Nachrichten

Jahresbericht 2011 der Gesellschaft zur Erhaltung der Eulen e. V. (EGE)

1 Uhuprojekt in der Eifel

Im Jahr 2011 brüteten 107 Uhupaare in der Eifel, davon 84 erfolgreich. Aus den erfolgreichen Bruten gingen 169 Junge hervor. Das sind 2,01 Junge je erfolgreiche Brut. Der Wert liegt damit über dem Wert von 1,86 im Jahr 2009, aber unter dem Vorjahreswert von 2,23. Drei Paare hatten je vier, 14 Paare je drei Junge, 48 Paare zwei Junge und 19 Paare ein Junges.

Unerfreulich und ähnlich hoch wie in den Vorjahren war mit 23 die Zahl der Brutaufgaben. Davon betroffen war immerhin jede fünfte Brut. Ein Teil der Brutaufgaben geht auf von Menschen herbeigeführte Störungen an den Brutplätzen zurück. In anderen Fällen ließen sich die Ursachen nicht zweifelsfrei aufklären. Neben den 107 Habitaten, in denen es zu Bruten kam, waren weitere 33 Habitate von einzelnen Uhus oder Uhupaaren besiedelt, ohne dass es dort zu einer Brut kam. Auch dieses Ergebnis ist möglicherweise eine Folge von Störungen. 44 Habitate waren nicht besiedelt.

Mit Ringen der Vogelwarten Radolfzell und Helgoland wurden 159 der 169 Jungvögel zu wissenschaftlichen Zwecken gekennzeichnet.

2 Steinkauzprojekt in den Kreisen Düren und Euskirchen

Die Kölner Bucht ist eines der Dichtezentren des Steinkauzes in Deutschland. Hier liegt das Projektgebiet der EGE zum Schutz des Steinkauzes. Es umfasst die nordrhein-westfälischen Kreise Düren und Euskirchen. Die Hauptverantwortung für dieses Projekt tragen im Kreis Euskirchen Peter Josef Müller und Rita Edelburg-Müller sowie im Kreis Düren Doris Siehoff. Personelle Unterstützung erhielt Doris Siehoff vor allem von Achim Schumacher und Mitarbeitern der Biologischen Station des Kreises Düren.

Während im Kreis Euskirchen wie schon in den Vorjahren alle Reviere erfasst wurden, war es im Kreis Düren eine Teilmenge. Im Kreis Euskirchen sank die Zahl der besetzten Reviere

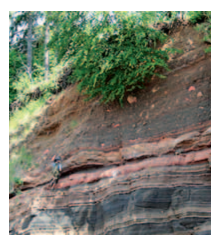


Abbildung 1: Stefan Brücher (EGE) in einem Steinbruch auf dem Weg zu einem jungen Uhu, der beringt werden soll. (Foto: Thorsten Kühle)

von 89 auf 88. Dabei standen 21 verwaisten Revieren 12 wieder sowie 8 neu besiedelte Reviere gegenüber.

Im Kreis Euskirchen verliefen 69 Bruten erfolgreich. Im Kreis Düren mindestens 51. Das sind zusammen 120 erfolgreiche Bruten (vier weniger als im Vorjahr). Beringt wurden die Jungen von 118 Bruten, nämlich 382 junge Steinkäuze. Zudem wurden 27 Altvögel, die bei den Kontrollen in den Brutröhren angetroffen wurden, beringt. Bei den Kontrollen wurden drei Käuze angetroffen, die Ringe belgischer und niederländischer Beringungszentralen trugen.

Im Durchschnitt lag die Zahl der Jungen je beringter Brut 2011 bei 3,24 und damit geringfügig unter dem Vorjahreswert von 3,28. 2009 hatte der Wert nur bei rund 2,5 gelegen. Dass es eine für Käuze überdurchschnittlich gute Brutzeit war, zeigen die Ergebnisse aus dem Kreis Euskirchen mit über den Jahren gleicher Bearbeitungstiefe: Dort wurden 231 Jungvögel beringt; im Vorjahr 204 und im Jahr 2009 nur 132. Die Anzahl der beringten Steinkäuze stieg im Kreis Euskirchen insofern in diesem Jahr um weitere 13,2 %.

