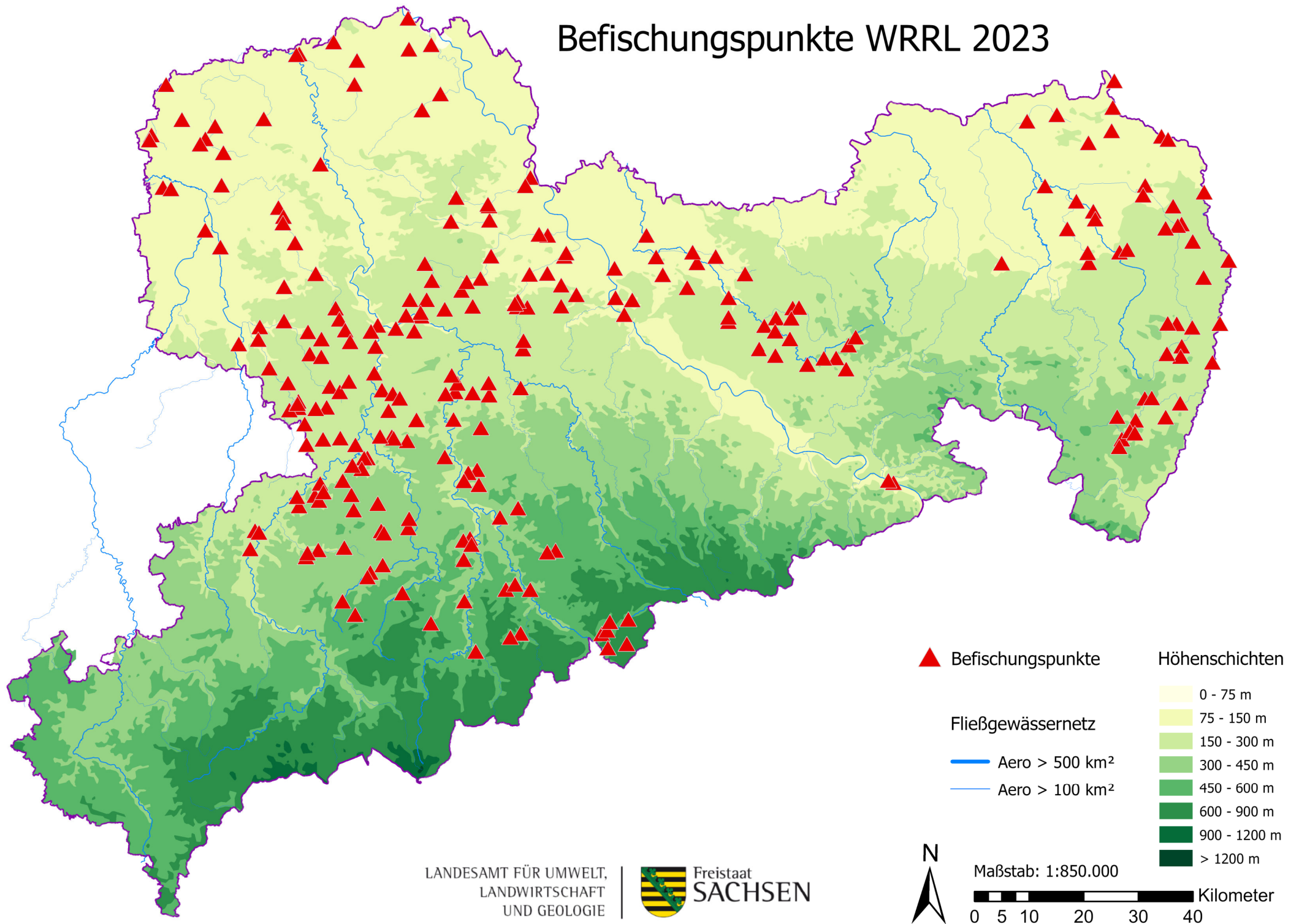
