet Landschaftsarchitektur der HafenCity Universität Hamburg (HCU) durchgeführt. Unter [www.nabu-hamburg.de/stadtnaturtagung](http://www.nabu-hamburg.de/stadtnaturtagung) werden in Kürze Informationen zum Programm und zur Anmeldung bekanntgegeben.

## Unser Schmetterling des Monats...

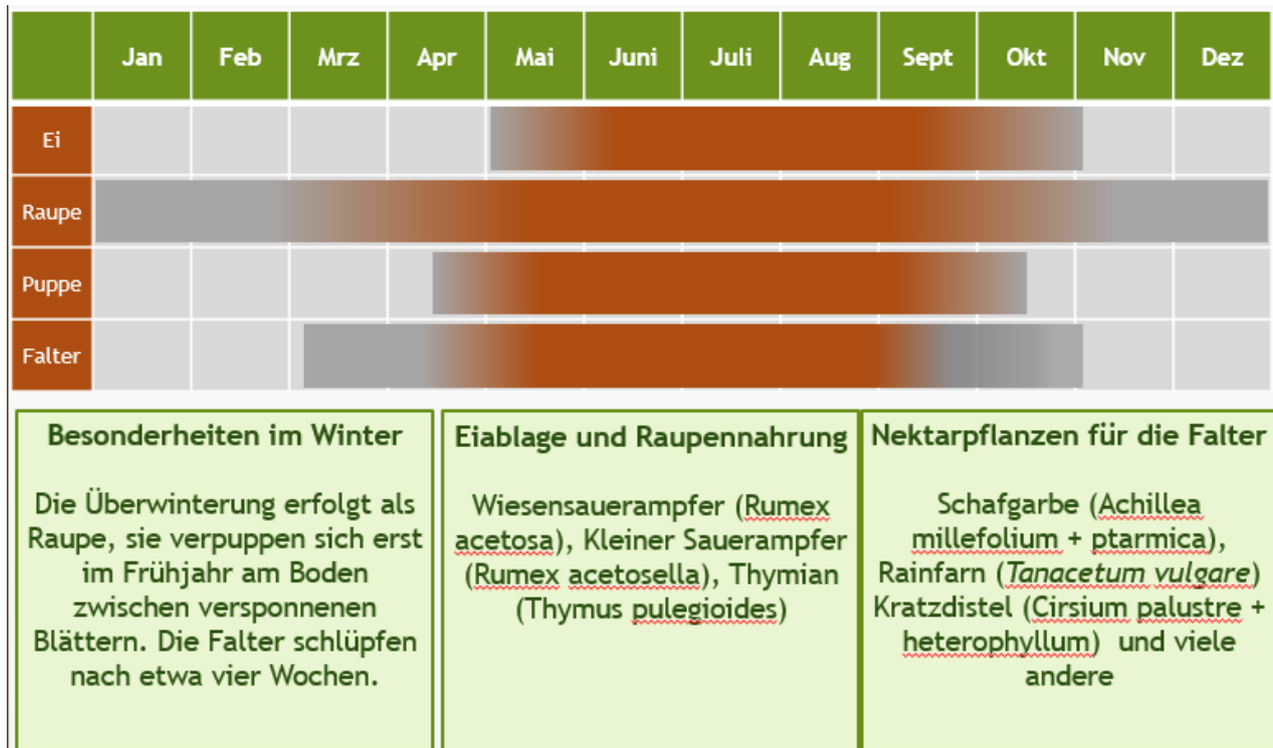
### ...ist der Kleine Feuerfalter (*Lycaena phlaeas*)!!

Der kleine Feuerfalter ist ein tagaktiver Schmetterling und gehört zu den Bläulingen, was an der Farbe auch deutlich erkennbar ist. Naja.... Die Fotos wurden in Lurup und Umgebung aufgenommen.



