

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.																																													
Fångstsammanställning 2018																																													
Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.																																													
Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter																																	
Stone pool norra	633366	154115	4	9/12/18	198	3	61	25	0	0	1	0	B-lö, La, S-simp																																
Ovan E22	633345	154100	5	9/12/18	157	3	8	4	1	0	1	0	Gä, La, S-simp, Äl																																
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/7/18	203	2	0	0	2	5	0	0	Abb, Fä, S-simp, B-nej																																
Jungner	633390	152750	34	9/7/18	200	2	5	2	0	0	0	0	B-lö, Fä, S-simp																																
SUMMA					758		74	31	3	5	2	0	Summa malungar: 0																																
Kvillen																																													
Vadkvarnen	633335	152687	37	9/11/18	107	2	0	0	5	5			Fä, Mö, S-kräft, S-simp																																
Ovan Torkelid	633376	152585	43	9/11/18	177	1	0	0	0	1			Fä, S-kräft, S-simp																																
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495	50	9/11/18	168	2	0	0	11	2			Fä, S-kräft, S-simp																																
					452		0	0	16	8	0	0																																	
Ovan Finsjös fiskvägar																																													
Högsrum	633700	152438	52	9/7/18	177	2	2	0	0	2	1	5	Abb, Fä, Mö, S-simp																																
Åsebo	633380	151927	59	9/6/18	179	2	0	0	3	5			Fä, Mö, S-kräft, S-simp																																
Tingebro	633707	151385	61	9/6/18	144	2	0	0	4	2			Abb, Fä, La, S-simp																																
					500		2	0	7	9	1	5																																	
Extra fiske:																																													
Naturfåran Högsby, cykelbron	633810	151266	66	9/6/18	143	1	0	0	10	5			La, Fä, Mö																																
Totalt					1853		76	31	36	27	3	5																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tabellförklaring</th> </tr> <tr> <th>Förkortning</th> <th>Fiskart</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Abb</td> <td>Abborre</td> </tr> <tr> <td>B-nej</td> <td>Bäcknejonöga</td> </tr> <tr> <td>Fä</td> <td>Färna</td> </tr> <tr> <td>Ge</td> <td>Gers</td> </tr> <tr> <td>Gä</td> <td>Gädda</td> </tr> <tr> <td>Id</td> <td>Id</td> </tr> <tr> <td>La</td> <td>Lake</td> </tr> <tr> <td>Mal</td> <td>Mal</td> </tr> <tr> <td>Mö</td> <td>Mört</td> </tr> <tr> <td>Nej</td> <td>Nejonöga, obestämt</td> </tr> <tr> <td>Niss</td> <td>Nissöga</td> </tr> <tr> <td>S-kräft</td> <td>Signalkräfta</td> </tr> <tr> <td>S-simp</td> <td>Stensimpa</td> </tr> <tr> <td>Äl</td> <td>Äl</td> </tr> </tbody> </table>														Tabellförklaring		Förkortning	Fiskart	Abb	Abborre	B-nej	Bäcknejonöga	Fä	Färna	Ge	Gers	Gä	Gädda	Id	Id	La	Lake	Mal	Mal	Mö	Mört	Nej	Nejonöga, obestämt	Niss	Nissöga	S-kräft	Signalkräfta	S-simp	Stensimpa	Äl	Äl
Tabellförklaring																																													
Förkortning	Fiskart																																												
Abb	Abborre																																												
B-nej	Bäcknejonöga																																												
Fä	Färna																																												
Ge	Gers																																												
Gä	Gädda																																												
Id	Id																																												
La	Lake																																												
Mal	Mal																																												
Mö	Mört																																												
Nej	Nejonöga, obestämt																																												
Niss	Nissöga																																												
S-kräft	Signalkräfta																																												
S-simp	Stensimpa																																												
Äl	Äl																																												
Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi																																													
Flöden på ca 7.5 - 6 m³/sek vid Emsfors																																													
Vattentemp ca 16 - 18 C																																													

