



Snabbchecklista

Hydromorfologisk återställning av blockrika vattendragssträckor

Hydromorfologisk typ: Bx

Har vi gjort det vi ska utifrån givna förutsättningar och hydromorfologisk typ?

Fysiskt, har vi:

- ✓ återfört och använt allt uppensat material till att skapa funktionella strukturer och höja bottennivån?
- ✓ "sänkt" blocken i bottensubstratet på ett bra sätt?
- ✓ grävt igenom "basen" på stenkistor och inte enbart plockat från toppen?
- ✓ sorterat ut, placerat och grupperat materialet på ett funktionellt/varierat sätt så att inte slutresultat är plottrigt/likartat?
- ✓ återskapat variation vad gäller grundområden, uddar, blockgrupper, bottensubstrat, strandzon och strömbild?
- ✓ öppnat och fått in lagom mängd vatten i alla avstängda sidofårar/kurvor?
- ✓ förstärkt eller återskapat naturliga strukturer som uddar, kurvor, nackar, grund och djuphålor?
- ✓ kompletterat med de strukturer/funktioner som saknas? grundområden, öar, blockgrupper, nackar, lekområden, stora block om de bör finnas i vattendraget.
- ✓ skapat lekområden i de fall tillgången på grus tillåter? skapat tillräckligt med bra lekområden? anlagt/återskapat lekområden på platser där de förväntas hålla? anlagt/återskapat lekområden på platser där grus kan avlägga naturligt?
- ✓ ersatt sprängsten med natursten? Utnyttjat tillgängliga ersättningsblock från omgivande terräng?
- ✓ återställt bestämmande sektioner?
- ✓ placerat ut död ved?
- ✓ skapat timmerbröten på strategiska platser?
- ✓ zoomat ut och försökt utvärdera vattendragssträckan från ett fågelperspektiv, är anlagda strukturer lämpliga i en rumslig skala?

Estetiskt utseende i vatten och på land, har vi:

- ✓ återställt ett naturligt utseende utifrån storlek, lutning och omgivande terräng?
- ✓ vänt utplacerade block rätt så att det ser naturligt ut?
- ✓ skapat variation i stort och smått?
- ✓ återställt eventuella markskador?
- ✓ återställt eventuella vandringsleder/stigar som påverkats?
- ✓ rensat bort rötter och grenar från utplacerat material (fiske)?
- ✓ städat bort avtäckning, ris och träd?
- ✓ gömt undan bortsorterade sprängstenar på ett sätt så att de inte dyker upp i framtiden?

Funktionellt, har vi:

- ✓ gynnat livet i och kring vattendraget (översvämningsytor, strandzon)?
- ✓ underlättat för naturliga processer?
- ✓ återskapat viktiga funktioner vid alla flöden – strandblock, översvämningsytor, sidofårar och övriga strukturer i vattendraget?
- ✓ åstadkommit en bra variation och balans mellan uppväxtområden för yngel, lekomyråden och ståndplatser för större fisk?
- ✓ gjort det fiskbart och tillgängligt för allmänheten?

Dokumentation, har vi:

- ✓ fört in viktiga data i applikationen *Field Maps* eller motsvarande fältprotokoll?
- ✓ fört dagbok över arbetet samt arbetstid (maskintid, trailning och stillestånd)?
- ✓ dokumenterat avvikelser, förslag på förbättringar och arbetsmiljörelaterade händelser?
- ✓ fotat före, under och efter åtgärd?
- ✓ undertecknat korrekt ifylld tidredovisning för maskin varje vecka?

Om något inte är gjort fullt ut enligt snabbchecklistan så ska det finnas en godtagbar, logisk och rimlig förklaring till avvikelserna.