Der Kleine Feuerfalter hat ein feuriges Temperament. Sein Territorium wird gegen andere männliche Kleine Feuerfalter verteidigt. Auch andere Falter werden nicht im Revier geduldet. Selbst viel größere Falter, wie z.B. das Tagpfauenauge, werden

von dem kleinen Falter zu verjagen versucht. In warmen Jahren leben bei uns bis zu drei Generationen in einem Sommer. Weitere Infos zum Kleinen Feuerfalter:



### Unsere Pflanze des Monats...

... ist der **Sumpflättriger Ampfer (Rumex obtusifolius)**, eine der am meisten unterschätzten Pflanzen in unseren Gärten und Parks.



Er wächst eigentlich überall und wird deshalb oft als „Unkraut“ entfernt. Aber: er ist Raupennahrung für 79(!!) Schmetterlingsarten, darunter auch der Kleine Feuerfalter, und wächst am liebsten im Halbschatten auf nährstoffreichem Boden. Lasst ihn wachsen, er hat es sich verdient und hilft unserem Schmetterling des Monats!!

Weitere faszinierende Infos und Fotos findet Ihr in NaturDB: [Stumpflättriger Ampfer / Rumex obtusifolius](#)

### Invasive Neophyten in Lurup

Wie im Juli berichtet, wurde unsere Eingabe im Grünausschuss am 15.07.25 zu diversen Vorkommen von Neophyten in Lurup diskutiert, aber keine konkreten Maßnahmen zur Bekämpfung des Japanischen

Knöterichs beschlossen. Der Grünausschuss wird sich im Herbst 2025 erneut mit den invasiven Neophyten auseinandersetzen, da das Problem nicht auf den Bezirk Altona begrenzt ist und eine grundsätzliche Klärung benötigt. (Meldestelle, Monitoring, Fördermittel etc.). Mittlerweile wurde die EU-Verordnung zu invasiven Arten um diese Pflanzen erweitert:

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Vorkommen in Deutschland
<i>Acacia mearnsii</i>	Schwarzholz-Akazie	kommt bisher nicht vor
<i>Broussonetia papyrifera</i>	Papiermaulbeerbaum	kommt bisher nicht vor
<i>Crassula helmsii</i>	Australisches Nadelkraut	unbeständig
<i>Delairea odorata</i>	Sommerefeu / Kap efeu	kommt bisher nicht vor
<i>Nanozostera japonica</i>	Japanisches Zwergseegras	kommt bisher nicht vor
<i>Reynoutria japonica</i>	Japanischer Staudenknöterich	etabliert
<i>Reynoutria sachalinensis</i>	Sachalin-Staudenknöterich	etabliert
<i>Reynoutria x bohemica</i>	Böhmischer Staudenknöterich	etabliert

Wie berichtet haben wir am 05.07.25 ca. 1.000 Pflanzen des Indischen Springkrauts am Nordufer des Schacksees entfernt. Auf unseren Kontrollgängen im Juli und August haben wir weitere Pflanzen entdeckt und entfernt. Diese Kontrollen werden wir noch lange fortführen, da die Saat (Lichtkeimer) mehrere Jahre im Boden überleben können.

Aus aktuellem Anlass noch eine Info für Euch: Die stark invasive **Späte Traubenkirsche** (*Prunus serotina*) ist auch in Lurup weit verbreitet. Bei der Bekämpfung müssen wir diese Pflanze unbedingt von der einheimischen Gemeinen Traubenkirsche (*Prunus padus*) unterscheiden, die einen großen Wert für unsere Natur hat! Die etwa 5-12 cm langen Blätter der Späten Traubenkirsche unterscheiden sich durch ihren starken Glanz von denen anderer *Prunus*-Arten. Sie sind oberseits kräftig grün, die Unterseite ist heller. Aufgrund des typischen Glanzes der Blätter, ihrer Behaarung auf der Blattunterseite entlang der Mittelrippe (erst weiß, danach braun) ist die Späte Traubenkirsche mit keiner anderen *Prunus*-Art zu verwechseln.

## Neues aus den Projekten

Für unsere Projekte habe ich noch die – für Euch kostenlose - Saatmischung „Schmetterlings-Wildblumensaum“ von Rieger-Hofmann vorrätig. Die beste Aussaatzeit ist Mitte März bis Anfang Mai oder Mitte August bis Mitte Oktober, also jetzt!! Melde Euch gerne bei mir!!