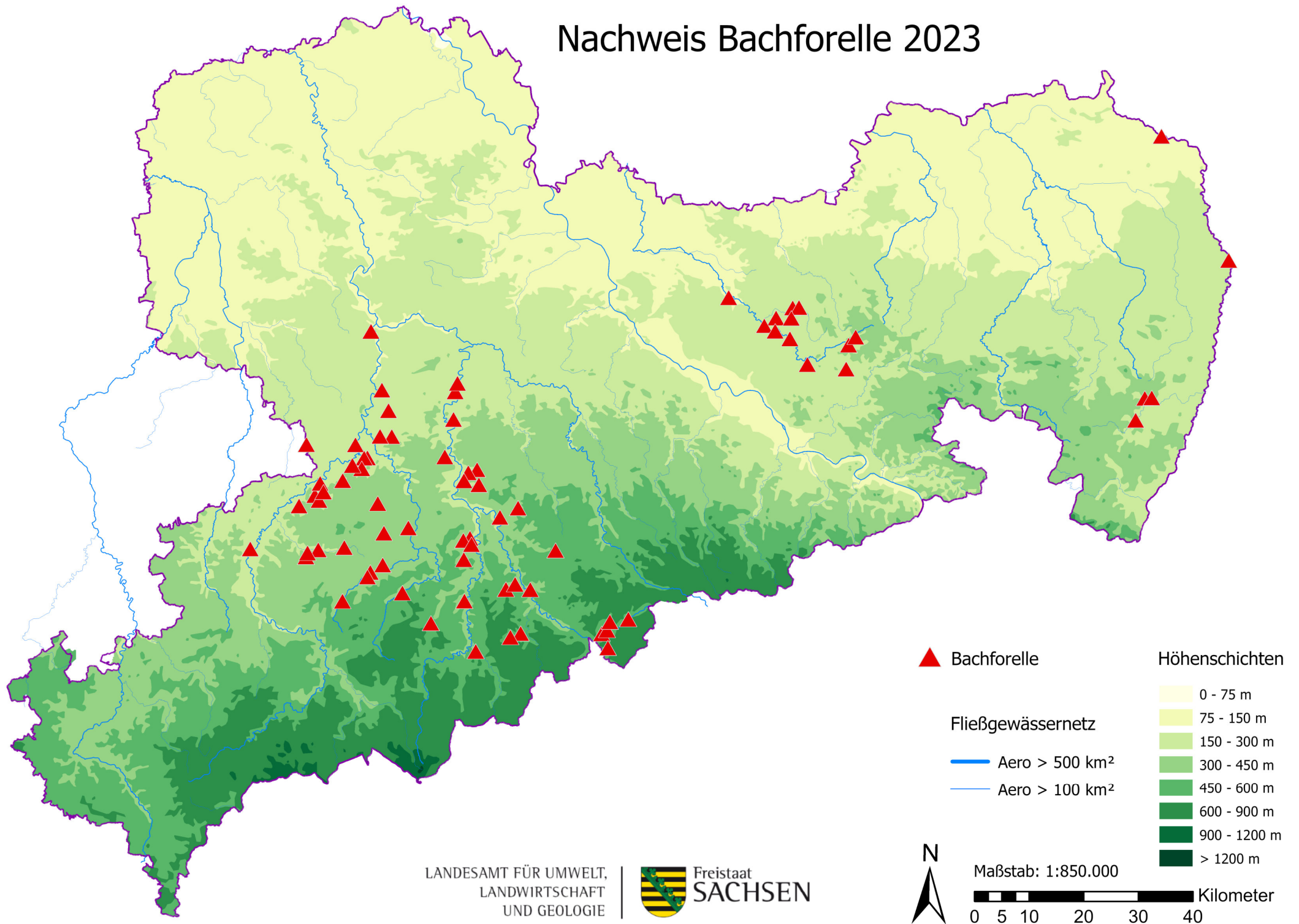


