

Nachgewiesene Amphibienarten auf rekultivierten Flächen des Rheinischen Braunkohlenreviers.

S: Südevier, V: Ville, BE: Berrenrath, FR: Frechen, BM: Bergheim, E: Erftaue, FO: Fortuna, FD: Frimmersdorf, G1: Garzweiler 1, H: Hambach, Z/I: Zukunft/Inden; RL: Rote Liste, D: Deutschland, NRW: Nordrhein-Westfalen, NB: Niederrheinische Bucht; 0: ausgestorben oder verschollen, 1: vom Aussterben bedroht, 2: stark gefährdet, 3: gefährdet, V: zurückgehend, Art der „Vorwarnliste“, N: dank Naturschutzmaßnahmen gleich oder geringer gefährdet, R: durch extreme Seltenheit gefährdet. Nomenklatur und Klassifikation nach BLAB et al. (1994).

													RL:	D	NRW	NB
Familie / Art	deutscher Name	S	V	BE	FR	BM	FO	FD	G1	H	Z/I	97	99	99		
Salamandridae	Salamander und Molche															
<i>Salamandra salamandra</i>	Feuersalamander	x	x									V		R		
<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	x	x									3	3	3		
<i>Triturus alpestris</i>	Bergmolch	x	x	x	x	x	x			x				-		
<i>Triturus vulgaris</i>	Teichmolch	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
<i>Triturus helveticus</i>	Fadenmolch	x	x				x		x	x						
Discoglossidae	Scheibenzünger															
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke		x		x				6a			2	1 N	1		
Bufo	Echte Kröten															
<i>Bufo bufo</i>	Erdkröte	x	x	x	x	x	x	x	x	x	5a					
<i>Bufo calamita</i>	Kreuzkröte	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	3	3	3		
<i>Bufo viridis</i>	Wechselkröte	x	x	x	x	x	x	8b*	x	x		2	2	2		
Rana	Echte Frösche															
<i>Rana temporaria</i>	Grasfrosch	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	V				
<i>Rana dalmatina</i>	Springfrosch	x	x	x	x					x	8c	3	R	R		
<i>Rana ridibunda</i>	Seefrosch	x						8b				3	V	V		
<i>Rana kl. esculenta</i>	Teichfrosch	x	x	x	x	x	x	8a	x	x	x					
Arten:		12	12	8	9	7	8	7	8	9	6					

5a: ALBRECHT, C., ESSER, T., KLEIN, H., TILLMANN, O., WEGLAU, J., WISSMANN, J. (2007): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Indeeverlegung angelegten neuen Indeabschnitts. - Gutachten im Auftrag der RWE-Power AG. [Kartierung 2005]

6a: TILLMANN, O. (2006): Nachweis der Gelbbauchunke im Elsachtal (Rekultivierung Garzweiler). - Mündliche Mitteilung.

8a: SCHIRMER, C. (2008): Erfassung und Beschreibung von Sonderbiotopen in der Rekultivierung unter besonderer Berücksichtigung der Heuschrecken. - Praktikumsbericht im Auftrag der RWE -Power AG.

8b: TILLMANN, O. (2008): Daten zum Vorkommen von Amphibien im Bereich des ehemaligen Tagebaus Frimmersdorf. - Mündliche Mitteilung. [Kartierung 1990-2008]

8b*: letzter Nachweis ~ 2000

8c: HAESE, U. (2008): Faunistische und Floristische Besonderheiten der rekultivierten Indeaeue. Schriftliche Mitteilung. [Kartierung 2004-2008]