

Från: [REDACTED]

Till: bromma@stockholm.se; spanga-tensta@stockholm.se; hasselby-vallingby@stockholm.se

Cc:

Bcc:

Ärende: Medborgarförslag

Skickat: 2020-06-04 12:51:27

Bilagor: Våtmark wwf.pdf

Inbäddade bilagor:

Till Stadsdelsförvaltningarna i Vällingby, Spånga och Bromma.

Medborgarförslag

Jag föreslår att Nälsta å tas fram ur sin kulvertering från Täbylundsvägen till Spångavägen där den är rörlagd och att man återskapar/restaurerar våtmarken på Beckomberga äng. Jag föreslår att Nälsta å röjs upp och att stängslet tas bort. Att återskapa våtmarken på "Beckomberga äng" med rinnande vatten vore ett bra insats för biologisk mångfald plus alla andra positiva effekter som en våtmark ger. På den "finare" Brommasidan har man tidigare restaurerat ån och i ett tidigare utredningsförslag om ån beskrivs hur man kan undanröja hinder och åter få ett levande vattendrag med uppåtvandrande fisk. I naturskyddsföreningens rapport om Råcksta 1:21 nämner man att det ska funnits gädda i våtmarken på 30-talet alltså innan man torrlade och kulverterade. Det bör väl vara en gammal havsvik egentligen och det finns vikingafynd i Nälsta, så kanske seglade vikingaskepp här innan landhöjningen?

Här ett utklipp från Biotopvård i Bällstaån och Nälsta bäck:

Ur ekologisk synvinkel bedöms förutsättningarna till biotopvård vara påtagligt bättre i Nälsta bäck, än i själva Bällstaån, detta gäller såväl den bättre vattenkvaliteten, som vattendragets vegetationsklädda närområde. Nälsta bäcks nedre del löper genom en för Stockholmsförhållanden sett förvånansvärt naturlig dalgång som varit sig lik genom sekler, och där förutsättningarna att öka de ekologiska värdena bedöms vara mycket goda. Dagens Nälsta dike skulle med föreslagna åtgärder kunna omvandlas till Nälsta bäck med fria fiskvägar och god konnektivitet för vattenlevande organismer, och gå från att vara ett igenvuxet spikrakt dike med branta slänter utan träd, till ett svagt meandrande åplan (tvåstegsdike) med naturlig växtzonering, artrika flacka slänter och en optimal beskuggning.

2016 har en ny områdesanalys genomförts av Stockholms stad i samarbete med Nivå Landskapsarkitekter, Murman arkitekter, Conec och Per Nelson byggnadsvårdsbyrå. rapporten föreslår också möjligheten att bryta upp kulverten mellan Täbylundsvägen och Spångavägen och låta ån meandra i sitt lopp över grönytor

I senaste WWF Magasin finns en artikel om "våtmarkernas upprättelse" där man beskriver projektet med Hemmesta sjöäng. Man kan tänka sig att det skulle gå att göra ett liknande projekt med Beckomberga våtmark och den tragiskt illa skötta och igenväxta Nälsta å. I kanterna av Nälsta å, på Nälsta äng är det ofta små sjöar av vatten och ängen längst västerut är helt vattenfylld under perioder och en restaurering till aktiv våtmark skulle vara en mjuk kontrast till bygget av Förbifart Stockholm som är i omedelbar närhet.

Att restaurera Nälsta å skulle förutom positiva effekter för biologisk mångfald och vattenhantering i och med förväntade klimatförändringar även göra det till ett intressant stråk för vandrings och för undervisning samt en attraktiv boendemiljö som gynnar folkhälsan.

Som ni vet finns statsbidrag att söka för restaurering av våtmark.

Bilagor:

Naturvårdföreningens rapport:

<https://docplayer.se/50430575-Natur-och-kulturvarden-i-landskap-med-vatmarksang-beckomberga.html>

LONA

<https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Bidrag/Gor-en-vatmarkssatsning/>

WWF Magasin

Bilaga 1

Hemmesta våtäng

<https://insynsverige.se/documentHandler.ashx?did=1774707>

Biotopvård i Ballstaån och Nälsta bäck

http://miljobarometern.stockholm.se/content/docs/tema/vatten/vattendrag/ballstaan/Biotopvard_Ballstaan_komp.pdf

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]