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2017

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/12/17	198	3	191	35	15	4	0	2 La, Mö, S-simp
Ovan E22	633345	154100	5	9/12/17	157	3	85	14	11	1	2	0 B-lö, La, Mö, S-simp
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/8/17	203	3	7	0	13	6	0	0 B-lö, Fä, Mö, Nej, S-kräft, S-simp
Jungner	633390	152750	34	9/8/17	200	2	7	9	7	1	1	0 Abb, Mö, S-kräft, S-simp
Summa					758		290	58	46	12	3	2
Summa malungar: 0												
Kvillen												
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495	50	9/8/17	168	2	0	0	19	4		Fä, S-kräft, S-simp
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/7/17	177	2	0	3	11	6	6	1 Mö, S-simp
Åsebo	633380	151927	59	9/7/17	179	2	0	0	12	6		B-lö, Fä, Mö, S-kräft, S-simp
Tingebro	633707	151385	61	9/7/17	144	2	0	0	13	3		Fä, La, Mö, S-kräft, S-simp
Summa					500		0	3	36	15	6	1
Extra fiske:												
Naturfåran Högsby, cykelbron	633810	151266	66	9/7/17	125	1	0	0	9	5		Fä
Totalt					1551		290	61	110	36	9	3

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi
Flöden på ca 9-11 m³/sek vid Emsfors

Vattentemperaturen varierade kring 15 - 16 C

Tabellförklaring

Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Ge	Gers
Gä	Gädda
Id	Id
La	Lake
Mal	Mal
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Niss	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa
Äl	Äl

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2016

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/14/16	198	3	222	37	8	1	4	0 B-lö, Fä, Id, La, S-simp
Ovan E22	633345	154100	5	9/14/16	157	3	59	12	7	3	4	1 B-lö, Fä, Gä, La, Mal, S-simp
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/13/16	203	2	15	0	14	8	0	0 Abb, B-lö, Fä, Mö, S-kräft, S-simp
Jungner	633390	152750	34	9/13/16	200	2	51	6	7	1	1	0 B-lö, Fä, Mö, S-kräft, S-simp
SUMMA					758		347	55	36	13	9	1
Kvillen												
Vadkvarnen	633335	152687	37	9/9/16	107	2	0	0	41	0		Fä, S-kräft, S-simp
Ovan Torkelid	633376	152585	43	9/9/16	177	2	0	0	8	7		Fä, Nej, S-kräft, S-simp
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495	50	9/9/16	168	2	0	0	38	13		Fä, S-kräft, S-simp
					452		0	0	87	20	0	0
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/8/16	177	2	18	3	41	5		B-lö, Fä, Mö, S-simp
Åsebo	633380	151927	59	9/8/16	179	2	0	0	57	2		Fä, Mö, S-kräft, S-simp
Tingebro	633707	151385	61	9/8/16	144	2	0	0	25	4		B-lö, Fä, Mö, S-simp
					500		18	3	123	11	0	0
Extra fiske:												
Naturfåran Högsby, cykelbron	633810	151266	66	9/13/16	163	1	0	0	29	11		Inga andra arter
Totalt					1873		365	58	275	55	9	1

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi
 Flöden på ca 5 - 4 m³/sek vid Emsfors
 Vattentemp ca 17 - 18 C

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
Fä	Färna
Ge	Gers
Gä	Gädda
Id	Id
La	Lake
Mal	Mal
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Niss	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa
Äl	Äl

