

**Interpellation Friedl-St. Gallen (19 Mitunterzeichnende):
«Biodiversitätsziele 2020**

Das Jahr 2010 wurde von der UNO zum Jahr der Biodiversität erklärt. In diesem Zusammenhang wurden auch im Kanton St.Gallen verschiedene konkrete Projekte zur Förderung der Biodiversität angestossen und Aufklärung geleistet (vgl. Antwort auf die Interpellation 51.10.79). An der Vertragsstaatenkonferenz der Biodiversitätskonvention vom Oktober 2010 in Nagoya hat sich abgezeichnet, dass der Erhalt der Biodiversität eine Herausforderung bleibt. Die Staatengemeinschaft hat deshalb klare Biodiversitätsziele 2020 beschlossen, welche auch von der Schweiz übernommen wurden. Der Natur- und Heimatschutz fällt gemäss Art. 78 der Bundesverfassung in den Zuständigkeitsbereich der Kantone.

Im Hinblick auf die Umsetzung der Biodiversitätsziele 2020 bitte ich die Regierung um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Welche Gebiete in unserem Kanton weisen eine besondere Bedeutung für die Biodiversität auf (sogenannte Hotspots)?
2. Welche Anstrengungen (Rechtsetzung und Schutzmassnahmen) hat der Kanton bisher unternommen, um diese wichtigen Gebiete zu schützen und welche weiteren Schritte wurden zur Erhaltung und Stärkung der kantonalen Biodiversität eingeleitet?
3. Wo sieht die Regierung den grössten Handlungsbedarf im Hinblick auf die Erfüllung der Biodiversitätsziele 2020 auf unserem Kantonsgebiet?
4. Sind weitere Schritte auf kantonaler Ebene notwendig (Rechtsetzung, Schutzmassnahmen usw.), um die Erreichung der Biodiversitätsziele 2020 in unserem Kanton sicherzustellen? Wenn ja, welche?
5. Welche Unterstützung benötigt der Kanton vom Bund für eine adäquate Umsetzung der Biodiversitätsziele 2020?»

7. Juni 2011

Friedl-St.Gallen

Altenburger-Buchs, Blöchliher Moritzi-Gaiserwald, Blumer-Gossau, Fässler-St.Gallen, Gadiert-Walenstadt, Gemperle-Goldach, Gschwend-Altstätten, Gysi-Wil, Haag-St.Gallen, Hartmann-Flawil, Hoare-St.Gallen, Huber-Rorschach, Ilg-St.Gallen, Kofler-Uznach, Kündig-Rapperswil-Jona, Ledergerber-Kirchberg, Lemmenmeier-St.Gallen, Wick-Wil, Willi-Wartau