

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	5
Tabellenverzeichnis	5
Kartenverzeichnis	6
Vorwort	7
Danksagung	9
1 Kurzfassung: Ergebnisse des E+E-Vorhabens „Netzwerk Grüne Grenze“ JAN FOERSTER, ULRIKE GRABSKI-KIERON, TILLMANN K. BUTTSCHARDT und JEANNINE BÖHMICHEN	11
2 Summary: Results of the testing and development project “network green border“ JAN FOERSTER, ULRIKE GRABSKI-KIERON, TILLMANN K. BUTTSCHARDT und JEANNINE BÖHMICHEN	19
3 E+E-Vorhaben „Netzwerk Grüne Grenze“: Problemstellung und Stand des Wissens zum Projektbeginn JEANNINE BÖHMICHEN, JAN FOERSTER und DIETRICH CERFF	27
4 Projektgebiete und Maßnahmenumsetzungen im E+E-Vorhaben „Netzwerk Grüne Grenze“ PETER SCHWARTZE, DIETMAR IKEMEYER, DIETRICH CERFF und BRIGITTA SZYSKA	46
5 Möglichkeiten und Grenzen: Der Einsatz von Planungs- und Steuerungsinstrumenten bei der Entwicklung grenzüberschreitender Biotopverbundflächen JAN FOERSTER und ULRIKE GRABSKI-KIERON	78
6 Akteurskonstellationen und -netzwerke im Kontext von „Netzwerk Grüne Grenze“ JAN FOERSTER und ULRIKE GRABSKI-KIERON	88
7 Wahrnehmung und Akzeptanz von Naturschutzmaßnahmen von „Netzwerk Grüne Grenze“ JAN FOERSTER und ULRIKE GRABSKI-KIERON	97
8 Planerische Kontextsituation des Biotopverbunds in Deutschland, Nordrhein- Westfalen und den Niederlanden TILLMANN K. BUTTSCHARDT	103

9	Artbezogene Einzelmaßnahmen im Rahmen des Biotopverbundes in Intensiv-Agrarlandschaften – eine kritische Betrachtung der Möglichkeiten des Naturschutzes entlang der deutsch-niederländischen Grenze JEANNINE BÖHMICHEN und TILLMANN K. BUTTSCHARDT	113
10	Was kann Biotopvernetzung leisten? Räumliche und zeitliche Aspekte von flächenhaften Biotopverbundmaßnahmen entlang der deutsch-niederländischen Grenze JAN R. K. LEHMANN und TILLMANN K. BUTTSCHARDT	128
11	Schlussfolgerungen aus dem E+E-Vorhaben „Netzwerk Grüne Grenze“ für andere Grenzregionen ULRIKE GRABSKI-KIERON, JAN FOERSTER, TILLMANN K. BUTTSCHARDT und JEANNINE BÖHMICHEN	140