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2015

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/15/15	198	3	164	16	12	0	1	1 Fä, La, S-simp
Ovan E22	633345	154100	5	9/15/15	157	3	54	10	3	0	2	1 B-lö, La, S-simp
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/10/15	203	2	13	8	14	5		Fä, S-kräft, S-simp
Jungner	633390	152750	34	9/10/15	200	2	46	12	7	1	0	1 S-simp
SUMMA					758		277	46	36	6	3	3 Summa malungar: 0
Kvillen												
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495		9/10/15	168	2	0	0	36	6		0 Fä, S-kräft, S-simp
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/9/15	177	2	4	11	17	5		Ge, Mö, S-simp
Åsebo	633380	151927	59	9/9/15	179	2	0	0	13	0		Fä, La, S-kräft, S-simp
Tingebro	633707	151385	61	9/9/15	144	2	0	0	5	1		Mö, S-simp, Äl
					500		4	11	35	6	0	0
Extra fiske:												
Naturfåran Högsby	633826	151251	68	9/15/15	100	1	0	0	9	0		Gä, Niss
Totalt					1526		281	57	116	18	3	3

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi

Flöden på ca 8 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp ca 14 - 16 C

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
Fä	Färna
Ge	Gers
Gä	Gädda
La	Lake
Mal	Mal
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Niss	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa
Äl	Äl

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2014

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/16/14	198	3	164	20	1	0	2	0 S-simp, Mö, B-lö, La, Fä
Ovan E22	633345	154100	5	9/16/14	157	3	42	7	6	0	1	0 S-simp, Mal, La, Mö, B-lö
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/12/14	203	2	22	1	4	3	0	0 S-simp, Fä, Mö, S-kräft
Jugner	633390	152750	34	9/12/14	200	2	52	6	3	0	0	1 S-simp, Mö, Fä
SUMMA					758		280	34	14	3	3	1
												Summa malungar: 2
Kvillen												
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495		9/12/14	168	2	0	0	35	5	0	0 S-simp, Fä, S-kräft
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/11/14	177	2	19	0	16	1	0	1 S-simp, B-lö, Fä
Åsebo	633380	151927	59	9/11/14	179	2	0	0	9	1	0	1 S-simp, Fä
Tingebro	633707	151385	61	9/11/14	144	2	0	0	2	3	0	0 S-simp, La, Abb
					500		19	0	27	5	0	2
Totalt					1426		299	34	76	13	3	3

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi

Flöden på ca 13-14 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp ca 16 - 17 C

Tabellförklaring

Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mal	Mal
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2013

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/17/13	200	3	102	19	1	0	3	1 S-simp, Gä, La,
Ovan E22	633345	154100	5	9/17/13	130	3	61	28	5	0	3	S-simp, La, Mö
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/17/13	140	2	5	5	4	4	0	0 S-simp, Fä, La,
Jugner	633390	152750	34	9/12/13	200	2	13	13	2	0	0	2 S-simp, Abb, Fä
SUMMA					670		181	65	12	4	6	3
												Summa malungar: 0
Kvillen												
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495		9/12/13	170	2	0	0	16	3	0	0 S-simp, Mö, S-kräft
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/11/13	180	2	2	0	3	3	0	0 S-simp
Åsebo	633380	151927	59	9/11/13	170	2	2	0	0	1	0	0 S-simp, S-kräft
Tingebro	633707	151385	61	9/11/13	145	1	0	0	0	0	0	0 S-simp, La
					495		4	0	3	4	0	0
Totalt					1335		185	65	31	11	6	3

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi

Flöden på ca 9-10 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp ca 16 C

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mal	Mal
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2012

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/7/12	200	3	150	13	2	0	1	0 S-simp, B-lö, Fä, La, Mal
Ovan E22	633345	154100	5	9/7/12	130	3	64	5	1	0	4	2 S-simp, Fä, La, Mal, Mö, Ål
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/6/12	140	2	6	1	0	2	0	0 S-simp, B-lö, Fä, La,
Jugner	633390	152750	34	9/6/12	200	2	31	2	9	1	0	1 S-simp, Fä, Mö
SUMMA					670		251	21	12	3	5	3
												Summa malungar: 7
Kvillen												
Östra kvarn, Bankebergs			9/6/12	170	3	0	0	32	1	0	0	0 S-simp, Fä, Mal, Nej, S-kräft
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/11/12	180	2	0	0	17	0	0	0 S-simp
Åsebo	633380	151927	59	9/11/12	170	2	0	0	6	0	0	0 S-simp, La
Tingebro	633707	151385	61	9/11/12	145	1	0	0	0	0	0	0 S-simp, La
					495		0	0	23	0	0	0