Zumindest für den Kreis Euskirchen haben sich die anfänglichen Befürchtungen nicht bestätigt, der Steinkauzbestand könnte nach dem dritten harten Winter in Folge einen schweren Rückschlag erlitten haben. Anlass zu den Befürchtungen gab nicht zuletzt die geringe Rufaktivität der Steinkäuze im Frühjahr, welche auf verwaiste Reviere schließen ließ. Peter Josef Müller und Rita Edelburg-Müller entschieden sich deshalb im Kreis Euskirchen zu einer Frühjahrskontrolle der Steinkauzröhren.

Der Steinkauzbestand hat sich hier vielmehr trotz der langen Schneelage auf dem Vorjahresniveau halten können. Es kam zu einer hohen Zahl von Wieder- und Neubesiedlungen, aber auch zu mehr als ebenso vielen Revieraufgaben. Dabei wurden insbesondere die Reviere aufgegeben, in denen die Bruten schon im letzten Jahr erfolglos geblieben waren. Ein Steinkauzweibchen brach schließlich die Brut ab und wechselte in ein zwei Kilometer entferntes Revier, konnte aber auch dort nicht erfolgreich brüten. Die Zahl der nur von Einzelvögeln besetzten Reviere stieg von 4 auf 8. Aus dem Kreis Euskirchen liegen auch Informationen über den Altersaufbau der Population vor: Das Durchschnittsalter von in den Steinkauzröhren angetroffenen 64 Altkäuzen - das sind immerhin 38 % der Brutvögel – betrug 2,2 Jahre (zum Vergleich 2010: 2,9; 2009: 2,13 und 2008: 3,46 Jahre).

Im Kreis Euskirchen stieg die Anzahl der erfolgreichen Bruten von 65 auf 69; hier betrug die Anzahl der Jungen je beringte Brut sogar 3,4 (im Kreis Düren 2,96). Das trockene Frühjahr hatte das Gras nur langsam sprießen lassen; den Käuzen - die ja vor allem während der Jungenaufzucht auf kurzrasiges Grünland angewiesen sind – war das zugute gekommen. Im Kreis Euskirchen begannen die Käuze frühestens am 5.4. und spätestens am 7.5. mit der Brut. Zu einer erfolgreichen Nachbrut kam es hier am 26.5.2011. Aus diesem Fünfer-Gelege gingen vier Junge hervor. Die Erstbrut war aufgegebenen worden, weil das Grünland weder beweidet noch gemäht worden war und die Jungen



Abbildung 2: Peter Josef Müller und Rita Edelburg-Müller betreuen das Steinkauzprojekt der EGE im nordrhein-westfälischen Kreis Euskirchen. Der Steinkauz im Vordergrund ist ein Jungvogel aus dem Jahr 2011, der geschwächt in die Obhut der beiden Steinkauzschützer gelangte, und nach ausreichender Pflege in die Freiheit entlassen worden ist. (Foto: Hans-Jürgen Zimmermann)

insofern nicht ausreichend mit Nahrung versorgt werden konnten. Nahrungsmangel aufgrund unzureichend beweideten oder gemähten Grünlandes war auch heuer ein Hauptgrund für gescheiterte Bruten. Die im hohen Gras unmögliche Mäusejagd macht aus Steinkäuzen noch keine erfolgreichen Kleinvogeljäger, wenngleich an machen Brutplätzen bevorratete Kleinvögel dokumentierten, dass Steinkäuzen die Vogeljagd gelang.

Ein bemerkenswertes Beispiel regelrechter Überversorgung zeigte sich bei einer Brut mit fünf Jungen im Kreis Euskirchen: In der Bruthöhle waren zahlreiche Mäuse deponiert, die allerdings wegen des herrschenden Überflusses schon in Verwesung übergegangen waren. Zwei der Jungen befanden sich mit stark verfilzten Schnäbeln und Krallen in einem schlechten Allgemeinzustand und konnten keine Nahrung mehr aufnehmen. Die Vögel wurden gereinigt, die toten Mäuse bis auf frische entfernt. Bemerkenswert ist auch der Wiederfund eines Steinkauzes, der 2007 als Jungvogel von Peter Josef Müller und Rita Edelburg-Müller versorgt und im Frühjahr 2008 freigelassen worden war. Etwa zwei Kilometer vom Freilassungsort entfernt hat dieses vierjährige Weibchen 2011 vier Junge aufgezogen und zwar ausgerechnet an dem mit 430 m höchstgelegenen Steinkauzbrutplatz im Kreis Euskirchen. In drei besetzten Revieren im Kreis Euskirchen kam vermutlich je einer

der Brutpartner ums Leben; in einem

Fall nachweislich in einem Schorn-

stein. Im Kreis Düren erwiesen sich

offene Viehtränken und Regenwassertonnen erneut als Kauzfallen. Im Kreis Düren bestätigte sich das schon im letzten Jahr registrierte Ergebnis: Gemessen an den Anfang der 1990er Jahre registrierten Bestandszahlen hat sich die Zahl der Vorkommen halbiert.