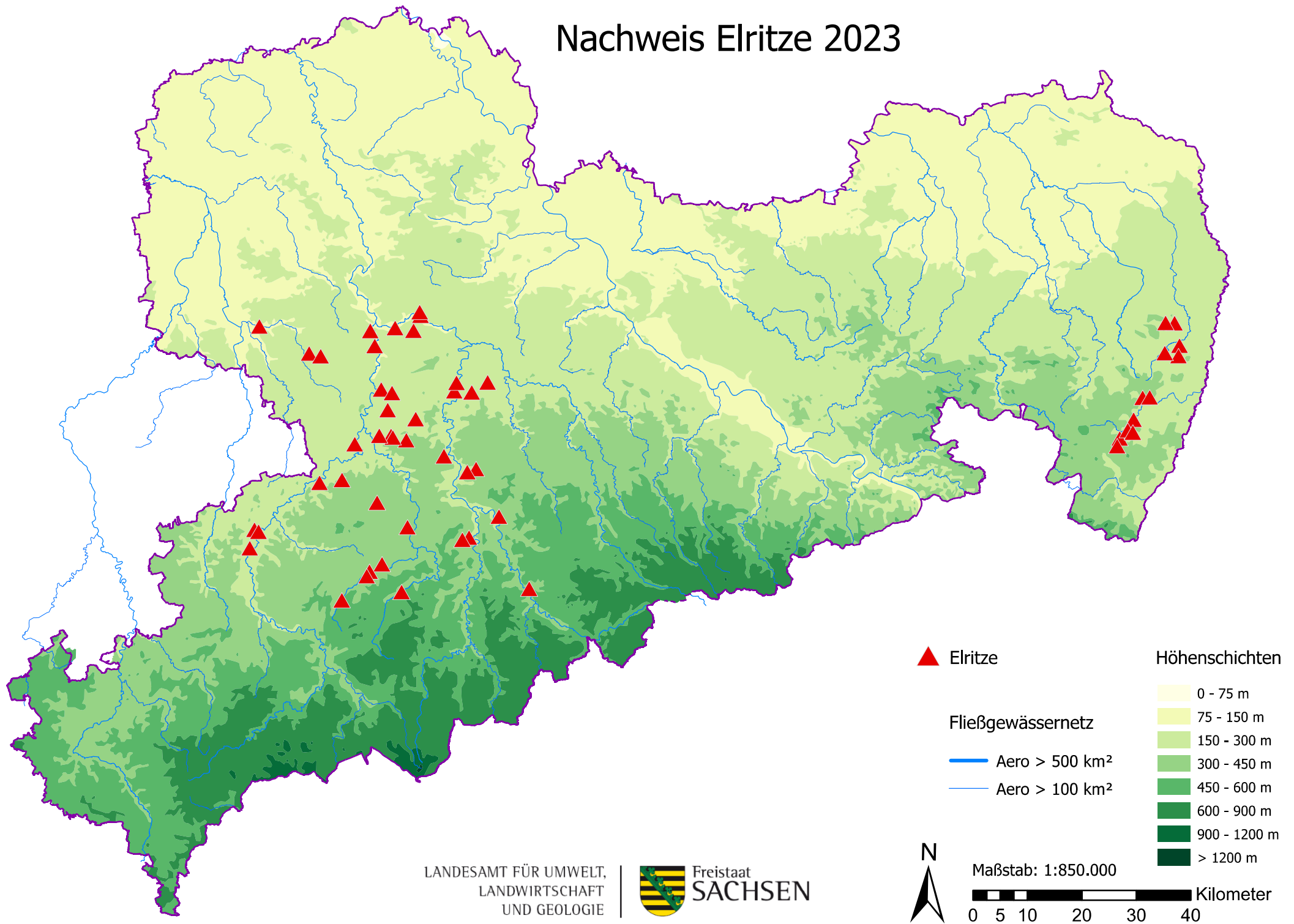
# Befischungspunkte WRRL 2023



# Nachweis Bachforelle 2023



# Nachweis Elritze 2023



▲ Elritze

Fließgewässernetz

— Aero > 500 km<sup>2</sup>

— Aero > 100 km<sup>2</sup>