**023 Wiese am Lüttkampgraben** Link zu unserer Website: [Projektbeschreibung 023](#)

Die Anfang Juli gemähten Flächen sind mittlerweile kräftig nachgewachsen und leiden jetzt unter der Trockenheit. Im Oktober möchte ich insbesondere die Blühflächen partiell mähen und werde einen entsprechenden Aktionstag organisieren. Infos dazu folgen.

Weiterhin freue ich mich über 2 neue Projekte:

**039 Gockelstieg 34** Link zu unserer Website: [Projektbeschreibung 039](#)

Der Garten von Gisela Zeigermann und Jens Lohmann ist jetzt schon ein guter Ort für Tiere, Pflanzen und Menschen und soll schrittweise weiter ökologisch aufgewertet. Vielleicht schaut dann mal ein Kleiner Feuerfalter vorbei 😊

**040 Bleßhuhnweg 6b** Link zu unserer Website: [Projektbeschreibung 040](#)

Lisa von Malottkis Garten ist neuestes Mitglied unserer Initiative und bereits in Richtung Naturgarten gestartet. Ich werde Lisa natürlich beratend zur Seite stehen.

## Naturlehrpfad in Lurup

Ich habe alle Infotafeln und die Standorte von 15 Schildern auf öffentlichen Grünflächen mit dem Bezirksamt abgestimmt und dokumentiert. Ihr könnt Euch den aktuellen Stand auf unserer Website ansehen: [Naturlehrpfad – 100000 Schmetterlinge in Lurup](#)

Ich erwarte, dass der Grünausschuss am 16.09.25 (s.o.) zustimmt und wir mit der Umsetzung loslegen können. Als ersten beschaffen wir das Material (nochmals herzlichen Dank an das Luruper Forum für den Zuschuss von 800 Euro!), danach werden wir die 15 Schilder zusammenbauen und aufstellen. Hier vorab ein Überblick, weitere Details folgen!

Vorschlag			15
5	Wiese am Luckmoor	Öffentliche Grünfläche	2
19	Luruper Moorgraben	Öffentliche Grünfläche	1
34	KGV Veermoor	Kleingarten	4
301	Luruper_Fahrenort Fußweg	Öffentliche Grünfläche	2
307	Grünzug Fahrenort Swattenweg	Öffentliche Grünfläche	1
325	Böverstpark	Öffentliche Grünfläche	5

## Übrigens

Ich habe unsere Bewerbung für den **Hanse-Umweltpreis** abgegeben. Damit möchte der NABU und die Globetrotter-Stiftung die vielen Projekte im Naturschutz und im Klimaschutz in unserer Stadt belohnen. Der Preis wird jährlich vergeben und verteilt sich wie folgt: 1. Platz 3.000 €, 2. Platz 2.000 €, 3. Platz 1.000 €. Bewerbungsschluss ist der 30.09.2025.

Seit 2019 schreibt Netzwerk Nachbarschaft den **Wettbewerb "Jede Wiese zählt!"** aus. Damit sollen Nachbarschaften motiviert werden, sich für mehr Grün und mehr Gemeinschaft in ihrem Quartier einzusetzen. Die 5 schönsten Aktionen werden mit insgesamt 2500 Euro belohnt und erhalten eine vom Künstler Janosch gestaltete Plakette für ihr Projekt. Auch hier habe ich unsere Bewerbung abgegeben.

Soweit erstmal in diesem Monat. Meldet Euch gerne bei Fragen / Ergänzungen. Macht ordentlich Werbung für uns und leitet diesen Newsletter an Freunde und Bekannte weiter. Die Schmetterlinge brauchen alle helfenden Hände, auch kleine Spenden helfen uns enorm!! [Spenden – 100000 Schmetterlinge in Lurup](#)

Viele Grüße

Klaus Hillen  
Luckmoor 31  
22549 Hamburg  
040 8326443  
0176 6499 7250  
[klaushillen@o2mail.de](mailto:klaushillen@o2mail.de)  
<https://www.100000schmetterlinge.de/>