

# UHUS und Altenau-Schüler hinterlassen grüne Spuren

175 Bäume und Büsche in Borchen gepflanzt

■ Paderborn. 25 junge Klimaschützer der Pelizaeus-Gymnasium-Umweltgruppe UHUS (= Umwelthüter und -schützer) griffen gemeinsam mit den Junior-Rangern der Altenauschule Borchen zum Spaten und pflanzten bei schönstem Frühlingwetter in ihrer Freizeit mehr als 175 Büsche (Eingriffeliger Weißdorn, Schwarzdorn (Schlehe), Hasel, Wolliger und Gemeiner Schneeball, Kornellkirsche, Kreuzdorn) und Bäume auf der großen Streuobstwiese hinter dem Forsthaus in Borchen-Gellinghausen. Die Schüler setzen sich durch diese Pflanzaktion aktiv für den Klimaschutz ein und schaffen zusätzlich neue Lebensräume für Kleinsäuger, Vögel und In-



Die UHUS und die Altenau-Schüler pflanzten gemeinsam 175 Büsche und Bäume ein.

sekten. Sie wollen ihre Umwelt und ihre eigene Zukunft ein kleines bisschen verbessern. Wenn viele helfende Hände anfassen, dann entsteht aus kleinen Aktionen für den Kli-

maschutz eine spürbare Wirkung. Zusätzlich wurden drei Apfelbäume gepflanzt. Vielleicht können im nächsten Jahr schon die ersten eigenen Äpfel probiert werden.

paderborn am Sonntag 31.3./1.4.2012

## Neue Lebensräume

25 Schüler setzen sich für den Klimaschutz ein

■ Paderborn. Klimaschutz ist ein Thema, das viele beschäftigt. So auch die Gruppe der Umwelthüter und -schützer (Uhus) des Pelizaeus Gymnasiums Paderborn.

25 Schülerinnen und Schüler griffen zum Spaten. Unter Leitung von Dr. Margret Bergmeier pflanzten sie mehr als 175 Büsche und Bäume. Auf der Streuobstwiese hinter dem Forsthaus in Borchen-Gellinghausen sprießen nun neben drei Apfelbäumen unter anderem der Eingriffelige Weißdorn, Haseln und Kornellkirschen. Die Schüler setzen sich durch diese Pflanzaktion aktiv für den Klimaschutz ein und schaffen zusätzlich neue Lebensräume für Kleinsäuger,

Vögel und Insekten.

Unterstützt wurden die 5.-8. Klässler von Carsten Breder vom Forstamt Gellinghausen und von den Junior-Rangern der Altenauschule in Borchen unter Leitung von Volker Wascher. Die Junior-Ranger haben die Pflanzflächen eingemessen, vorbereitet und standen den Uhus mit Rat und Tat zur Seite. Aber auch die Schulleiterin der Altenauschule, Juliane Karst-Gaidt, Freunde und Eltern packten tatkräftig mitan. Die Bad Driburger Naturparkquelle versorgte alle Helfer mit Wasser.

Am Samstag, 27. Oktober, dürfen die Uhus sich bei den Paderborner Wissenschaftstagen im Rathaus präsentieren.



Großer Einsatz: 25 Schüler pflanzen Büsche und Bäume, um sich für die Klima und Natur einzusetzen.

NW 11.4.12