Höhenschichten

0 - 75 m

75 - 150 m

150 - 300 m

300 - 450 m

450 - 600 m

600 - 900 m

900 - 1200 m

> 1200 m

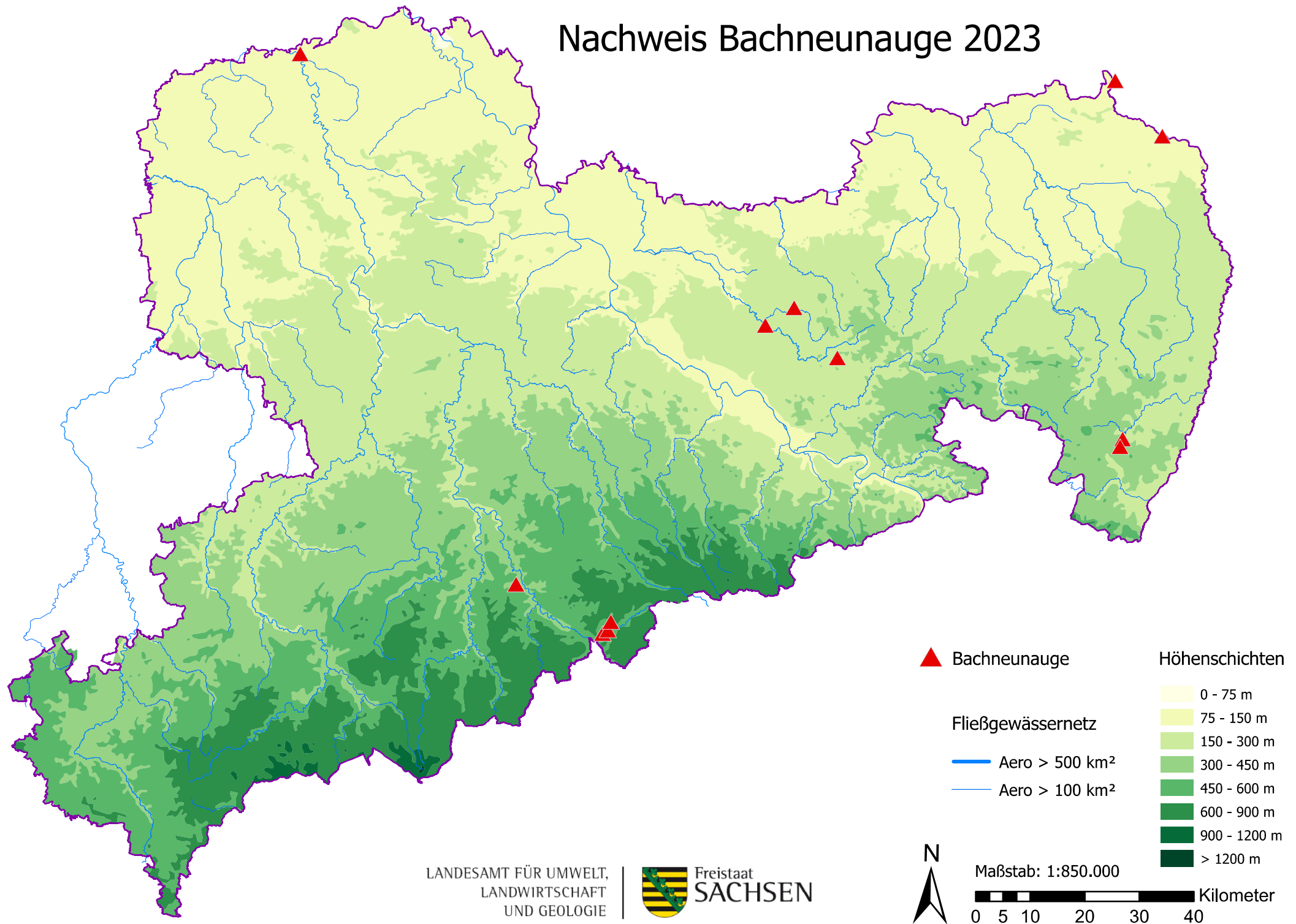
LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



