

Auszeichnung für Natur-Einsatz

Schüler und Obstbaumschützer erhalten Naturschutzpreis

THOMAS THIELE

Ippinghausen/Sand – Ehrenvolle Arbeit im Bereich Umwelt- und Naturschutz immer wichtiger und angesichts der aktuellen Diskussionen um Arten- und Klimawandel höchste Aufmerksamkeit. Gelegenheit, auf den ehrenamtlichen Einsatz



Manfred Seydel
Preissträger

hinzuweisen, nutzte Kaszowitzlandrat Andreas Siebert bei der Verleihung des Naturschutzpreises 2019 des Landkreises Kassel, die in der Elche im Tierpark Sababurg fand.

Der mit 1500 Euro dotierte Naturschutzpreis ging an Manfred Seydel aus Wolfhagen-Ippingen, der allerdings bei der Verleihung fehlte. Den 500 Euro dotierten Jugend- und Pädagogikpreis erhielten die beiden Naturschutz- und Umwelt-Arbeitsgemeinschaften der Christine-Brückner-Schule in Bad Salzschlief-Sand.

Am Beginn einer Sitzung des Naturschutzbeirates des Landkreises bekamen die Träger beziehungsweise die Vertreter die Urkunden und Schecks übergeben, mit denen ihr besonderes Engagement für den Umweltschutz gewürdigt wird. Dabei betonte Siebert, dass man gemeinsam im Landkreis über die Pflege eines Landschaftscharakters nachdenke und überlege, ob und wie er Sinn macht und welchen Mehrwert er für die Bürger habe. Vor allem Landwirte seien als verantwortliche Partner nötig.



Einsatz belohnt mit dem Naturschutzpreis 2019 (von links): Bad Emstals Bürgermeister Stefan Frankfurth, hinten links Britta Dölle, vorne die Schüler Luna Marie Vasquez-Boßdorf, Jonas Wenderoth, Jette Umbach, Lehrer und Vorsitzender Thomas Gurtmann, Vizelandrat Andreas Siebert sowie die Vorsitzende des Naturschutzbeirates Dr. Anna Kuntzsch.

FOTO: THOMAS THIELE

Die Vorsitzende des Naturschutzbeirates, die Biologin Dr. Anna Kuntzsch, erläuterte den Gästen, welche besonderen pädagogischen Angebote der Tierpark Sababurg bereithält und warb für den Besuch von Schulklassen, die sich hier unter anderem über

nachhaltige Landwirtschaft, Nutztierhaltung, Kräutergärten, Bienehaltung, Zucht, Zweinutzungshühner zum Braten und für Eier informieren können.

Der Schulgarten der CBS in Bad Emstal sei ein Vorzeigeprojekt mit einem echten Nutzgarten mit Stoffkreislauf

durch Kompostierung, der sehr viel Einsatz erfordere, da er auch in den Sommerferien versorgt werden müsse. Das Schulprojekt sei absolut vorbildhaft, sagte Dr. Kuntzsch. Zu Manfred Seydels Dauereinsatz hieß es, dass er eigentlich eine Ehrung für über

120 Jahre Einsatz verdient, denn die 30 Jahre vierfach für Frühling, Herbst und Winter. Der Landkreis hofft, dass mehr Vorschläge für Daten gibt. Diesmal Zahl erneut überschritten.

ARCHIVFOTO: DORINA B.

Naturschutz-AG

Die Christine-Brückner-Schule (CBS) wird seit 2007 mit dem Umweltschule-Prädikat ausgezeichnet. Die Naturschutz- und Umwelt-Arbeitsgemeinschaften (AG) hat seit her zahlreiche Projekte umgesetzt, darunter: Schulgarten, Bauwagen mit Dach, Anbau von Kartoffeln, Bohnenterrassen, Gemüse, Erdbeeren, Streuobstwiese und Weide für Schafe, Anbau von Möhren und Erbsen, Blühwiese,

Bau von Nistkästen, ökologischer Fußabdruck für die Schulgebäude, Walderlebnistag, Wiederaufforstung einer Windwurffläche, Bau und Aufhängen von Insektenhotels, Sammeln von Äpfeln und Herstellung von Apfelsaft, Bau des Natura-Trails Waldmeisterweg, Filme zu erneuerbaren Energien im Kreis Kassel, Neuauflage des Buches „Der Wald ist selber Schuld“.

Manfred Seydel

Manfred Seydel aus Ippinghausen ist seit über 30 Jahren im Naturschutz aktiv und hat zahlreiche Projekte angestoßen und oft auch ausgeführt. Er ist unter anderem Mitbegründer der Freien Arbeitsgruppe Umwelt- und Naturschutz Ippinghausen (FAUNI), die sich für den Erhalt und die Pflanzung von Bäumen, Hecken und Feldgehölzen einsetzt. Zudem war Seydel ein Jahrzehnt aktiv im Vorstand der

1996 gegründeten St. Ippinghausener Initiative im Landkreis Kassel (SILKA), engagiert sich im Naturschutzverein, dem Kreisverband, dem Naturschutzbeirat des Landkreises, der Naturschutzstiftung und der Projekte Obstbaum- und Insekten. Seine besondere Leidenschaft gehört der historischen Obstsorten, er gibt Tipps zum Obstbau und -pflege und setzt sich für insektenfreie Blühflächen ein.