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi

Flöden på ca 16-14 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp 16-17 C

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mal	Mal
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2011

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/14/11	200	3	132	8	4	0	9	1 S-simp, B-lö, Fä, Gä, La, Mal
Ovan E22	633345	154100	5	9/14/11	130	3	58	7	0	0	3	0 S-simp, B-lö, La,
Villan	633600	153855	9	9/14/11	190	1	0	0	0	0	0	0 Abb, Gä, La, Mö
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/12/11	140	3	1	3	4	3	0	0 S-simp, Fä
Jugner	633390	152750	34	9/13/11	200	2	0	0	8	0	0	1 S-simp, Fä
SUMMA					860		191	18	16	3	12	2
												Summa malungar: 1
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/12/11	160	2	0	0	4	4	0	0 S-simp, B-lö, Ge
Åsebo	633380	151927	59	9/12/11	130	2	0	0	1	0	0	0 S-simp, Fä, La
Tingebro	Ej fiskad pga högt flöde	61			180						0	0
					470		0	0	5	4	0	0
												Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 0

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi

Flöden på ca 20 m³/sek vid Emsfors, pegeln vid Emsfors visade fel.

Vattentemp 16-17 C

Tabellförklaring

Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Ge	Gers
Gä	Gädda
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2009

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Stone pool norra	633366	154115	4	9/9/09	200	3	176	5	5	0	1	0 S-simp, Gä, La, Nej
Ovan E22	633345	154100	5	9/9/09	130	3	104	7	4	1	4	0 S-simp, La, Äl
Villan	633600	153855	9	9/9/09	190	1	0	0	3	1	0	0 La, Mal, Mö
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/8/09	140	2	24	2	26	6	0	0 S-simp, B-lö, Fä, La, Mö
Jugner	633390	152750	34	9/11/09	200	2	38	3	15	1	0	0 S-simp, B-lö, Fä, Mö
SUMMA					860		342	17	53	9	5	0
												Summa malungar: 1
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/8/09	160	2	0	0	23	7	0	0 S-simp, Fä, La, Mal
Åsebo	633380	151927	59	9/11/09	130	2	3	0	15	1	0	0 S-simp, B-lö, Fä, S-krä
Tingebro	633707	151385	61	9/8/09	180	2	15	0	25	5	0	0
												Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 1
Extra fiske:												
Villan yttre	633604	153857	9	9/9/09	150	1	3	2	0	0	0	0 Mal
Finsjö nedre, mellan*	633595	152647	35	9/8/09	160	2	0	0	15	1	0	0 S-simp, B-lö, Mö

* fiskad åt Fiskeriverket

Elfisket utfört av Per Sjöstrand och Niklas Nilsson, Jönköpings Fiskeribiologi

Flöden på ca 4-12 m³/sek vid Emsfors, regleringspåverkat, ovan Karlshammar 6-7 m³/sek

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2008

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter						
Island pool	Ej fiskad pga högt flöde		3															
Stone pool norra	633366	154115	4	9/4/08	200	3	116	2	1	0	2	0 S-simp, B-lö, Gä, La, Mö, Su						
Ovan E22	633345	154100	5	9/4/08	130	3	51	10	12	0	10	1 S-simp, B-lö, Gä, La						
Kvarnrännan övre	Ej fiskad pga högt flöde		6		155													
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/3/08	140	2	11	0	2	1	0	0 S-simp, B-lö, Mö						
Lillkvillen	633377	152776	33	9/3/08	185	3	9	0	24	0	0	0 S-simp, Abb, Fä, Mö						
Jugner	633390	152750	34	9/3/08	200	3	25	0	5	1	0	0 S-simp, B-lö, Fä, Mö						
SUMMA					1010		212	12	44	2	12	1						
												Summa malungar på fasta lokaler: 0						
Ovan Finsjös fiskvägar																		
Högsrum	633700	152438	52	9/30/08	160	1	0	0	5	3	0	0 S-simp, Fä, La						
Åsebo	633380	151927	59	9/30/08	130	2	0	0	6	1	0	0 S-simp, Fä, S-krä						
Tingebro	Ej fiskad pga högt flöde		61		180													
												470	0	0	11	4	0	0
												Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 0						
Extra fiske:																		
Finsjö nedre, mellan	633595	152647	35	9/3/08	160	2	0	0	7	0	0	0 S-simp, B-lö, Fä, La						
Emsfors bruket*	633559	153894	8	9/4/08	185	2	84	14	8	3	0	0 Abb, B-lö, Gä, S-simp						
Villan*	633600	153855	9	9/30/08	190	1	1	0	0	0	1	0 Mö, La						