3 Vogelschutz an Energiefreileitungen 2011 hat die EGE wie in den Vorjahren in einer Vielzahl von Beiträgen die Umrüstung gefährlicher Mittelspannungsmasten angemahnt und zu dieser Umrüstung an verschiedenen Stellen beigetragen. Anlass der Umrüstungen waren von der EGE dokumentierte Todesfälle von Uhus an solchen Masten. Aufgrund der Intervention der EGE sah sich RWE Power zu einer Umrüstung der Masten der 17 km langen Hambachbahn entlang des Tagebaus Hambach veranlasst. Die Aktionen fanden ein breites Medienecho.

Das Komitee gegen Vogelmord e.V. hat 2011 in Kooperation mit der EGE eine Protestpostkartenaktion gestartet. Die Postkarten waren an die Länderumweltministerien gerichtet, um diese erneut auf die Problematik gefährlicher Mittelspannungsmasten hinzuweisen und ein stärkeres Engagement gegenüber den Netzbetreibern einzufordern.

Am 1. August 2011 ist die neue VDE-Vorschrift zum Vogelschutz an Mittelspannungsmasten erschienen. Sie regelt endlich, welche Masten als vogelsicher gelten können und welche Umrüstungsmaßnahmen wirkungsvoll sind. Sie ist gerade auch mit Blick auf das Datum beachtlich, zu dem in Deutschland alle vogelgefährlichen Mittelspannungsmasten umgerüstet sein müssen: der 31.12.2012. Die EGE hatte in dem Arbeitskreis aus Experten der Energiewirtschaft und des Vogelschutzes mitgewirkt, in dem die VDE-Vorschrift entwickelt worden ist.

4 Geocaching und Eulenartenschutz

Geocaching hat sich innerhalb kürzester Zeit zu einem ernsten Problem für den Eulenartenschutz entwickelt. Die EGE hat sich eingehend mit dem Konflikt befasst. Sie bemüht sich, Politik, Verwaltung und die Geocacher über die von ihnen ausgelöste neuartige Artenschutzproblematik zu informieren. Sie steht insbesondere im Kontakt mit den Geocaching-Plattformen, um dort

naturschutzkritische Caches löschen und die betreffenden Bereiche dauerhaft für neue Caches sperren zu lassen. Die EGE durchsucht deshalb die Plattformen im Bereich der etwa 140 bekannten Uhubrutplätze in der Eifel regelmäßig nach kritischen Caches. Da eine solche Aufgabe aber nicht flächendeckend und nicht für alle störungsempfindlichen Arten von ehrenamtlichen Naturschützern geleistet werden kann, sondern eine Aufgabe der Naturschutzbehörden ist, versucht sie diese auf Bundes-, Länder- und kommunaler Ebene mit dem Problem zu konfrontieren und sie zu durchgreifenden Lösungen zu bewegen.

5 Windenergie und Eulenartenschutz

Die EGE wendet sich gegen einen naturschutzkritischen Ausbau der Windenergiewirtschaft, insbesondere gegen die Planung und Zulassung von Windenergieanlagen in Uhulebensräumen. Die EGE hat deshalb in einer Reihe von Fällen zu solchen Planungen Stellung genommen oder andere Organisationen bei entsprechenden Bemühungen mit Informationen unterstützt.

6 Artenhilfsmaßnahmen

Die EGE hat 2011 zahlreiche Artenhilfsmaßnahmen insbesondere für Uhu und Steinkauz durchgeführt. Diese Maßnahmen umfassen u. a. die Anlage von Brutnischen für Uhus in Abgrabungen, das Anbringen und Warten von Steinkauzniströhren, das Anbringen von Schleiereulennistkästen, die Versorgung verletzt oder geschwächt aufgefundener Eulen, Rehabilitierungsmaßnahmen und die Freilassung der Vögel. Einen Schwerpunkt bildeten im Winter 2011 Schutzmaßnahmen für Schleiereulen durch die Beratung von Landwirten bei der Anlage von Futterplätzen und der Anlage so genannter "Mäuseburgen".

