

Att hitta finansiering till åtgärder för bättre vatten

19 januari 2022



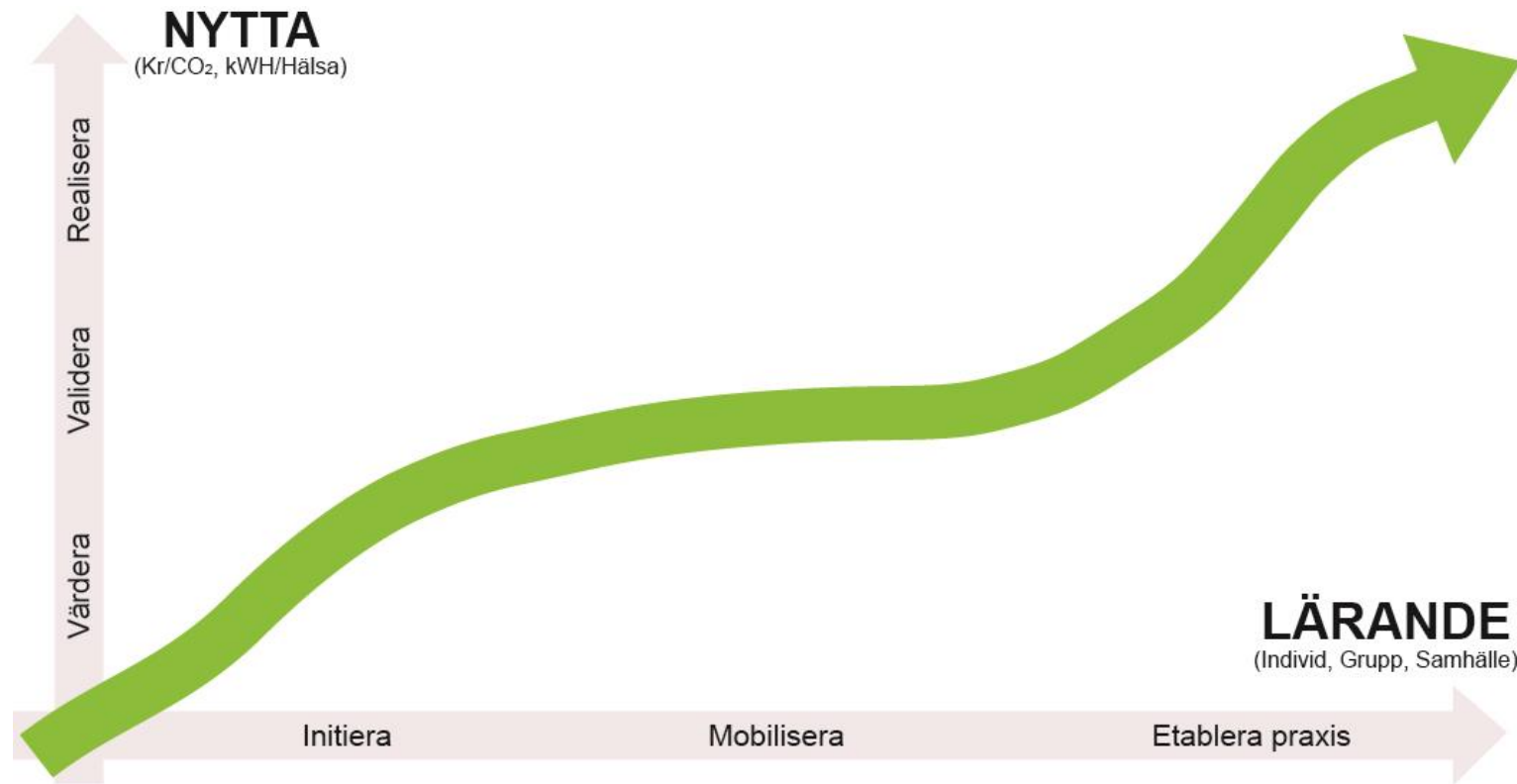
Havs
och Vatten
myndigheten

MÄLARENS
VATTENVÅRDSFÖRBUND

Målsättning för dagen

- Exempel på extern finansiering för idéer och koncept som inte självklart passar in under LOVA/LONA
- Presentera exempel på möjliga finansiärer för kommuners vattenprojekt
- Tankar och råd om hur man utvecklar projekt med extern finansiering över tiden
- Möjlighet att dela och diskutera idéer, koncept och aktiviteter

Utvecklingsresor - initiera och driva utveckling!