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi

Medarbetare: Niklas Nilsson

Flöden på ca 20 - 22 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp ca 17 C v 36 och 12 C v 40

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Bnej	Bäcknejonöga
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Ni	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa
Su	Sutare

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2007

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Island pool södra	633375	154149	3	9/14/07	75	2	56	5	3	0	0	0 S-simp, La, Mö
Stone pool norra	633366	154115	4	9/14/07	185	3	115	5	0	0	2	0 S-simp, B-lö, Gä, La, Äl
Ovan E22	Ej fiskad pga högt flöde		5		130							
Kvarnrännan övre	Ej fiskad pga högt flöde		6		155							
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/13/07	140	1	0	0	0	0	0	0 S-simp, Fä, La
Lillkvillen	633377	152776	33	9/13/07	185	2	0	0	5	1	0	0 S-simp, Fä, Mö, Ni, La, Bnej, S-kräft
Jugner	Ej fiskad pga högt flöde		34		200							
SUMMA					1070		171	10	8	1	2	0
												Summa malungar på fasta lokaler: 0
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	Ej fiskad pga högt flöde		52		180							
Åsebo	633380	151927	59	9/13/07	120	2	0	0	7	1	0	0 S-simp, Fä, La, S-krä
Tingebro	Ej fiskad pga högt flöde		61		180							
												Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 0
Extra fiske:												
Finsjö nedre, mellan	633595	152647	35	9/13/07	160	2	1	0	12	2	0	0 S-simp, Gä, La, Ni
Emsfors bruket*	633559	153894	8	9/14/07	185	2	57	0	5	4	0	0 S-simp, La
Villan*	633600	153855	9	9/14/07	190	1	0	0	2	0	0	0 Ab, La

* fiskad åt Lnst i H-län

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi

Medarbetare: Peter Lindvall

Flöden på ca 22 - 23 m³/sek vid Emsfors, ngt regleringspåverkat

Vattentemp ca 14 C

Tabellförklaring

Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Bnej	Bäcknejonöga
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Ni	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2006

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Island pool	633375	154155	3	9/20/06	270	3	48	6	0	0	1	0 S-simp, Abb, B-lö, La, Ål
Stone pool norra	633366	154115	4	9/18/06	185	3	55	3	0	0	1	0 S-simp, Abb, B-lö, Fä, Gä, La, Ål
Ovan E22	633345	154100	5	9/18/06	130	3	28	3	0	0	1	0 S-simp, La, Nej
Kvarnrännan övre	633350	154085	6	9/18/06	155	2	20	3	0	0	1	0 S-simp, Gä, La, Ål
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/19/06	205	2	0	1	0	1	0	0 S-simp, Abb, Ge, La, Mö
Lillkvillen	633377	152776	33	9/15/06	185	3	0	0	16	3	0	0 S-simp, Fä, Gä, Mö, La, Bnej, S-kräft
Jugner	633390	152750	34	9/15/06	200	2	2	1	1	2	0	3 S-simp, Fä, La
SUMMA					1330		153	17	17	6	4	3
Summa malungar på fasta lokaler: 0												
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/19/06	180	2	0	0	0	2	0	1 S-simp, Fä, La
Åsebo	633380	151927	59	9/19/06	170	2	0	0	2	0	0	0 S-simp, Fä, La, Mal
Tingebro	633707	151385	61	9/20/06	180	2	0	0	6	2	0	0 S-simp, Abb, B-lö, Elr, La, Ål
Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 1												
Extra fiske:												
Finsjö nedre, mellan	633595	152647	35	9/15/06	160	1	0	0	2	1	0	1 S-simp, Fä
<p>Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi Medarbetare: Niklas Sjöstrand Flöden på ca 20 - 13 m³/sek vid Emsfors, regleringspåverkat</p>												
Vattentemp ca 16 C												
Tabellförklaring												
Förkortning												Fiskart
Abb												Abborre
B-lö												Benlöja
Bnej												Bäcknejonöga
Elr												Elritsa
Fä												Färna
Gä												Gädda
Ge												Gers
La												Lake
Mö												Mört
Nej												Nejonöga, obestämt
S-kräft												Signalkräfta
S-simp												Stensimpa

