Die Biologische Station Kreis Recklinghausen in Lembeck: Erforschen – Erhalten – Erleben

15.08.2017 09:07 von Martina Jansen (Kommentare: 0)

Die Biologische Station Kreis Recklinghausen in Lembeck: Erforschen – Erhalten – Erleben



Storchenpaare, die laut mit den Schnäbeln klappern oder Fischotter, die auf dem Rücken liegend im Wasser treiben – wir sehen sie meistens in zoologischen Gärten, denken aber kaum darüber nach, dass diese Arten stark gefährdet waren und in freier Wildbahn bei uns in Nordrhein-Westfalen teilweise lange nicht mehr vorkamen.

Dass sie sich bei uns in Dorsten wieder angesiedelt haben oder es in Kürze tun werden, ist auch das Ziel der Mitarbeiter der Biologischen Station des Kreises Recklinghausen. Die Umweltstation in Lembeck ist eine von 40 Biologischen Stationen in NRW. Acht Mitarbeiter in Voll- und Teilzeit kümmern sich hier mitten im Wald um den Artenschutz in Dorsten und sorgen dafür, dass die Liste der gefährdeten Tier- und Pflanzenarten nicht noch länger wird.

"Unsere Arbeit hinsichtlich des Tier- und Pflanzenschutzes beruht auf drei Säulen: Natur erforschen, Natur erhalten und Natur erleben",

beschreibt Georg Tenger die Aufgaben seines Teams. "Wir erheben Daten bedrohter Tiere und Pflanzen im Kreis Recklinghausen und geben sie weiter an das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz. Aufgrund der landesweiten Kartierungen wurde zum Beispiel festgestellt, dass die Anzahl der Kiebitze in NRW unter anderem aufgrund fehlender Brutmöglichkeiten stark zurückgegangen ist", fährt der der Geschäftsführer der Biostation fort. Daher fördert die Station den Erhalt verschiedener Naturschutzgebiete im Kreis Recklinghausen, deren Zahl sich in letzten Jahren auf 77 erhöht hat.

Foto oben rechts: Die Lebewesen in den hofeigenen Teichen wecken im Sommer die Begeisterung

jüngerer Besucher.



Zum Glück erklären sich Landwirte bereit, auf öffentlichen Flächen oder Ausgleichsflächen, zum Beispiel im Hervester Bruch, Wasserbüffel und Auerochsen in Naturschutzgebieten grasen zu lassen. Mit der Beweidung durch Heckrinder wird zwar auch eine alte Nutztierrasse erhalten, allerdings ist das eigentliche beabsichtigte Ziel der Naturschützer, salopp gesagt, eher Mittel zum Zweck: Sie halten die Flächen für die gefährdeten Bodenbrüter wie Kiebitz und Uferschnepfe offen.

Aber nicht nur Vögel stehen bei den Naturschützern aus Lembeck im Fokus. Auch auf den Hirschkäfer, den Uhu, verschiedene Pflanzen sowie Fischotter und Biber haben sie ein Auge. 2009 wurde der erste, leider überfahrene Fischotter in Haltern entdeckt. Daraufhin wurde das Projekt "Fischotterschutz" zusammen mit weiteren Biologischen Stationen im Umkreis ins Leben gerufen. "Unser Ziel ist es, die Ausbreitung und Vermehrung des in NRW lange ausgestorbenen Fischotters zu fördern. In absehbarer Zeit wird nicht nur der Fischotter wieder in der Dorstener Lippe einheimisch werden, auch der Biber wird sich mit der Renaturierung der Lippe durch den Lippeverband wieder ansiedeln", ist sich Georg Tenger sicher.

Der Leiter der Biologischen Station möchte die Bevölkerung gerne stärker für den Naturschutz sensibilisieren. "Dazu führen wir jährlich bis zu 80 Veranstaltungen mit Kitas, Schulen oder anderen Gruppen durch, damit unsere Besucher mit allen Sinnen die Natur am Teich, im Wald oder im Bauerngarten erleben können."

Die nächste offizielle Aktion wird der Apfelsafttag am 30. September 2017 sein. Genießen Sie dann ein Glas frisch gepressten Apfelsafts unter Bäumen oder am Teich auf dem weitläufigen Gelände der Station.

Dr. Bernd von Bülow, der 1. Vorsitzende der Biologischen Station Kreis Recklinghausen erhielt im Dezember 2016 aus der Hand von Bürgermeister Tobias Stockhoff die goldene Ehrennadel der Stadt Dorsten mit Urkunde im Beisein des Teams der Biologischen Station. Mit dieser Auszeichnung wurde Dr. Bernd von Bülow, der seit Gründung im Jahre 1990 Vorsitzender des Vereins Biologische Station Kreis Recklinghausen e.V. ist, für seine zahlreichen Tätigkeiten im ehrenamtlichen Naturschutz geehrt. Dr. von Bülow bezog die Biologische Station ausdrücklich in die Ehrung mit ein.

Foto oben rechts: Nikolas Eversmann, Stefanie Maas-Timpert, Georg Tenger, Dr. Bernd von Bülow, Annette Schulte Bocholt, Bürgermeister Tobias Stockhoff und Niels Ribbrock

Du hast Spaß daran, etwas für die Natur zu tun? Etwas Nachhaltiges zu schaffen? Im Team zu arbeiten? Dann bewirb dich für den Bundesfreiwilligendienst auf der Biostation. 2018 können hier wieder zwei Stellen besetzt werden.

www.biostation-re.de

Text: Martina Jansen

Fotos: privat