Att hitta finansiering till åtgärder för bättre vatten – dagens ”huvudbudskap”

- Det finns många olika sätt att finansiera åtgärder och många olika startpunkter för projektutveckling
- Intern ↔ Extern finansiering
- Framförhållning
 - tillräcklig tid för processen
 - ibland kommer utlysningar med kort varsel
- Våga tänka stort!
OBS stora projekt kräver ofta större medinvestering!
- Snöbollstänkande... steg för steg!

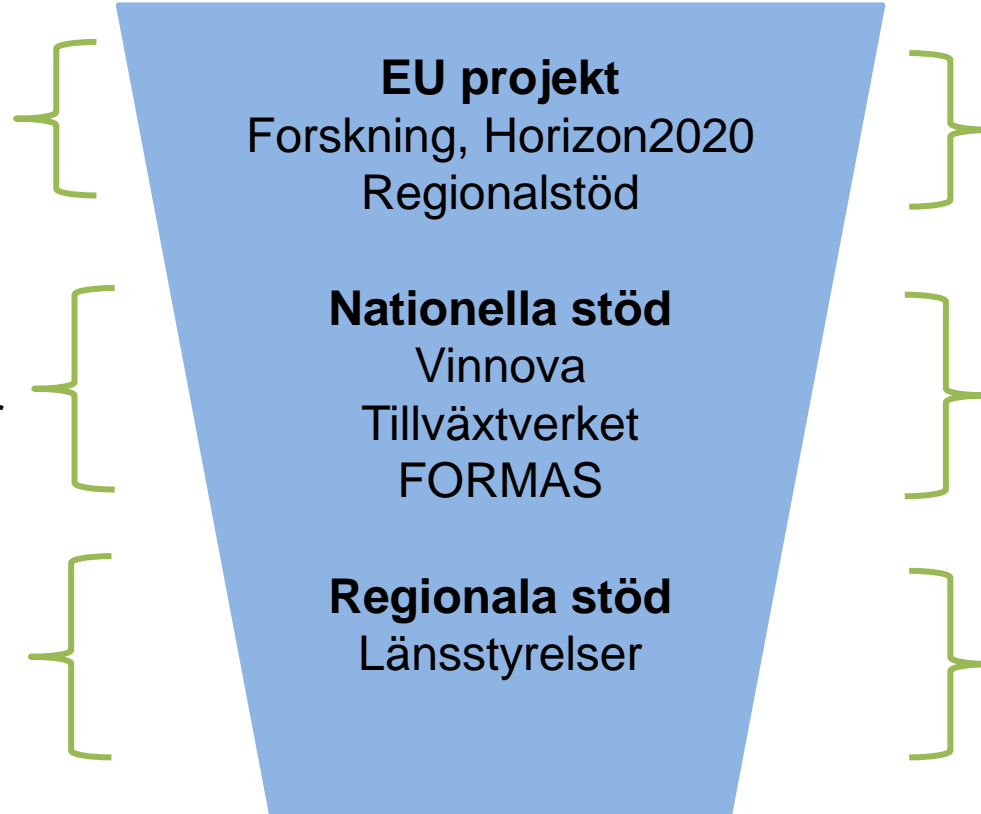
Finansieringsmöjligheter

Fördelar

Stora långsiktiga projekt
Mycket pengar ger stora
möjligheter
Ger stort kontaktnät
Gå in som partner

Bra pengar, möjligheter till
större projekt + Investeringar
Bra nätverk,
gränsöverskridande

