

NIEDERSACHSEN

## Gegen weitere Einschränkungen

Foto: Markus Höbel



Staatssekretärin Birgit Honé (SPD) bekannte sich beim ZJEN in Bad Fallingbostal zur Bindung des Jagdrechts an Grund und Boden.

Alle Einschränkungen im Jagdrecht bezeichnete der Zentralverband der Jagdgenossenschaften und Eigenjagden in Niedersachsen (ZJEN) als „Teilentziehungen“ und lehnte diese ab. Auf seiner Mitgliederversammlung am 23. November in Bad Fallingbostal übergab der ZJEN eine entsprechende Erklärung an die Staatssekretärin in der niedersächsischen Staatskanzlei, Birgit Honé (SPD). Diese bekannte sich zwar im Namen der rot-grünen Landesregierung zur Bindung des Jagdrechts an Grund und Boden, verteidigte aber die von ihrer Regierung verantwortete Änderung der Jagdzeitenverordnung in Niedersachsen.

Gegen diese hatten einige Jagdgenossenschaften und Eigenjagdbesitzer, unterstützt vom ZJEN, geklagt. ZJEN-Präsident Hans-Heinrich Ehlen erwartet nach der Stellungnahme der Landesregierung, in der sie ihre Auffassung bekräftigte, ein Urteil nicht vor Ende 2016. Besonders die Einschränkung der Wasserwildjagd in Vogelschutzgebieten stieß beim ZJEN auf Ablehnung. Die Grünen planten laut Ehlen nach wie vor eine „Ökologisierung“ des Jagdrechts. mh

NIEDERSACHSEN

## Naturschutzpreis für Heckenpflege



Foto: Markus Höbel

Die Stiftung Kulturlandpflege im Zentralverband der Jagdgenossenschaften und Eigenjagden Niedersachsen (ZJEN) hat am 23. November den „Förderverein Norddeutsche Landschaftspflegeschule“ mit ihrem Naturschutzpreis ausgezeichnet. Der Vorstand des Vereins mit seinem Vorsitzenden Friedrich Beinker (3. v. r.) nahm ihn in Bad Fallingbostal zwei Wochen nach der Auszeichnung mit dem Ehrenamtspreis durch die niedersächsische Staatskanzlei entgegen. Der Verein engagiert sich für den Erhalt der Artenvielfalt in der Kulturlandschaft und schult seit fünf Jahren Interessenten aus Jagdrevieren, Hegegruppen, Naturschutzverbänden sowie Garten- und Landschaftsbau in der fachgerechten praktischen Behandlung von Gehölzen in der freien Landschaft. mh