

Oversikt over oppnådde resultater langs de ti Osloelvene frem til 2010.

Elvenavn	Gjenåpnet/ rehabiliteret strekning	Nybygd tursti langs bekk/elv. Turstifølge	Biotopforbedring Fisk	Fremtidsønsker, under utredning, merknader mv.
Gjersjøelva	Har ikke vært overdekket	100 m ved oppgangssaga	Rydding, gytegrus, to fisketrapper	Tursti øvre del, fiskeplass for funksjonshemmede
Ellingsrudelva	500 m langs sidebekken Munkebekken er ryddet v/ dugnad.	Variant av turvei D13 elvelangs på Lørenskog-siden ved Ellingsrud, skiltet.	Steder for påfyll av gytegrus utredet.	Gjenåpne sag- og mølledam. Rehabiliterer mølle helt eller delvis. Utbedring av nevnte bit av turvei D13.
Ljanselva	Skraperudtjern 80 m Sagdammen 90 m Gjersrubbekken 30 m Verneplan vedtatt 2003	E9 600 m (2002), E11/E9 50 m (2003) og 800 m (2008)	Fisketrapp (2000) Erosjonsvern/gytegrus (2007/08)	Plan for gjenåpning av Lusetjernsbekken. Ønsker turvei gjennom Leirskallen. Rehabilitering av Prinsdalsbekken. Div. sidebekkåpninger. I Gjersrud/Stensrud-byen bevares vannmiljøet.
Østensjøvannet	Langerudbekken 300 m Østensjøbekken 50 m Erosjonsvann langs strender. Vadedammen rehabiliteres.	Turstier rehabiliteres 4-5 km. Klopper bygget for å verne området. Pelebro (2009)	Registrert fugleliv. Sauebeite i kulturlandskapet. Problem med hageavfall.	Gjenåpne flere sidebekker (konsesjon for vannoverføring slutt 2013). Vedta forvaltningsplan. Økt slitasjevern. Østensjøbekken gjenåpnes.
Alna	300 m Hølaløkka. Spektakulære Leirfossen gjenåpnet.	4 km i alt mellom Kværner og Tokerud. 300 m på Hølaløkka. 100 m ved Svarttjern. Badedam ved Romsås. Goruddammen rehabiliteret.	Salamanderdam i Alnaparken.	KDP Alna Miljøpark: gjenåpning en rekke steder og flere sidebekker. Sanering av mye sigevann.
Hovinbekken	300 m Bekkedalen. Rehabiliteret 80 m Barkeåtbekken	100 m langs Barkeåtbekken	Bekkedalen syd for Årvoll	Plan for Bjerkedalen miljøpark, gjenåpning Økern-Klosterenga, bekkeåpning Årvoll.
Akerselva	Nydalen gjenåpnet/rehabiliteret ca 800 m på 1990-tallet.	Turvei/sti ca 900 m siden 1990 (usikkert anslag)	Mudret nedre del	Gjenåpning Oslo S-området og sidebekker, park ved Kuba og Nedre Foss, bademulighet og div aktivitetssteder.

Frogner- vassdraget	Påregnet gjenåpnet ca 200 m i 2010. Flytting av Sognsvannsbekken ved Rikshospitalet.	Tursti 200 m ved Forskningsparken.		Gjenåpne Gaustadbekken Tilløpsbekker i Sogn og Nordberg. Sti ved Vinderenfossen. Landskapstiltak i Frognerparken. Fisketerskler i kulvert syd for Frognerparken.
Hoffselva	Øvre Smedstadam reddet.	200-300 m bra tursti oppstrøms fra Skøyen (bør forlenges).		Gjenåpne Hoffseterbekken og andre sidebekker. Verne Teigenbekken. Adkomst til elvemøtet ved Hoff. Sti v/Dronningfossen. Utvikle turveier.
Mærradalselva				Gjenåpne Hovseterjordet. Rehabiliterer ved Maritim. Sidebekker gjenåpnes.
Lysakerelva	Fådpassasjen 50 m (langs ny sti)	Fådpassasjen 50 m ny sti. Jarfyllingen rehabilitert tursti 300 m	Fisketrapp ved Lysaker	KDP Lysakerelva, interkommunal forvaltning. Sidebekker, rehabiliterer turstinettet, kulturminner.
SUM	2200 m gjenåpnet 1200 m rehabilitert	Ca 7 km nybygget Ca 6 km rehabilitert		
Tøyenparken	2 gjenskapte bekkeløp, ca 200 m			

Ajourført 2010-09-01