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2005

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Island pool	633375	154155	3	9/15/05	270	3	290	17	5	0	15	1 S-simp, La, Mal, Fä, Äl
Stone pool norra	633366	154115	4	9/15/05	185	3	215	11	0	0	2	0 S-simp, La, Mal, Gä
Ovan E22	633345	154100	5	9/14/05	130	3	104	13	9	0	8	0 S-simp, La
Kvarnrännan övre	633350	154085	6	9/14/05	155	3	101	11	0	0	0	0 S-simp, La, Fä
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/14/05	205	2	6	0	7	4	1	0 S-simp, Fä, Abb, Mö
Lillkvillen	633377	152776	33	9/8/05	185	3	9	0	73	2	6	0 S-simp, Fä, Mö, Bnej, S-kräft
Jugner	633390	152750	34	9/8/05	200	2	3	0	25	0	0	0 S-simp, B-lö, Fä, Mö
SUMMA					1330		728	52	119	6	32	1
												Summa malungar på fasta lokaler: 2
Ovan Finsjös fiskvägar												
Högsrum	633700	152438	52	9/8/05	180	3	0	0	28	5	2	0 S-simp, Fä, Mö, Mal
Åsebo	633380	151927	59	9/7/05	170	3	0	0	29	0	0	0 S-simp, La, Fä, S-kräft
Tingebro	633707	151385	61	9/7/05	180	3	0	0	40	0	0	0 S-simp, La
												Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 2
Extra fiske:												
Finsjö nedre, mellan	633595	152647	35	9/8/05	160	1	0	0	26	3	1	0 S-simp, La, Mö
Emmekalvsbäcken *	633620	153971	2	9/15/05	225	1	0	0	1	0	0	0 S-simp, La, Mö, Ge, Abb, Nej
* fiskad åt Lnst i H-län												

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi

Medarbetare: Thomas Nydén

Flöden på ca 16 - 13 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp ca 16 - 18 C

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Bnej	Bäcknejonöga
Fä	Färna
Gä	Gädda
Ge	Gers
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2004

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter	
Island pool	633375	154155	3	0	0								Fiskades ej
Stone pool norra	633366	154115	4	9/23/04	185	3	165	13	1	0	2	0 S-simp, Mal, Fä, Niss	
Ovan E22	633345	154100	5	9/23/04	130	3	99	9	4	0	12	0 S-simp, B-lö, Id, La, Nej	
Kvarnrännan övre	633350	154085	6	9/24/04	155	3	119	12	2	0	1	0 S-simp, La, Ål	
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/22/04	205	2	1	0	3	2	0	1 S-simp, Fä, Mö, B-lö	
Lillkvillen	633377	152776	33	9/22/04	185	3	3	0	4	1	1	0 S-simp, Fä, Su, Gä, Mö, Niss, S-kräft	
Jugner	633390	152750	34	9/22/04	200	3	7	2	7	0	1	0 S-simp, B-lö, Fä, Nej	
SUMMA					1060		394	36	21	3	17	1	
												Summa malungar på fasta lokaler: 3	
Extra fiske Em:													
Fence pool	633667	154127	3	9/24/04	145	2	25	2	0	0	0	0 S-simp, Niss	
Ovan kvarnen	633348	154095	5	9/23/04	100	2	22	1	0	0	0	0 Mal, Gä, La (3 st malungar)	
Extra fiske gamla fåran Finsjö:													
Finsjö g:a fåran	633585	152655		9/24/04	85	1	0	0	1	0	0	0 S-simp, Fä	
Finsjö nedre, mellan	633595	152647		9/24/04	160	1	0	0	7	4	0	0 S-simp	