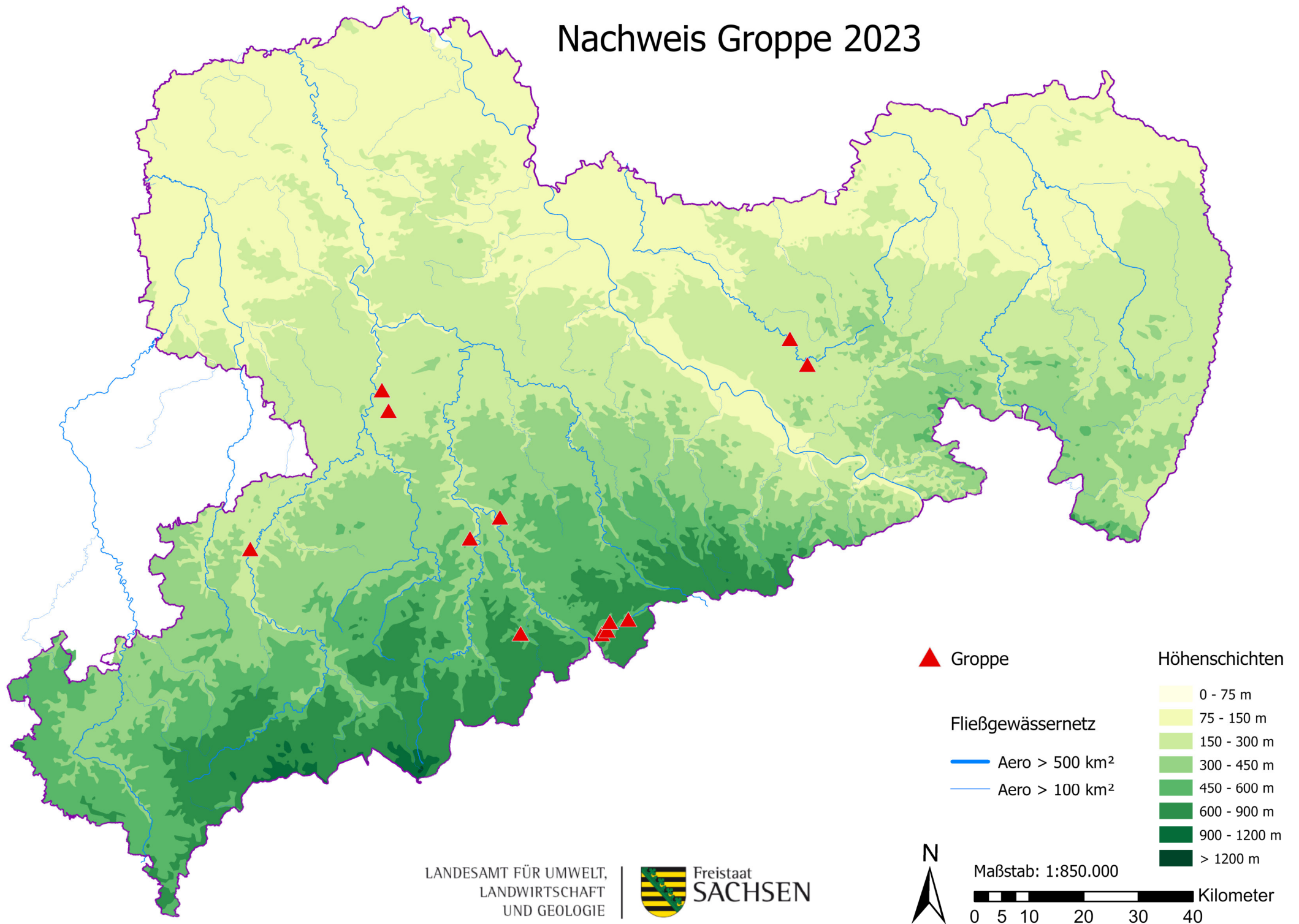
Maßstab: 1:850.000

0 5 10 20 30 40 Kilometer

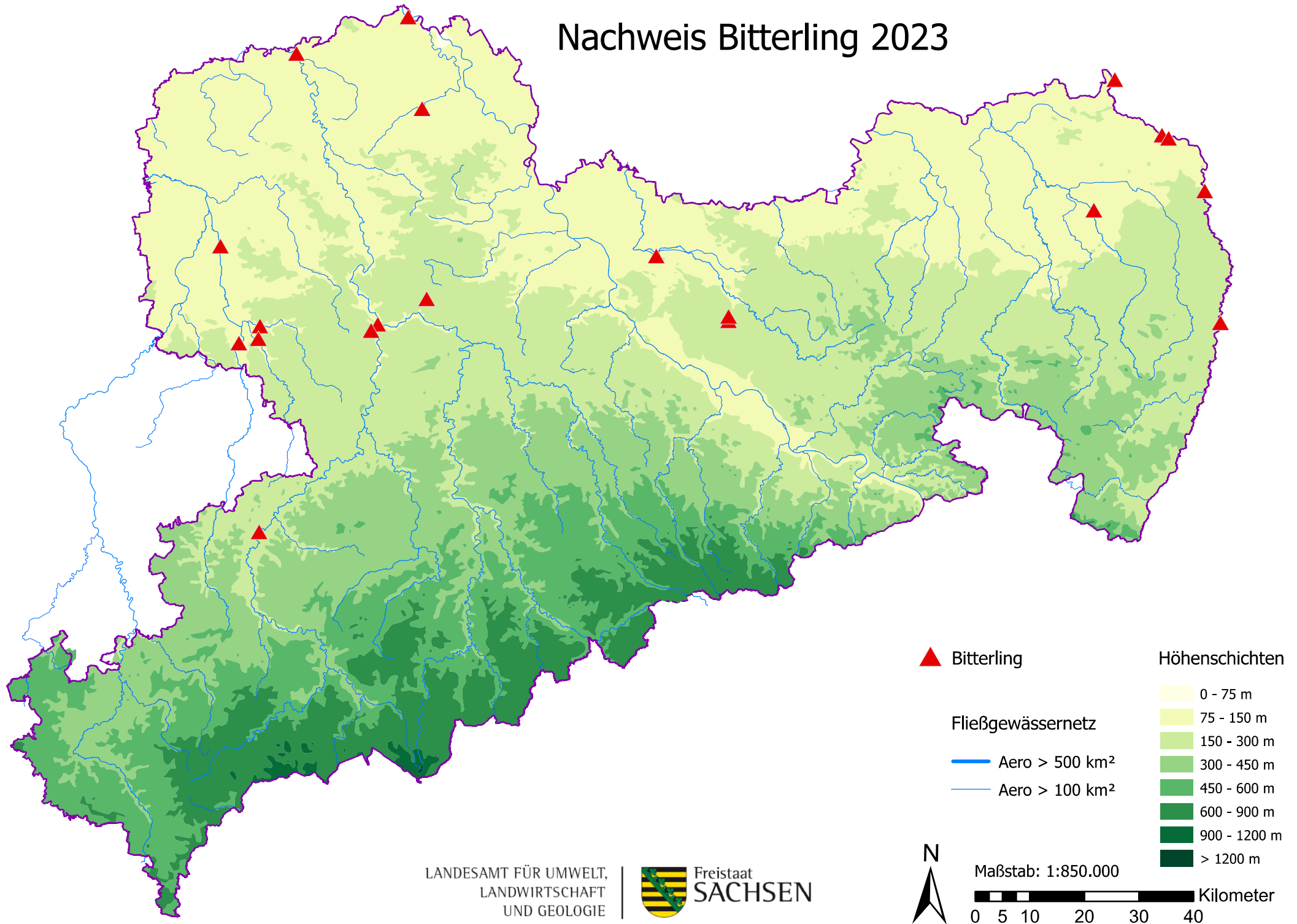
# Nachweis Bachneunauge 2023



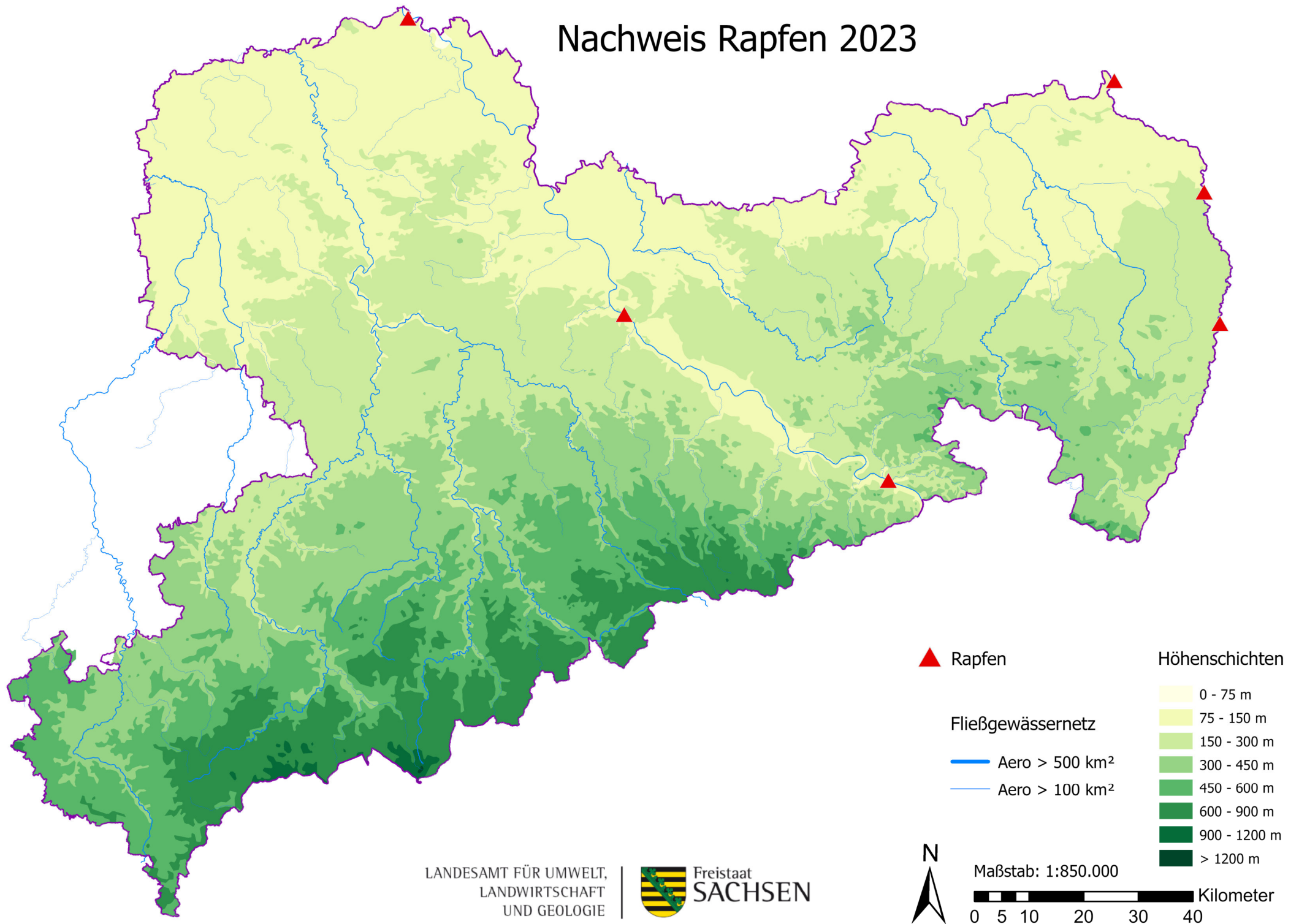
# Nachweis Groppe 2023



# Nachweis Bitterling 2023



# Nachweis Rapfen 2023



## Anzahlen nach Arten (Abundanzen)

### Gewässerbezeichnung:

Fischereiregion(en) im Längsschnitt: Forellenregion, Äschenregion, Barbenregion, Bleiregion

Erfassungszeitraum: 01.01.2023 bis 31.12.2023

Anzahl der Befischungen: 257

Insgesamt befischte Strecke (km): 63,029

Anzahl der Arten: 43

Landkreis(e): alle

### Artenzusammensetzung:

Art	Gesamt-Anzahl	relativer Anteil (%)	Anzahlen in den Größengruppen (cm)					
			0 < 2	2 < 5	5 < 10	10 < 20	20 < 30	>= 30
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Aal ( <i>Anguilla anguilla</i> (Linné))	17	0,07	0	0	0	0	1	16
Aland ( <i>Leuciscus idus</i> (Linné))	35	0,15	0	8	10	12	4	1