7 Veröffentlichung zum Artenschutzrecht

Der EGE bemüht sich, innerhalb des Eulenartenschutzes Informationen über das Artenschutzrecht zu vermitteln, weil mit einer Anwendung des Artenschutzrechts wesentlich zum Schutz der einheimischen Eulenarten beigetragen werden könnte. Zu diesem Zweck ist 2011 der Beitrag erschienen "Die Reichweite der Zugriffsverbote des Bundesnaturschutzgesetzes am Beispiel des Schutzes einheimischer

Eulenarten". Der Beitrag findet sich unter http://www.egeeulen.de/files/zugriffsverbot_bnatschg_bsp_eulenarten.pdf

8 Öffentlichkeitsarbeit

Die EGE hat 2011 in einer Vielzahl von Medienbeiträgen, Vorträgen, Unterrichtsbeiträgen für Schulklassen u. ä. in der breiten Öffentlichkeit für den Schutz europäischer Eulenarten geworben. Dazu gehört auch die zusammen mit dem Südwestfunk Fernsehen ermöglichte Übertragung des Brutgeschehens an einem Uhubrutplatz in der Eifel auf der Website der EGE mit vielen Tausend Besuchern. Der Fernsehsender VOX berichtete in der Reihe "Deutschland-Expeditionen" über das Uhuschutzprojekt der EGE in der Eifel. Darüber hinaus hat die EGE ihr Faltblatt-Angebot ergänzt. Das neue Faltblatt trägt den Titel "In Norddeutschland Sumpfohreulen schützen".

EGE – Gesellschaft zur Erhaltung der Eulen e.V.

European Group of Experts on Ecology, Genetics and Conservation www.ege-eulen.de
Breitestr. 6
D-53902 Bad Münstereifel
Tel.: 022 57-95 88 66

Letzte Meldung:

egeeulen@t-online.de

Prof. Dr. MICHAEL WINK/HEIDELBERG in die "World Owl Hall of Fame" aufgenommen.

Laut Mitteilung vom 17. Februar 2012 wurde ihm diese Ehre zuteil wegen seiner genetischen Analysen fast sämtlicher Eulenarten der Welt. Das führte zu einer besseren Einsicht in die Verwandtschaft der Eulenarten und damit auch mehrfach zu einer neuen systematischen Zuordnung einzelner Arten. Die AG Eulen gratuliert Herrn Prof. Wink sehr herzlich.



Abbildung 3: Neues Faltblatt der EGE

Zur Nachahmung empfohlen:

Christian Seebaß hat seine Literatursammlung zur Schleiereule aufgelöst und nicht entsorgt sondern uns angeboten. Was davon nach meiner Durchsicht noch bleibt, biete ich bei der nächsten Tagung zur Selbstbedienung an.

Ernst Kniprath

Siebter fränkischer Eulenstammtisch

Bereits zum siebten Mal seit 2005 fanden sich am 25.2.2011 Eulenschützer aus dem gesamten fränkischen Raum zusammen. Tagungsort des diesjährigen Treffens war die Weihersmühle im Kleinziegenfelder Tal (Landkreis Lichtenfels).

Die Idee zur Gründung eines fränkischen Eulenstammtisches stammte ursprünglich von Gerold Schlosser (AG Eulen Coburg). Das Ziel sollte ein Erfahrungsaustausch aller Eulenschützer aus den aneinander angrenzenden Landkreisen Coburg, Lichtenfels, Kronach, Kulmbach, Bayreuth, Bamberg und Hassberge sein. GERD PÜLS (AG Eulen Lichtenfels) griff die Idee schließlich auf und lud im Jahre 2005 zum ersten Mal zu einem Treffen bei Bad Staffelstein (Landkreis Lichtenfels) ein. Was damals als relativ kleiner Stammtisch mit ungefähr 10-20 Eulenschützern begann, ist heute zu einem sehr gut besuchten Treffen geworden und so fanden dieses Jahr zirka 50 Teilnehmer den Weg zur Weihersmühle im

nördlichen Frankenjura. Mittlerweile hat sich das Einzugsgebiet des Stammtisches auf die Landkreise Rhön-Grabfeld, Bad Kissingen und Schweinfurt vergrößert. Auch aus dem thüringischen Ilmkreis war ein Teilnehmer angereist.