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi

Medarbetare: Fredrik Nöbbelin

Flöden på ca 22-23 m³/sek vid Emsfors

Vattentemp ca 13 C

Tabellförklaring

Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Niss	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa
Su	Sutare

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2003

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Island pool	633375	154155	3	9/11/03	270	3	200	16	2	0	18	0 S-simp, Mal, Fä, Mö, B-lö, La, Äl
Stone pool norra	633366	154115	4	9/11/03	185	3	169	15	0	0	6	0 S-simp, Mal, Fä, Mö, B-lö, La, Nej
Ovan E22	633345	154100	5	9/11/03	130	3	81	4	0	0	2	0 S-simp, Mal, La, Nej
Kvarnrännan övre	633350	154085	6	9/14/03	155	3	99	9	0	0	0	0 S-simp, Mal, B-lö, La
Vällingströmmen mellan	633355	153130	27	9/10/03	205	2	0	0	3	3	0	1 S-simp, Fä, Mö, B-lö, La, Nej
Lillkvillen	633377	152776	33	9/10/03	185	3	1	0	13	1	0	0 S-simp, Fä, Su, Gä, Nej, Niss, S-kräft
Jugner	633390	152750	34	9/10/03	200	2	0	1	1	0	0	0 S-simp, Fä, Mö, Nej, Niss
SUMMA					1330		550	45	19	4	26	1
												Summa malungar: 10
Extra fiske:												
Finsjö g:a fåran	633585	152655		9/10/03	85	1	0	0	7	1	0	0 S-simp, Fä, Mö, Abb

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi

Medarbetare: Niklas Nilsson och Lars Kreutner (14/9)

Flöden på ca 16 - 18 m³/sek

Vattentemp ca 15 C

Tabellförklaring	
Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
B-lö	Benlöja
Fä	Färna
Gä	Gädda
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
Niss	Nissöga
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa
Su	Sutare

Fiskeriverkets årliga elfiskeuppföljning i Emån nedre delar.

Fångstsammanställning 2002

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Lokal	Koord (RAK)	H ö h (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Island Pool	633375	154155	3	9/12/02	270	3	89	5	1	0	1	0 Mal, S-simp, Mö, B-lö, Äl, La, Fä
Stone Pool	633365	154115	4	9/12/02	200	3	84	14	0	0	1	0 S-simp, B-lö, La, Äl, Fä
Stone Pool, norra	633366	154115	4	9/12/02	185	3	116	7	3	0	0	0 S-simp, B-lö, La, Äl, Fä, Id, Mö, Mal, B-nej
Ovan E22	633345	154100	5	9/11/02	130	3	89	4	2	0	0	0 La, S-simp, Mö, Fä, Id, B-lö
Kvarnrännan, övre	633350	154085	6	9/11/02	155	2	76	3	2	0	1	0 Id, S-simp, Lake, Mal, Mö, Äl, B-lö
Vällingströmmen, yttre	633360	153125	27	9/10/02	175	2	16	2	14	0	0	0 S-simp, Gä
Vällingströmmen, mellan	633355	153130	27	9/10/02	159	2	11	0	20	1	1	0 S-simp, B-lö, Fä, Mö, La, Gä,
Lillkvillen	633377	152776	33	9/11/02	175	3	0	0	67	0	1	0 S-simp, Fä, S-kräft, La, Mö, Gä, B-nej
Jugner	633390	152750	34	9/10/02	200	2	0	1	18	0	0	1 Fä, S-kräft, S-simp
SUMMA					1649		481	36	127	1	5	1
												Summa malungar: 6

