Pressemitteilung

Im Landtag von Baden-Württemberg

Die **Grünen**

Konrad-Adenauer-Str. 12 70173 Stuttgart

Tel: 0711-2063-679/687/683 Fax: 0711-2063-660 schmitt@gruene.landtag-bw.de http://www.bawue.gruene-fraktion.de

210/10 Stuttgart, den 4.8.2010





Der Countdown läuft - Stopp dem Artenschwund - 2010 ist das Jahr der Biologischen Vielfalt

Die grüne Serie für Baden-Württemberg

Teil 8/12 - August 2010

Fluss-Seeschwalbe: Langstrecken-Zugvogel, auf der Reise und auch in Baden-Württemberg gefährdet

Gisela Splett: "Mehr ungestörte Rastplätze für Zugvögel"

Die Fußball-WM in Südafrika ist vorbei – gleichzeitig beginnen Millionen von Vögeln in Europa, sich auf den Weg nach Afrika zu machen. In der Weltspitze der Weitstreckenzieher befindet sich die Fluss-Seeschwalbe. Von Europa nach West- oder Südafrika und wieder zurück – das sind häufig über 20.000 km jährlich. Ungestörte Rastplätze und keine Gefährdungen auf ihrem langen Zugweg sind daher für Fluss-Seeschwalben überlebensnotwendig. Dieser rotfüßige und rotschnäblige Vogel, der in Baden-Württemberg früher weit verbreitet war und heute fast ausgestorben ist, steht exemplarisch für alle Zugvögel und deren Gefährdung.

Zu Recht kritisieren wir die Jagd in vielen Mittelmeerstaaten auf Zugvögel. Zugvögel - von den Seeschwalben über den Kuckuck bis zum Weißstorch - benötigen ungestörte Flussauen, Wälder und

Grünlandflächen – ohne Jagd und ohne Pestizideinsatz, um zwei gravierende Gefährdungsursachen in Afrika wie in Europa herauszugreifen.

Gisela Splett, die naturschutzpolitische Sprecherin der Grünen im Landtag, kritisiert daher: "Das Land Baden-Württemberg tut zu wenig für die Renaturierung der Gewässer und Auen, es lässt Jagd in Schutzgebieten und sogar auf geschützte Zugvogelarten wie die Waldschnepfe zu und verweigert sich einem Pestizidreduktionsprogramm."

Zugvögel leiden zudem zunehmend unter der "Lichtverschmutzung". Straßenlampen, Werbung und Laserstrahlen führen zu einem Verlust der Nacht. Kraniche kreisen über nachts beleuchteten Großstädten, weil ihr jahrtausendealter "Zugvogelkompass" durcheinander gebracht wird und sie den Sternenhimmel nicht mehr wahrnehmen. Viel kritischer als bisher und gleichzeitig als Beitrag zum Klimaschutz ist zu überprüfen, wo und in welchem Umfang nächtliche Beleuchtungen wirklich erforderlich sind.

Und nicht zuletzt sterben bis heute insbesondere große Vögel wie Störche und Uhus an Stromleitungen. Auch in Baden-Württemberg gibt es immer noch Defizite bei der Umsetzung des Bundesnaturschutzgesetzes, welches die komplette Entschärfung vogelgefährlicher Mittelspannungsleitungen bis 2012 vorschreibt. Hier ist die Landesregierung gefordert, dafür Sorge zu tragen, dass die Energieversorger die Anlagen fristgerecht komplett umrüsten.

Zum Schutz von Fluss-Seeschwalbe & Co fordern die GRÜNEN im Landtag:

- Schnellere Umsetzung der ökologischen Maßnahmen des Integrierten Rheinprogramms und der naturnahen Gewässerentwicklung landesweit
- Einrichtung von Wildruhezonen in den Naturschutzgebieten Baden-Württembergs
- Pestizidreduktionsprogramm mit konkreten Reduktionszielen
- Reduzierung der "Lichtverschmutzung"
- Vogelschutzeinrichtungen an allen Stromleitungen inklusive Bahnstrecken

Quellen/Links:

Flussseeschwalbe:

http://de.wikipedia.org/wiki/Fluss-Seeschwalbe www.fachdokumente.lubw.baden-wuerttemberg.de/servlet/is/50111/nprnat05.pdf?command=download Content&filename=nprnat05.pdf (S. 22)

Jagd: www.landtag-bw.de/wp14/drucksachen/2000/14_2107_d.pdf

Lichtverschmutzung:

www.landtag-bw.de/wp14/drucksachen/3000/14_3167_d.pdf www.wgl.de/?nid=pubbiodiv&nidap=&print=0 . (Zwischenruf Nr. 2/2009: Verlust der Nacht)

Stromtod: www.landtag-bw.de/wp14/drucksachen/2000/14_2528_d.pdf www.gisela-splett.de/Presse/Presse-Stromtod.htm www.NABU.de/TiereundPflanzen/Voegel/Forschung/Stromtod/00664.html