Nachdem das Jahr 2010 für den Uhu im nördlichen Frankenjura außergewöhnlich erfolgreich gewesen ist, entschlossen sich die Organisatoren des diesjährigen Stammtisches den Uhu zum Hauptthema zu machen und konnten dafür als Referenten Uli Lanz und Dr. Theo Mebs gewinnen. Uli Lanz sprach über das "Artenhilfsprogramm Uhu" des Landesbund für Vogelschutz (LBV) und informierte über die langfristige Bestandsentwicklung in Bayern. Dr. Theo Mebs führte die Eulenschützer zurück in die Anfangstage des Uhuschutzes im nördlichen Frankenjura kurz nach Ende des 2. Weltkriegs, erzählte von seinen eigenen Erfahrungen und Erlebnissen als Student und stellte mehrere Passagen aus seinen Publikationen zu diesem Thema vor. Im Anschluss berichteten die Eulenschutzgruppen der einzelnen Landkreise von ihren Arbeitsschwerpunkten des vergangenen Jahres. Hier konnten wieder viele interessante Informationen ausgetauscht und Anregungen gegeben werden. Im Jahr 2012 wird das Treffen von den Eulenschützern der Landkreise Bayreuth und Kulmbach organisiert.

Per E-Mail kann ein Protokoll des diesjährigen Treffens angefordert werden.

Jan Ebert Blumenrode 13 96215 Lichtenfels Tel.: 09571-739346

E-Mail: Jan.Ebert71@gmx.de

Gerd Püls Lange Str. 8 96264 Altenkunstadt Tel.: 09572-9279

International Conference on the Survey, Monitoring and Conservation of the Long-eared Owl, *Asio otus* in Kikinda, Serbia

Vom 1. bis 5. November fand in Kikinda in Serbien eine internationale Konferenz über Erfassung, Monitoring und Schutz von Waldohreulen statt. Veranstalter und Organisatoren waren: das Serbian Owl Conservation Centre (Milan Ružić, Novi Sad, Serbien), The Global Owl Project (David Johnson, Virginia, USA), Bird Protection and Study Society of Serbia und die Stadt Kikinda.

Für die gesamte Konferenz einschließlich Übernachtung und Verpflegung stand ein Studentenhotel in Kikinda zur Verfügung. Insgesamt 50 Teilnehmer aus 19 Ländern waren nach Serbien gekommen, um sich fünf Tage mit Themen rund um Waldohreulen zu befassen.

Vom 1. bis 3.11.2011 wurden 25 interessante wissenschaftliche Vorträge über Bestandsentwicklung, Kartierungsmethoden, Nahrungsanalysen, Alters- und Geschlechtsbestimmung, Markierung, Migration, Brutbiologie u.a. von Waldohreulen präsentiert. Besonders beeindruckend waren die Untersuchungen der serbischen Eulenexperten an Winterschlafplätzen von Waldohreulen in der Vojvodina im Norden Serbiens. Hier wurden z.B. im Winter 2008/2009 an 412 kontrol-

lierten Schlafplätzen insgesamt mehr als 26.500 Waldohreulen gezählt. Der größte Schlafplatz mit über 550 Eulen befindet sich in Kikinda, der "Hauptstadt der Waldohreulen". Während der Tagung hatten wir mehrfach Gelegenheit zur Beobachtung der Eulen in den Schlafbäumen im Stadtzentrum und beim ihrem abendlichen Abflug – einem ganz besonderen Schauspiel, an dem auch viele Passanten regen Anteil nahmen.

Zwischen den Vorträgen gab es interessante Posterpräsentationen. Vom 3.11. nachmittags bis zum 4.11. wurde in Workshops gearbeitet und die Ergebnisse diskutiert. Jeden Abend nach dem Abendessen boten die Veranstalter noch eine kurze extra Einlage: eine separate Führung im Museum, in dem das vollständig erhaltene Skelett eines bei Kikinda gefundenen Mammuts gezeigt wird, eine speziell für uns aufgeführte Folkloredarbietung oder ein Besuch bei einer Künstlerin, die Eulen darstellt. Die Abende klangen dann im Kaffee "Sowa" - Eule - in gemütlicher Atmosphäre bei angeregten Gesprächen aus. Aufgrund der überschaubaren Teilnehmerzahl und der mehrtägigen Veranstaltungsdauer entwickelten sich sehr schnell zahlreiche persönliche Kontakte und ein angeregter Erfahrungsaustausch. Die gesamte Tagung verlief in einer sehr offenen und herzlichen Atmosphäre.

