Landtag von Niederösterreich

Landtagsdirektion

Eing.: 26.06.2001

Ltg.-**796/A-4/131-2001**

-Ausschuss

ANFRAGE

der Abgeordneten Mag. **Weinzinger** an Frau Landeshauptmannstellvertreterin Heidemaria **Onodi** betreffend **Natura 2000-Gebietsnominierungen in Niederösterreich**

Begründung:

Die Nominierung der Natura 2000-Gebiete durch die niederösterreichische Landesregierung ist nach Meinung vieler Naturschutz-Fachkundiger wie vor sehr lückenhaft. Wichtige Gebiete, die unter Natura 2000 Bestimmungen (Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie und Vogelschutzrichtlinie) fallen, wurden bis heute nicht für das EU-weite Natura-2000 Programm genannt.

Die Gefertigte stellt daher folgende

Anfrage:

- Welche Gebiete wurden in ihrer exakten Abgrenzung per 14.3. für Natura 2000 nominiert?
- Sind die folgenden Gebiete in dieser Gebietsnominierung eingeschlossen?
- Truppenübungsplatz Allentsteig (IBA) wichtiges Brutgebiet für den Wachtelkönig
- Steinfeld (IBA) bedeutendes Trockengebiet mit einzigem Brutvorkommen des Triel in Österreich
- Streifenfluren im westlichen Waldviertel (IBA) kleinteilige Feldlandschaft mit Vorkommen des Raubwürgers und der Heidelerche
- Waldviertler Teich-, Heide- und Moorlandschaft (IBA) bedeutende Vorkommen von Fischotter, Schwarzstorch; Lebensraum von Elch und Seeadler
- March-Thaya-Auen (IBA) Paradies für eine Vielzahl von seltenen Tierarten wie Seeadler, Sakerfalke, Auhirsch und Moorente
- Donauauen östlich von Wien (IBA) größte zusammenhängende Aulandschaft Mitteleuropas
- Wachau-Jauerling (IBA) europaweit einzigartige Weinbaulandschaft mit pannonischen Steppentrockenrasen
- Weinviertler Klippenzone Kalkklippen im Wiener Becken mit pannonischem Trockenrasen, reiche Fledermausvorkommen und Lebensraum des Ziesels
- Kamp- und Kremstal (IBA) Waldschluchten mit orchideenreichen Wiesen, Vorkommen von Frauenschuh, Fischotter, Smaragdeidechse sowie Edelkrebs
- Thayatal bei Hardegg Paradies für eine Vielzahl von seltenen Tierarten wie Seeadler, Fischadler und Schwarzstorch; Lebensraum der Flußperlmuschel
- Westliches Weinviertel (IBA) wichtiges Vorkommen der Großtrappe
- Pannonische Sanddünen herausragende Vorkommen pannonischer Binnendünen mit Steppentrockenrasen, wichtige Zieselvorkommen
- Hundsheimer Berge bedeutende Trockengebiete Österreichs mit vielen seltenen Arten wie Ziesel, Waldsteppen-Beifuß und österreichischer Drachenkopf
- Bisamberg bedeutende Kulturlandschaft mit Flaumeichenwäldern, Vorkommen der Sperbergrasmücke
- Tullnerfelder Donauauen (IBA) Restbestände von Erlen- und Eschenwäldern an Fließgewässern, Lebensraum von Gemeiner Flußmuschel und Moorente
- Strudengau-Nibelungengau Donauabschnitt mit Vorkommen von Streber und Schrätzer, Hangwälder mit Schwarzstorch und Rauhfußkauz
- Machland Süd (IBA) zählt zu den wichtigsten Vogelgebieten Österreichs, Vorkommen von Großem Brachvogel und Moorente

- Niederösterreichische Alpenvorlandflüsse (IBA) Flußabschnitte mit wichtigem Vorkommen von Huchen, Fischotter und Grüner Keiljungfer
- Feuchte Ebene-Leithaauen ausgedehnte Feuchtlandschaft im Süden Wiens mit Brutvorkommen von Schwarzmilan, Wachtelkönig und Wiesenweihe
- Wenn nein: Aus welchem Grund sind diese Gebiete nicht als Natura 2000-Gebiete ausgewiesen (bitte um Begründung für jedes der genannten Gebiete)?

LAbg. Brigid Weinzinger