Tabellförklaring	
Fiskart	Förkortning
Lake	La
Stensimpa	S-simp
Benlöja	B-lö
Färna	Fä
Gädda	Gä
Mört	Mö
Signalkräfta	S-kräft

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Jönköpings Fiskeribiologi
 Medarbetare: Björn Eriksson och Erik Sandblom
 Flöden på ca 6 - 8 m³/sek
 Vattentemp ca 18-19 C

Elfiskeuppföljning i Emåns nedre delar.

Fångstsammanställning 2000

Lokalerna presenterade från mynningen och uppåt.

Fiskeriverkets lokaler	Koord (RAK)	Höh (m)	Datum	Area	k	Lax 0+	Lax 1+/Ä	Ör 0+	Ör 1+/Ä	L/Ö-hybr 0+	L/Ö-hybr 1+/Ä	Övriga arter
Island pool	633375	154155	3	9/14/00	270	3	138	6	0	0	2	2 S-simp, La, Mö, Fä, B-löj, Bj
Stone pool	633365	154115	4	9/14/00	200	3	68	10	0	0	0	1 S-simp, La, Äl
Ovan E22	633345	154100	5	9/14/00	130	3	34	1	3	0	0	0 S-simp, La
Kvarnrännan övre	633350	154085	6	9/14/00	155	2	93	5	3	0	2	0 S-simp, La, Äl, B-nej
Vällingströmmen yttre	633360	153125	27	9/15/00	175	2	0	0	17	2	0	1 S-simp, Fä, Äl
Lillkvillen	633377	152776	33	9/13/00	185	3	0	0	88	2	1	0 S-simp, Bj, Fä, La, Mö, Nej, S-kräft
Jugner	633390	152750	34	9/8/05	200	2	0	0	8	2	0	0 S-simp, Fä
Östra kvarn, Bankebergs	633425	152495		9/13/00	150	2	0	0	8	1	0	0 S-simp, La, Mö, S-kräft
SUMMA					1465		333	22	127	7	5	4
												Summa malungar på fasta lokaler: 0
Ovan Finsjö/ Emåprojektets lokaler												
Högsrum	633700	152438	52	9/7/00	180	3	2	0	15	3	0	0 S-simp, Fä, B-löj, La, Äl
Busseström	633745	152355	55	9/7/00	205	3	1	0	22	0	0	0 S-simp, Fä, B-löj, La, Mö, B-nej
Ryssäng	633715	152285	57	8/31/00	340	3	0	0	23	0	0	0 S-simp, B-löj, Gä, Mal, Mö, B-nej
Åsebo	633380	151927	59	9/6/00	170	3	0	0	3	2	0	0 S-simp, La, Fä, Abb, S-kräft
Tingebro	633707	151385	61	9/6/00	180	3	0	0	4	0	0	0 S-simp, La, Äl
Högsby hembygdspark	633815	151300	62	8/31/00	450	3	1	0	0	0	0	0 S-simp, La, Gä, Abb, Äl
												Summa malungar på lokaler ovan Finsjö: 1

Elfisket utfört av Per Sjöstrand, Fiskeriverket/Jönköpings Fiskeribiologi
Medarbetare: Bla Lars Kreutner, Erik Sandberg

Flöden på ca 8 - 13 m³/sek

Vattentemp ca 14 - 15 C

Tabellförklaring

Förkortning	Fiskart
Abb	Abborre
Bj	Björkna
B-lö	Benlöja
Bnej	Bäcknejonöga
Fä	Färna
Gä	Gädda
Ge	Gers
La	Lake
Mö	Mört
Nej	Nejonöga, obestämt
S-kräft	Signalkräfta
S-simp	Stensimpa