Einen besonderen Höhepunkt bildete die Busexkursion am letzten Tag. Wir besuchten verschiedene Dörfer mit Waldohreulenschlafplätzen und konnten dabei auch Flügelmarken ablesen. Das Highlight bildete der Park von Rusanda. Hier brüteten allein 2011 auf einer Fläche von nur 8 ha u.a. 26 Brutpaare Waldohreulen, 42 BP Turmfalken, 11 BP Rotfußfalken, 4 BP Steinkäuze und 1 BP Schleiereulen. Am Abend stellten die serbischen Eulenfreunde ihre Fangmethode vor. mit der sie in kurzer Zeit 10 Waldohreulen fingen. Bei der anschließenden Beringung wurden Alters- und Geschlechtsbestimmung vorgeführt. Mit vielen neuen Kenntnissen, Anregungen und neu geknüpften Kontakten reisten die Teilnehmer nach hause. An dieser Stelle möchte ich den serbischen Freunden nochmals danken für die hervorragende Organisation und Durchführung der Konferenz.

Birgit Block Garlitzer Dorfstraße 35 14715 Märkisch Luch

Bundesverdienstkreuz für Hans-Dieter Martens

K.-H. Reiser teilte der Schriftleitung am 7. Dezember mit:

Der Bundespräsident hat am 7. Nov. 2011 Hans-Dieter Martens das Verdienstkreuz am Bande der Bundesrepublik Deutschland verliehen. Ministerpräsident Peter Harry Carstensen, Schleswig-Holstein, hat diese Ehrung am 22. November 2011 überreicht. Es wurde die langjährige Tätigkeit für Natur und Umwelt gewürdigt.

Der Vorstand der AG Eulen gratuliert ihrem Mitglied zu dieser Ehre!

Schriftleitung



Der Träger des Bundesverdienstordens, Hans-Dieter Martens, beim Festakt (Foto: J. Welding)

Dauerausstellung "Eule und Mensch" in Colbitz

Vorwort:

Am 12. Dezember 2008 wurde auf dem Colbitzer Museumshof, als eine weitere Attraktion, die Dauerausstellung "Eule und Mensch" in würdigem Rahmen eröffnet. Vorläufer dieser Dauerausstellung waren eine zeitweilige aber relativ große Repräsentation "Rund um die Eule" im Jahre 2000 in der Scheune auf dem Museumshof und eine sehr kleine und bescheidene Ausstellung: "Mein Hobby: Eule" in der Stadtbibliothek Magdeburg im Jahre 2003/2004 im Rahmen einer ziemlich großen und weit gefächerten Palette "Was macht der Magdeburger in seiner Freizeit". Beide Ausstellungen wurden sehr gut besucht, es gab interessante Gespräche und irgendwann nahm der berechtigte Wunsch nach einer Dauerausstellung konkrete Formen an.

Nach der "gedanklichen Klärung" von unzähligen organisatorischen und vor allem auch finanziellen Fragen, stellte die Gemeinde Colbitz am 16. April 2008 einen Fördermittelantrag für eine anteilige finanzielle Förderung an die Stiftung Umwelt, Natur- und Klimaschutz des Landes Sachsen-Anhalt mit der Kurzbezeichnung des Vorhabens "Öffentlichkeitsarbeit auf dem Gebiet des Artenschutzes (Eulen) durch Einbeziehung von Informationstafeln zum o.g. Komplex im Rahmen einer Dauerausstellung "Eule und Mensch" auf dem Museumshof Colbitz."

Nach eingehender Prüfung erfolgte die Zusendung des Bewilligungsbescheides über eine nicht rückzahlbare finanzielle Zuwendung für das geplante Vorhaben mit Datum vom 30. Mai 2008. Das war der eigentliche Startschuss!!!

