

Dr. Wolfgang Scherzinger

Veröffentlichungen zu "Wildnis", Prozessschutz und Dynamik des Naturgeschehens

(Stand 2013; Auswahl)

- Das Dynamik-Konzept im flächenhaften Naturschutz, Zieldiskussion am Beispiel der
1990 Nationalpark-Idee. Natur & Landschaft 65: 292-298
Das Mosaik-Zyklus-Konzept aus der Sicht des zoologischen Artenschutzes. Laufener
1991 Seminarbeitr. 5/91: 30-42
1991 Biotop-Pflege oder Sukzession? Garten & Landschaft 2/91: 24-28
Walddynamik und Tier-Artenschutz - lenkende Eingriffe oder ungestörte Entwicklung?
1994 Naturschutzreport/Jena 7: 24-44
Tun oder Unterlassen? Aspekte des Prozessschutzes und Bedeutung des "Nichts-Tuns" im
1997 Naturschutz. Laufener Seminarbeitr. 1/97: 31-44
Wildtiere im Wald - bedeutungslose Statisten oder Mitgestalter natürlicher Walddynamik? WWF
1997 Berichte/Wien (Das Bild des Waldes): 43-51
Steuergrößen natürlicher Waldentwicklung - welche Rolle spielt die Tierwelt?
1999 Naturschutzreport/Jena 16: 72-86
Mosaik-Zyklus-Konzept. In: Fränze, Müller & Schröder: Handbuch der Umweltwissenschaften.
1999 Ecomed/Landsberg 13 S.
Wilde Wald-Natur; der Nationalpark Bayerischer Wald auf dem Weg zur Waldwildnis.
2000 Nationalparkverw. Bayer. Wald/Grafenau: 43 S.
Prozessschutz in Großschutzgebieten. In: HGON: 10 Jahre Biosphärenreservat Rhön.
2001 Tagungsband: 6-15
Stehen Biotop- und Artenschutz in Widerspruch zur Idee des Prozess-Schutzes?
2002 Artenschutzreport 12: 1-5
Vielfalt und Konfliktfelder im Naturschutzauftrag von Nationalparks am Beispiel des
2004 Nationalparks Bayerischer Wald. ZUFO/Münster 15: 67-81
Zum Konfliktfeld zwischen Arten- und Prozessschutz in Nationalparks. Nationalpark-Jahrbuch
2004 Unteres Odertal 2004: 68-74
Klimax oder Katastrophen - kann die Dynamik naturgegebener Waldentwicklung zur Bewahrung
2005 der Biodiversität beitragen? Laufener Seminarbeitr. 1/05: 19-32
Welche Natur wollen wir schützen - und warum? Wissenschaft & Umwelt interdisziplinär/Forum
2005 Österr. Wissenschaftler für Umweltschutz; Wien 9: 3-18
Reaktionen der Vogelwelt auf den großflächigen Bestandeszusammenbruch des montanen
2006 Nadelwaldes im Inneren Bayerischen Wald. Vogelwelt 127: 209-263
Warum brauchen wir Wildnis - und was bringt sie dem Naturschutz in Mitteleuropa? Schriftenr.
2007 NP Kalkalpen, Band 7: 18-31
Entwicklung von Wildnis - Gestaltung durch Zufall und Notwendigkeit. Schriftenr. NP Kalkalpen,
2010 Band 11: 18-24
2012 Schutz der Wildnis - ein gewichtiger Beitrag zur Landeskultur. Silva fera, Band 1: 38-63

Dr. Wolfgang Scherzinger

Vorträge zu "Wildnis", Prozessschutz und Dynamik des Naturgeschehens

(Stand 2009; Auswahl)

- 1991 Überlegungen zum Dynamik-Konzept im Naturschutz; Univ. Bern/CH
1993 "Dynamik" als Grundlage im Naturschutz; saarbrücken
1994 Naturwald und Kulturwald aus der Vogelperspektive; Univ. Zurich
1994 Was bringt "Wildnis" für die Erhaltung der Biodiversität? Dtsch. Naturschutztag/Aachen

1996 Der Mensch auf der Suche nach Wildnis. ÖGNU-Symposium zum Jahr der Nationalparke in A
1996 Prozessschutz - ein Weg zur Wildnis? Stuttgart, Nürnberg

1998 Naturschutzziele für natürliche und naturnahe Waldökosysteme. Bundesamt Naturschutz, Bonn

- 1999 Naturschutzkonzepte im Spannungsfeld zwischen Teleologie und Teleonomie; Bad Homburg
- 1999 Wieviel Raum für Wildnis und Wildtiere? Davos/CH
- 2001 Wildnis oder Forst - Biotopsicherung für Waldhühner. ANL
Zusammenbruch - Sukzession - Klimax oder Selbstorganisation - welches Interpretationsmodell
- 2002 kommt der Realität am nächsten? Annaberg im Erzgebirge
- 2003 Wildnis - Herausforderung für Schutzgebiete in Mitteleuropa. NP-Kalkalpen; Molln
Autogene Selbstheilung oder utopische Entgleisung - welchen Weg eröffnet der Prozessschutz
dem Natur-Management? 3. Vilmer Sommerakademie
- 2003 Was leistet der Prozessschutz in einem Wald-Nationalpark? NP Eifel
Über die Bedeutung des Nichtstuns im Naturschutz; in: Prozessschutz und Wildnisentwicklung,
- 2006 Univ. Osnabrück
Warum brauchen wir Wildnis und was bringt sie der Natur in Mitteleuropa. NP
- 2007 Kalkalpen/Windischgarsten
- 2007 Mosaik-Zyklus-Konzept; in: Rhythmen und Perioden. Chur/CH
- 2007 Walddynamik und Prozessschutz. Bundesamt Umwelt/Dessau
- 2008 Wenn der Wald zur Wildnis wird. Univ. Passau