Äsche ( <i>Thymallus thymallus</i> (Linné))	3	0,01	0	0	0	2	1	0
Bachforelle ( <i>Salmo trutta</i> (Linné))	2.362	10,21	0	141	906	906	376	33
Bachneunauge ( <i>Lampetra planeri</i> (Bloch))	326	1,41	0	0	175	151	0	0
Barbe ( <i>Barbus barbus</i> (Linné))	239	1,03	0	3	146	22	6	62
Bitterling ( <i>Rhodeus amarus</i> (Bloch))	1.549	6,69	428	668	453	0	0	0
Blaubandbärbling ( <i>Pseudorasbora parva</i> (Temminck & Schlegel))	381	1,65	4	152	224	1	0	0
Blei ( <i>Abramis brama</i> (Linné))	64	0,28	0	0	21	24	1	18
Döbel, Aitel ( <i>Squalius cephalus</i> (Linné))	2.503	10,82	43	218	769	1.051	256	166
Donau-Steinbeißer ( <i>Cobitis elongatoides</i> (Bacescu & Maier))	8	0,03	0	0	5	3	0	0
Dreistachliger Stichling ( <i>Gasterosteus aculeatus</i> (Linné))	1.767	7,64	830	668	269	0	0	0
Edelkrebs ( <i>Astacus astacus</i> (Linné))	16	0,07	0	0	14	2	0	0
Elritze ( <i>Phoxinus phoxinus</i> (Linné))	3.179	13,74	32	696	2.407	44	0	0