Die Gemeinde Colbitz liegt ca. 17 km nördlich von der Landeshauptstadt von Sachsen-Anhalt Magdeburg, am Südostrand der Colbitz-Letzlinger Heide. Der Museumshof wurde im Jahr 1997 anlässlich der 800-Jahr-Feier des Ortes eröffnet. Das Gehöft liegt im ältesten Teil des Dorfes. Im Verlauf der Jahrhunderte entwickelte er sich zu einem Vierseitenhof, einer für die Heideregion repräsentativen Hofart. Sie spiegelt die Dominanz der landwirtschaftlichen Betriebe in dieser Region wieder. Entsprechend liegt der Schwerpunkt der musealen

Sammlung in den Bereichen Landwirtschaft sowie Haus- und Hofwirtschaft und (groß)bäuerlicher Wohnkultur. Die vollständige Entwicklung des Hofes endete im Jahre 1881 mit dem Bau der Scheune (teilweise Fachwerk) und der angrenzenden Gebäude. In den 1950er Jahren ging der Besitz in das Eigentum der Gemeinde über. Als Museumshof wird die komplette Anlage genutzt, neben den sechs Gebäuden stehen insgesamt zirka 8.000 m² Freifläche zur Verfügung. Präsentiert wird hier historisches landwirtschaftliches Gerät, die Anpflanzung der "Bäume des Jahres" seit 1989, Pflanzung alter Obstsorten und Beerensträucher, Streuobstwiese sowie die Thematik Arten- und Naturschutz.

Zur Ausstellung "Eule und Mensch"



Die gesamte Ausstellung gliedert sich in zwei größere Bereiche: einen naturwissenschaftlichen und einen allgemeinen Teil, die aus räumlichen Gründen aber nicht strikt voneinander getrennt betrachtet werden, sondern mehr oder weniger ineinander fließen.

Die Dauerausstellung hat ihren Platz in zwei Ausstellungsräumen mit einer Gesamtfläche von knapp 100 m².

Im naturwissenschaftlichen Teil der Ausstellung werden alle 13 in Deutschland bisher nachgewiesenen Eulenarten auf kleinen Informationstafeln in Wort und Bild dargestellt. Auf sechs großen Tafeln werden die Eulen in Wald, Eulen in der offenen Landwirtschaft, Jagdweise der Schleiereule ... dargestellt.

Die Trägergerüste für diese Informationstafeln dienen gleichzeitig als Raumteiler. Zwei große Wandbilder zeigen die Schleiereule und die Waldohreule. Das letztere Bild wird umrahmt von 10 Fotos (A4) aus dem Leben der Waldohreulen des Magde-

burger Hobbyfotografen Wolfgang Kuntermann.

In einem Diorama "Einheimische Eulen" sind 8 Eulenarten als Präparate in ihren natürlichen Lebensräumen dargestellt, eine hervorragende gestalterische Arbeit durch eine Göttinger Firma. Diese Vitrine ist ein absoluter Hingucker in der Ausstellung.

Ein Poster zu den Ergebnissen der Erfassung der Winterschlafplätze der Waldohreule in Sachsen-Anhalt und eine mobile Ausstellungswand über die Waldohreule runden den ökologischen Teil der Ausstellung ab. Beide Exponate sind Leihgaben der AG Eulenschutz des NABU-Landesverbandes und können bei Bedarf und nach Anforderung bei geeigneten Veranstaltungen aufgebaut und präsentiert werden.

In nicht strikt zu trennenden Themenkomplexen sind u.a. folgende Bereiche dargestellt:

- Literatureulen Eulenliteratur
- Eulenallerlei allerlei Eulen
- Philatelie und andere Sammelgebiete
- Eulen in Haushalt und Küche
- Heraldik (Wappenkunde)
- Eulen in Büro und Schule
- Weihnachten und Advent
- Exlibris, Büchereulen und Rauchverzehrer
- Alles für die Kinder
- Eule, Kauz und Uhu in der Werbung
- · Kauzenbier und Uhlenwein
- Eulen aus dem Messner-Verlag
- Till Eulenspiegel (Ausstellungsvitrine aus Anlass des 500. Jahrestages der Herausgabe des ersten Eulenspiegel-Buches)
- Museum Heineanum in Halberstadt (Uhu als Logo!!)
- mehrere Setzkästen an den Wänden mit kleinen Eulenfiguren aus den unterschiedlichsten Materialien Die mehr als 3.500 Ausstellungsstücke und -belege stammen ausnahmslos aus dem Privatbesitz von Herrn HERBERT BILANG, der sich seit mehr als 50 Jahren mit der Ornithologie befasst und in mehreren Jahrzehnten eine umfangreiche Sammlung zum Thema "Eulen" zusammen getragen

Im September 2011 konnte ein weiteres Förderprojekt "Komplettierung und Ausbau der Dauerausstellung



Eule und Mensch" realisiert und damit den interessierten Besuchern repräsentiert werden.

