

Sammanställning av kontrollprogram för Ringsjön 2001-2003

Vattendrag/sjö Nr/Läge	Koordinater		Kommun	Program	
	x (norr):	y (öst):		Vattenkemi	Biologi
1 Rönneå, utloppet ur Ringsjön	620070	135222	Eslöv/Höör	Tr-12 (52)	
2 Västra Ringsjön	619810	135450	Höör	K1-12, K2-4	Växtpl-7
3 Sundet Östra-Västra Ringsjön	619635	135563	Höör	K1-12	
4 Östra Ringsjön	619510	135900	Höör/Hörby	K1-12, K2-4, K3-3	Växtpl-7
5 Sättoftasjön	619810	135900	Höör/Hörby	K1-12, K2-4, K3-3	Växtpl-7
6 Snogerödsbäcken	619275	135539	Höör	Tr-12 (52)	
7 Hörbyån	619344	136227	Hörby	Tr-12 (52)	Fisk/2, Btnf/3
8 Nunnäsbäcken	619779	136213	Hörby	Tr-12 (52)	
9 Kvesarumsån	619964	136098	Hörby	Tr-12 (52)	Fisk/2, Btnf/3
10 Höörsån	620003	135960	Höör	Tr-12 (52)	Fisk/2, Btnf/3
11 Ormanäs reningsverk			Höör	Tr-12 (52)	
12 Lyby reningsverk			Hörby	Tr-12 (52)	

Förklaringar – vattenkemi

K1 - Ytprover, sjöar	K2 – Djupprofil, sjöar	K3 – Djupprofil, sjöar	Tr –vattendrag/ Reningsverk
Siktdjup (ej provpunkt 3) Temperatur PH Alkalinitet Konduktivitet Färgtal Syrehalt Fosfatfosfor Totalfosfor (ofiltrerat) Totalfosfor (filtrerat) Nitrit- + Nitratkväve Totalkväve Klorofyll a (ej provpunkt 3)	Temperatur Syrehalt Fosfatfosfor Totalfosfor (ofiltrerat) Totalfosfor (filtrerat) Nitrit- + Nitratkväve Totalkväve Djupprofiler: djup, meter Sättoftasjön 0,5, 4, 8, 12 och 15 Östra Ringsjön 0,5, 4, 8, 12 och 15 Västra Ringsjön 0,5 och 4	Temperatur Syrehalt	Totalfosfor (ofiltrerat) Nitrit- + Nitratkväve Totalkväve

Förklaringar – provtagningsfrekvens m m

K – står för tillståndsprogram för vattenkemi

Tr – står för transportprogram för vattenkemi

K-12	-januari-december, ytvattenprovtagning i månadsnitt
Tr-12 (52)	-veckoprovtagning som blandas flödesproportionellt till månadsprov
K-2, 4 ggr/år	-juni-september, profilprovtagning i månadsnitt
K-3, 3 ggr/år	-juni-september, (profilprovtagning i månadsckiften)
Växtpl-7	-april-oktober (växtplankton)
Fisk/2	-elfiske vartannat år med start 2001
Btnf/3	-bottenfauna vart tredje år med start 2003

Förklaringar – biologi

Växtpl – kvantitativ (0-2m) och kvalitativ undersökning av växtplankton, artsammansättning och biomassa

Fisk – kvantitativt fiske med elaggregat, provtagning i augusti-september (ej 2002)

Btnf – bottenfauna med handhåv, 5 isärhållna delprov/lokal, provtagning i oktober-november (ej 2001 och 2002)