



## Juli 2024



Hallo ,

hier ist unser aktueller Juli-Newsletter mit Neuigkeiten rund um die Gewässerentwicklung zwischen Wellingholzhausen und Meppen.

Da Einige den Newsletter aus dem Juni wegen technischer Umstellungen leider nicht empfangen konnten, senden wir diesen Newsletter mit den Neuheiten aus dem Juli - und um die Nachrichten aus dem Juni am Ende ergänzt. Wir freuen uns auf die anstehenden Projekte und Arbeiten mit Euch und Ihnen!

Herzliche Sommergrüße vom gesamten Team des Haseauenvereins!



# Steckbrief: Blauflügelprachtlibelle (*Calopteryx virgo*)



Diese wunderschöne Kleinlibelle besticht vor allem durch den glänzenden Blauton der männlichen Tiere. Im Gegensatz zur nahverwandten Schwesternart, der Gebänderten Prachtlibelle (*Calopteryx splendens*), bei der die blaue Färbung bei den Männchen auf den mittleren Flügelabschnitt begrenzt ist, sind die Flügel der männlichen Blauflügelprachtlibellen durchgängig blau metallisch glänzend gefärbt. Die Weibchen beider Arten sind sich in ihrer ebenfalls prachtvollen metallisch-grünen Färbung ...

## Mehr Artenvielfalt durch mehr Lebensraumstrukturen - Wierau





Trotz ihrer naturnahen Lage mit Wäldern und Ufergehölzen fehlte es der Wierau im Unterlauf bisher an typischen Strukturelementen, die für viele Tiere lebenswichtig sind. So konnte der Fischereischutzverein Wissingen e.V. im September letzten Jahres bei seiner Kontrollbefischung im Unterlauf der Wierau nur relativ wenige Fische erfassen, was auf das Fehlen von Unterständen im Wasser hindeuten könnte. Zudem ist das Bachbett ...

---

# Leopoldina veröffentlicht Digitales Dossier zur Revitalisierung von Mooren und Auen



Die Nationale Akademie der Wissenschaften -Leopoldina - mit beratender Funktion für Politik und Öffentlichkeit hat eine Stellungnahme und ein Digitales Dossier zur Revitalisierung von Mooren und Auen herausgegeben. Darin wird auf sehr anschauliche und eindringliche Weise die Notwendigkeit der Wiedervernässung von Mooren und der Renaturierung von Auen beschrieben. Der Zusammenhang zwischen Kohlenstoffspeicherung, Klimaschutz, Wasserpuffer bei Hochwasser- und Trockenperioden und Artenschutz wird wissenschaftlich fundiert und ...

---

## Erlebnisorort Hase in Herzlake



Beteiligungsworkshop mit der Grundschule St. Nikolaus zum Projekttag "Blaues Klassenzimmer" Im Rahmen des Projektes "Hase verbindet" soll neben konkreten Revitalisierungsmaßnahmen auch das gesellschaftliche Bewusstsein zur Bedeutung naturnaher Fließgewässerlandschaften geschärft werden. Dafür werden Erlebnisororte geschaffen, die als "Blaue Klassenzimmer" aber auch für Erholungssuchende eine tolle Möglichkeit bieten, die Hase und ihre Bewohner unmittelbar zu erleben. Für den ersten Hase-Erlebnisraum in Herzlake ...

---

## Auftaktveranstaltung zu Hase

# verbindet im Kreishaus Osnabrück



Wir freuen uns über die interessanten Beiträge zum offiziellen Start des Projektes Hase verbindet. Schön, dass neben Landrätin Anna Keschull auch der Niedersächsische Umweltminister Christian Meyer und Alfred Herberg vom Bundesamt für Naturschutz teilnehmen konnten. „Das Projekt ‚Hase verbindet‘ kombiniert konkrete Artenschutzmaßnahmen für Insekten mit Maßnahmen, die die Folgen des Klimawandels an Fließgewässern abmildern“, erläuterte Herberg in seinem Grußwort. So ...

---

## BINGO und "Hallo Niedersachsen" über die Arbeit des Haseauenvereins

Andy Gervelmeyer hat für die Bingo-Stiftung beim Stubbeneinbau im Belmer Bach kräftig mitgeholfen. Auch für die Sendung "Hallo Niedersachsen" im NDR hat er kürzlich über den Einsatz des Haseauenvereins für Flüsse und Bäche berichtet. In den beliebten Sendeformaten gab es kleine, ca. 3 minütige Beiträge. Darin zeigt Björg Dewert, wie mit Hilfe von eingebrachten Stubben die Strukturvielfalt im Fließgewässer wesentlich ...



---

## Haseuferberme Hollage



Als erste Maßnahme im Projekt „Hase verbindet“ wird nun auf einer Fläche der Gemeinde Wallenhorst an der Hase eine ökologische Aufwertung des Haseufers umgesetzt. Die Hase wurde hier durch Begradigung, Ausbau, Einleitungen von Regenwasser aus Siedlungs- und Straßenbereichen und diffuse Einträge aus der Fläche erheblich verändert und geprägt. So sind u.a. die natürliche Abflussdynamik, die Wasserrückhaltefunktion, die Morphologie und der Stoffhaushalt ...

---

# Wanderung an der Wierau und Vortrag zum Fischotter

Bei bestem Wetter fanden sich am Samstag, den 27.04.24 rund 30 Fachleute und Interessierte fast aller Altersstufen an der Wierau bei Bissendorf ein, um mehr über den Fischotter zu erfahren. Die Fischotterexpertin Anja Roy gab sehr anschaulich Einblicke in die Lebensweise dieses eleganten Schwimmers. Durch die Nachtaktivität und die sehr scheue Lebensweise ist es fast unmöglich, Fischotter in der freien Natur ...



---

## Bachbaustelle an der Wierau



In der Zeit vom 03.04.24 bis zum 12.04.24 fanden an der Wierau Bachprojekte mit unterschiedlichen Schülergruppen statt. Insgesamt nahmen 9 Klassen aus den benachbarten Schulen "Schule am Berg, Schleddehausen", "Grundschule Wissingen" und der "Oberschule am Sonnensee, Bissendorf" teil. Zunächst wurde unter Anleitung von Alexander Müller vom Grashüpfermobil des Museums am Schölerberg die Tierwelt der Wierau erkundet. Mit Keschern konnten unter ...

---

Schauen Sie auch mal gerne auf unseren neuen Kanälen bei facebook und Instagram vorbei:





**Verein zur Revitalisierung der Haseauen e.V.**  
Am Schölerberg 1 • 49082 Osnabrück  
[haseauenverein.de](http://haseauenverein.de)

Björg Dewert | [haseauenverein@lkos.de](mailto:haseauenverein@lkos.de)  
Telefon 0541 501-4014