



Die Biodiversitätsinitiative schreibt den Schutz der Biodiversität in der Verfassung nieder. Damit wird diese wichtige Waldleistung, welche die Waldeigentümerinnen und Waldeigentümer bereits heute auf vorbildliche Art und Weise betreiben, weiter gestärkt.

Biodiversitätsförderung steht im Wald nicht in Konkurrenz mit anderen Waldleistungen wie Holzproduktion oder Erholung. Waldeigentümerinnen und Waldeigentümer praktizieren seit vielen Jahrzehnten die multifunktionale Waldbewirtschaftung. Die Biodiversitätsinitiative hat wenig Einfluss auf die Intensität der aktuellen Holznutzung. Eine der grössten Herausforderungen und oberste Priorität von WaldBeiderBasel ist die Förderung der nachhaltige Holznutzung und insbesondere die Kaskadennutzung von Holz. Leider ist der Leistungsausweis betreffend Kaskadennutzung von Holz in der Schweiz schlecht. Die Biodiversitäts-Initiative hat mit der Kaskadennutzung von Holz nichts zu tun.

In den beiden Basel stehen 4'278 ha Wälder unter kantonalem Schutz. 19.6% der Wälder im Kanton Baselland und 29% der Wälder im Kanton Basel-Stadt. Dabei wird zwischen Waldreservaten ohne Bewirtschaftung (Urwald) und Sonderwald-Reservaten mit einer Bewirtschaftung zur gezielten Förderung von Arten oder Lebensräumen unterschieden. Dazu kommen weiter noch Flächen der kommunalen Schutzgebiete, welche über Leistungsvereinbarungen geschützt und gepflegt werden. Die Initiative fordert nicht mehr Fläche sondern schreibt die wichtige Leistung "Biodiversität" in der Verfassung fest. Die Biodiversitätsinitiative ist eine Anerkennung der geleisteten Arbeit der WaldeigentümerInnen und Waldeigentümer. Die WaldeigentümerInnen und Ihre Forstbetriebe sind darauf angewiesen, dass auch in Zukunft die finanziellen Mittel für qualitative hochwertige und wirksame Massnahmen zur Förderung der Biodiversität im Wald gesichert sind. Das Ja zur Biodiversitätsinitiative gibt Waldeigentümerinnen und Waldeigentümer Planungssicherheit und erlaubt ihnen den weiteren Aufbau von Knowhow zur Biodiversitätsförderung im Wald.