Lättare att söka
Kommuner är målgrupp



Nackdelar

Stora ansökningar
Stor konkurrens
Kräver EU samverkan
Ej nybörjare

Medfinansiering krävs om inte
grundforskning
Oftast fler partner

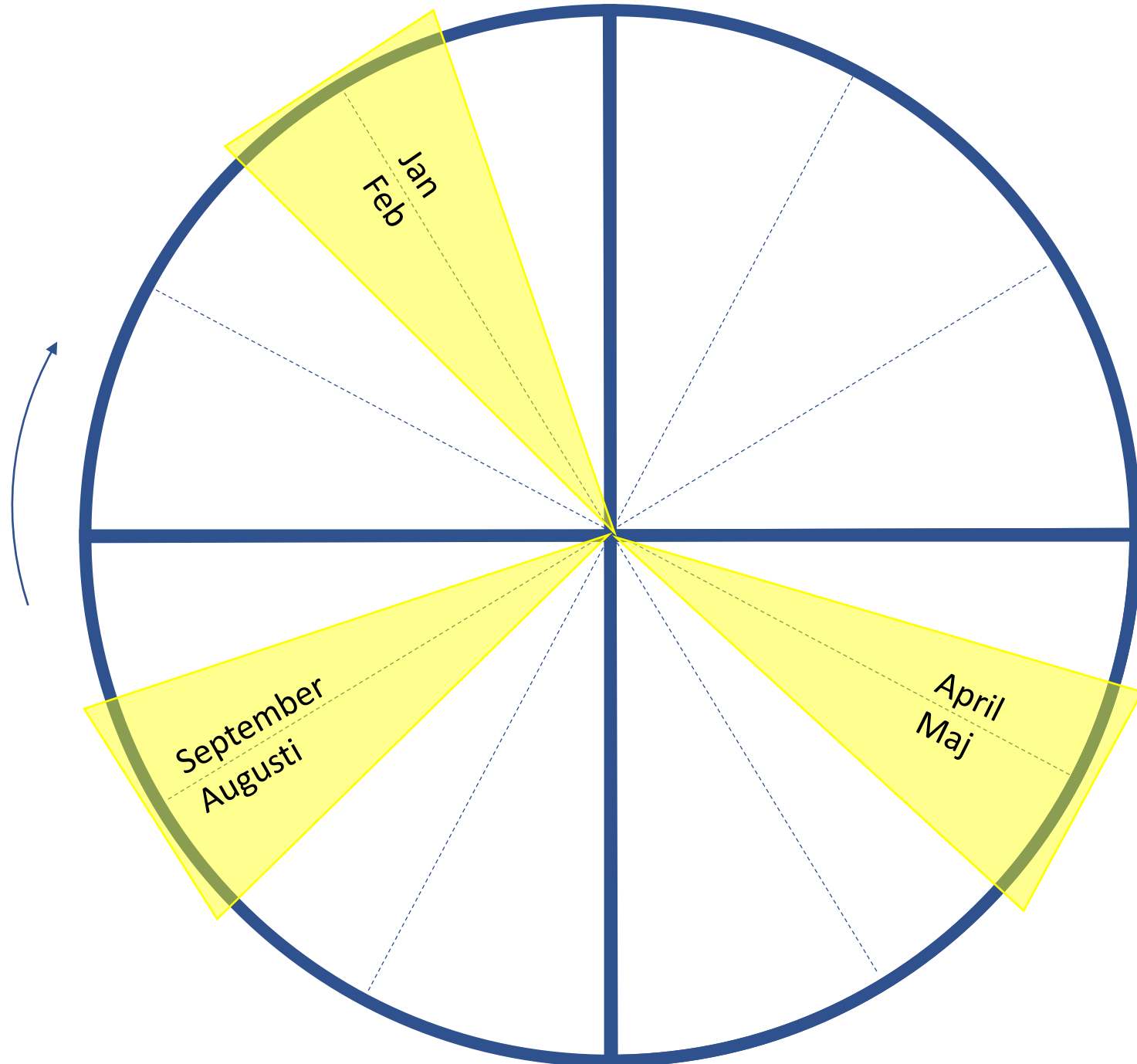
Mindre pengar
Specifika utlysningar

ecoloop

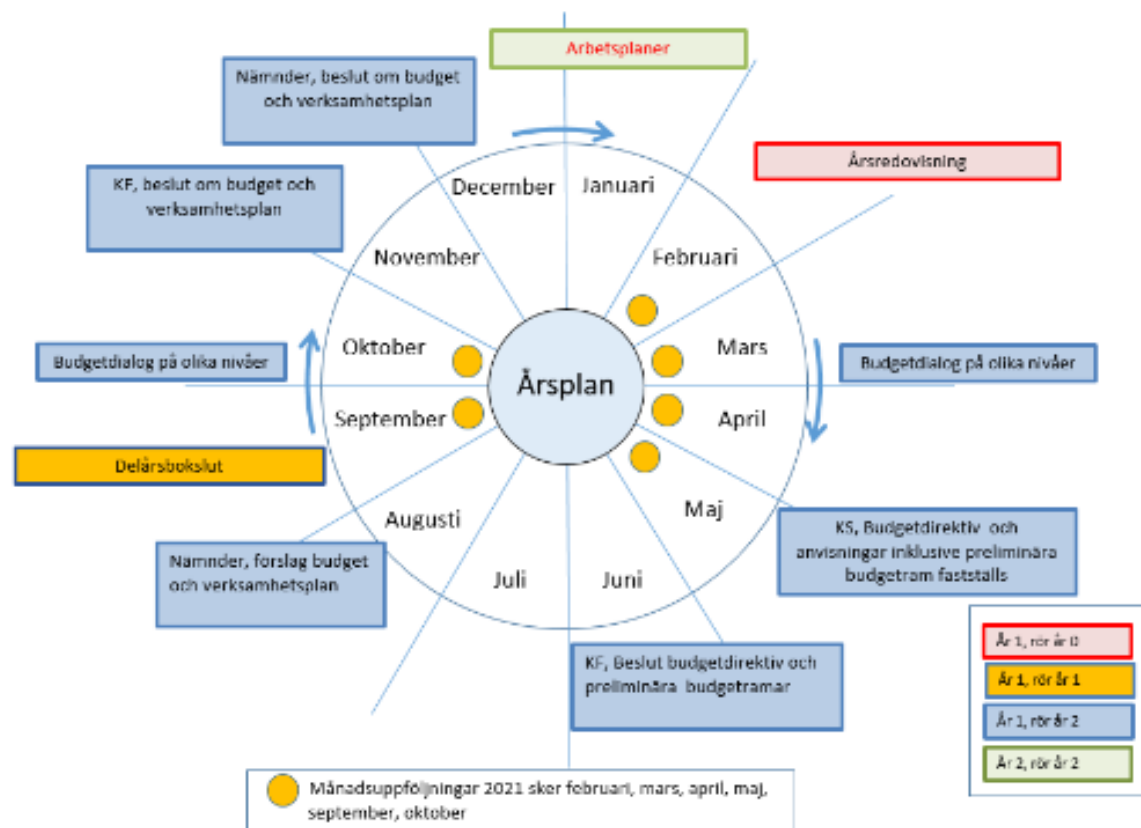
GENERELLT ÅRSHJUL för finansiering

Finansiering, ett återkommande hjul med tre huvudsakliga sök-perioder

Vissa ansökningar har kontinuerlig handläggning!



Matcha utlysningarnas årshjul med kommunala budgets och verksamhetsplanering



-> Planera och budgetera i år för insatser nästa år

- Åtgärdsmedel/investering
- Arbetstid

-> Ta plats i kommunens verksamhet

-> Budget för att delta i externa projekt/ söka extern finansiering / samarbeta

”Årshjul” för vattenrelaterade utlysningar

- LOVA & LONA

- Svenskt Vatten Utveckling
- INTERREG



- LOVA Västmanland & Östmanland kontinuerlig
- Svenska Institutet
- Skt Vatten Utveckling
- Built
- Source

vatten
vårdsverket

programmet
gheterna & HaV (?)
- EIP

Exempel på aktuella utlysningar/finansiärer

1) Svenskt Vatten Utveckling (SVU)

Prioriterade teman 2022

Under 2022 kommer ansökningar inom tre teman vara särskilt prioriterade.