Flussbarsch ( <i>Perca fluviatilis</i> (Linné))	694	3,00	0	1	477	188	22	6
Giebel ( <i>Carassius gibelio</i> (Bloch))	264	1,14	0	3	194	67	0	0
Goldfisch ( <i>Carassius auratus</i> (Linné))	11	0,05	0	0	0	11	0	0
Groppe ( <i>Cottus gobio</i> (Linné))	192	0,83	0	34	107	51	0	0
Gründling ( <i>Gobio gobio</i> (Linné))	2.391	10,33	2	248	1.025	1.116	0	0
Güster ( <i>Blicca björkna</i> (Linné))	42	0,18	0	1	0	3	3	35
Hasel ( <i>Leuciscus leuciscus</i> (Linné))	94	0,41	0	1	18	59	16	0
Hecht ( <i>Esox lucius</i> (Linné))	92	0,40	0	0	1	10	32	49
Kamberkrebs ( <i>Orconectes limosus</i> (Rafinesque))	17	0,07	0	0	11	6	0	0
Karpfen ( <i>Cyprinus carpio</i> (Linné))	15	0,06	0	0	9	6	0	0
Kaulbarsch ( <i>Gymnocephalus cernua</i> (Linné))	138	0,60	0	1	104	33	0	0
Moderlieschen ( <i>Leucaspis delineatus</i> (Heckel))	594	2,57	106	296	192	0	0	0
Nase ( <i>Chondrostoma nasus</i> (Linné))	32	0,14	0	0	2	7	1	22