Schwerpunkte der Erweiterung sind u.a.:

- Gestaltung und Einbau eines weiteren Dioramas mit Präparaten einheimischer und europäischer Eulen (Uhu, Schneeeule, Steinkauz und Schleiereule) und Greifvögeln (Turmfalke, Sperber, Mäusebussard und Rotmilan).
- Aufbau eines Sprachmoduls in direkter Verbindung mit dem Diorama zur Imitation der verschiedenen Stimmen/Rufe der dargestellten Eulen und Greifvögel.
- Gestaltung des "Baumes des Lebens" in der Raummitte in enger Zusammenarbeit mit den Frauen der Töpfergruppe Colbitz
- Anbringung von 15 kleinen Lehrund Informationstafeln zu den wichtigsten und häufigsten Greifvögeln unserer Heimat
- Gestaltung einer "Uhu-Wand" mit einem großen Wandbild und Fotos von zwei völlig unterschiedlichen Lebensräumen (Steinbruch im Salzlandkreis und Friedhof in Hamburg)

In der gesamten Ausstellung werden in mehrfacher Hinsicht (fast) alle Aspekte der Eulen von A bis Z dargestellt.

- Athene noctua (Steinkauz) bis Zwergohreule (Ornithologie)
- Australien bis Zentralafrikanische Republik (Geografie)
- Aluminium bis Zinn (Material für Eulenfiguren)
- Aschenbecher bis Zollstock (Ausstellungsstücke)
- Architektur bis Zoologie (Wissenschaftsbereiche)
- Aschersleben bis Zeitz ("Eulenstandorte" in Sachsen-Anhalt)

Auf die besondere Bedeutung unseres Bundeslandes als "Eulenstandort" wird mehrfach aufmerksam gemacht. Die Landeshauptstadt Magdeburg steht mit über 40 bekannten "Eu-

len" (Straßenbezeichnungen, Wandbilder, Bauwesen und Architektur, Kunstobjekte usw.) an fünfter Stelle in Deutschland und für ganz Sachsen-Anhalt sind fast 200 Standorte bekannt.

Schlussbemerkungen:

Die Dauerausstellung "Eule und Mensch" ist Bestandteil des gesamten Ausstellungskomplexes auf dem Museumshof Colbitz und kann individuell oder mit Führung zu den jeweiligen Öffnungszeiten besichtigt werden. Da die Öffnungszeiten im Sommer und Winter unterschiedlich sind und auch organisatorischen Belangen unterliegen, empfiehlt sich in jedem Falle eine telefonische Voranmeldung über den Tourismusverband Colbitz-Letzlinger Heide e.V. Tel.: 039207-80691 oder über die Gemeinde Colbitz Tel.: 039207- 85290. Alle interessierten "Eulenexperten" können sich auch direkt mit dem Projektleiter Herrn BILANG in Verbindung setzen.

Eintrittsgeld wird für den gesamten Museumshof erhoben, kleine Eulengeschenke oder finanzielle Zuwendungen für die weitere Gestaltung der Dauerausstellung "Eule und Mensch" sind sehr willkommen.

Danksagung:

Ein herzlicher Dank geht in erster Linie an die Gemeinde Colbitz und den Bürgermeister Herrn Heinz Kühnel für das gesamte Vorhaben, die Stiftung Umwelt, Natur- und Klimaschutz des Landes Sachsen-An-

halt, den NABU-Landesverband Sachsen-Anhalt, die AG Eulenschutz beim Landesverband und den NABU-Kreisverband Magdeburg sowie die NABU-Ortsgruppe Barleben, den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern des Museumshofes, den ehrenamtlich tätigen Mitstreitern und vor allem meiner Lebenspartnerin für die aktive Mitarbeit bei der Gestaltung und Einrichtung der Dauerausstellung.

Der Findling als Sockel für eine Steineule wurde gesponsert von Herrn Herbert Müller aus Colbitz.

Wir freuen uns auf Sie!

Herbert Bilang Bäckerstr. 10 39326 Colbitz Tel.: 039207-95227 Fax.: 039207-95228

E-Mail: info@gemeinde-colbitz.de





ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Eulen-Rundblick</u>

Jahr/Year: 2012

Band/Volume: 62

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Nachrichten 131-136