## Anzahlen nach Arten (Abundanzen)

### Gewässerbezeichnung:

Fischereiregion(en) im Längsschnitt: Forellenregion, Äschenregion, Barbenregion, Bleiregion

Erfassungszeitraum: 01.01.2023 bis 31.12.2023

Anzahl der Befischungen: 257

Insgesamt befischte Strecke (km): 63,029

Anzahl der Arten: 43

Landkreis(e): alle

### Artenzusammensetzung:

Art	Gesamt-Anzahl	relativer Anteil (%)	Anzahlen in den Größengruppen (cm)					
			0 < 2	2 < 5	5 < 10	10 < 20	20 < 30	>= 30
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Neunstachliger Stichling ( <i>Pungitius pungitius</i> (Linné))	8	0,03	0	7	1	0	0	0
Plötze ( <i>Rutilus rutilus</i> (Linné))	1.234	5,33	30	131	584	448	36	5
Rapfen, Schied ( <i>Leuciscus aspius</i> (Linné))	21	0,09	0	0	2	7	1	11
Regenbogenforelle ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> (Walbaum))	2	0,01	0	0	0	0	1	1
Rotfeder ( <i>Scardinius erythrophthalmus</i> (Linné))	556	2,40	0	2	170	371	12	1
Schleie ( <i>Tinca tinca</i> (Linné))	175	0,76	0	14	110	42	8	1
Schmerle ( <i>Barbatula barbatula</i> (Linné))	1.319	5,70	3	111	768	437	0	0
Schwarzmundgrundel ( <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas))	593	2,56	0	44	347	202	0	0
Signalkrebs ( <i>Pacifastacus leniusculus</i> (Dana))	81	0,35	0	3	30	48	0	0
Sonnenbarsch ( <i>Lepomis gibbosus</i> (Linné))	216	0,93	0	155	58	3	0	0
Stromgründling ( <i>Romanogobio vladykovi/belingi</i> (Slastenenko, 1934))	11	0,05	0	0	1	10	0	0
Ukelei ( <i>Alburnus alburnus</i> (Linné))	1.865	8,06	2	291	877	695	0	0
Wels ( <i>Silurus glanis</i> (Linné))	2	0,01	0	0	0	0	0	2
Zährte ( <i>Vimba vimba</i> (Linné))	3	0,01	0	3	0	0	0	0
Zander ( <i>Sander lucioperca</i> (Linné))	20	0,09	0	0	0	10	7	3
Zwergwels ( <i>Ameiurus nebulosus</i> (Le Sueur))	11	0,05	0	4	4	3	0	0
<b>Summe aller Arten</b>	<b>23.142</b>	<b>100,00</b>						