**Sista dag för ansökan 9 mars 2022.
Beslut 3 maj 2022.**

SVU bedömningskriterier

- Är ansökans frågeställning relevant för de kommunala VA-organisationerna?
- Bidrar projektet till utveckling av ny kunskap för de kommunala VA-organisationerna?
- Kommer resultaten att vara praktiskt tillämpbara inom 5 år?
- Har projektgruppen rätt kompetens?
- Ligger ansökan inom prioriterade teman för SVU?



2) LST / HaV Dricksvattenstöd

Stöd för säkrad dricksvattentillgång

Ansök om bidrag för åtgärder som förbättrar vattenhushållningen och tillgången till dricksvatten. Bidrag kan framförallt sökas av kommuner och kommunala bolag.

Bidrag kan ges till åtgärder som syftar till bättre vattenhushållning och bättre tillgång till dricksvatten inom till exempel:

- vattenskyddsområden
- vattenbesparande åtgärder
- framtagande av kunskaps- eller planeringsunderlag
- investering i ny teknik.

**Saknas ännu information
om datum för ansökningar
- troligen april 2022**

3) Smart Built Environment

Utlysningen öppnar den 3 februari och stänger den 29 mars.

Kan söka max 300 000 kr

Innovationsidén

Programmet årliga breda utlysningen kompletteras av utlysningen Innovationsidén, där små och medelstora företag och kommuner kan söka finansiering för idéer som handlar om digitalisering av samhällsbyggandet. Den 3 februari 2022 öppnar utlysningen Innovationsidén.



Vattenfrågor behöver kopplas till digitaliseringslösningar

Exempel på SmartBuilt projekt

Sensorer i skärgård och glesbygd –smarta avfallsflöden för en effektivare kommunal service

Projekt vill tydliggöra förutsättningar för och möjliggöra digitalisering av anläggningar som kommunerna i olika former har ansvar för, förvaltar och planerar investeringar i utanför städer.

4) RE:SOURCE – Strategiskt InnovationsProgram



The image shows the top section of the RE:SOURCE website. The header is a dark teal color with white text. On the left, there are two buttons: 'RE:' in a dark teal circle and 'SOURCE' in a light teal rounded rectangle. The main navigation menu includes 'NYHETER', 'UTLYSNINGAR', 'PROJEKTDATABAS', 'RE:SOURCE KOMPETENS', and 'KONTAKT'. To the right of the menu are social media icons for Twitter and LinkedIn, a search icon, a globe icon, and a 'MENY' button with a hamburger icon. The main banner has a teal background with white text. The central text reads 'Cirkulär ekonomi och materialanvändning inom planetens gränser'. To the right, it says 'Sista ansökningsdag är 14 mars 2022.' There are faint white circular lines in the background of the banner.

Har du en idé med potential att bidra till mer hållbar resursanvändning och en mer cirkulär ekonomi? Då finns nu möjlighet att söka upp till 8 miljoner kronor i projektstöd. Projekt som utvecklar och demonstrerar lösningar för hållbar resursanvändning kan få stöd.

Vattenfrågor behöver kopplas till ett material eller avfallsflöde

5) EIP – Agri Innovationsprojekt

Du som har en innovationsidé kan söka projektstöd för att genomföra ett innovationsprojekt som får betydelse för jordbruks-, trädgårds- eller rennäringen.

Vem kan få stöd?

Företag, föreningar, kommuner, regioner, myndigheter och andra organisationer som har en idé om en innovation som har betydelse för jordbruks-, trädgårds- eller rennäringen kan få stödet.

! Ett stöd för att bilda grupp, ett för att genomföra projekt

Det finns två typer av stöd inom det Europeiska innovationspartnerskapet, EIP. Ett stöd för att bilda en innovationsgrupp och ett stöd till att genomföra ett innovationsprojekt. Du väljer själv om du har behov av att söka stöd för att bilda en innovationsgrupp eller om du bara vill söka stöd för att genomföra ett innovationsprojekt.



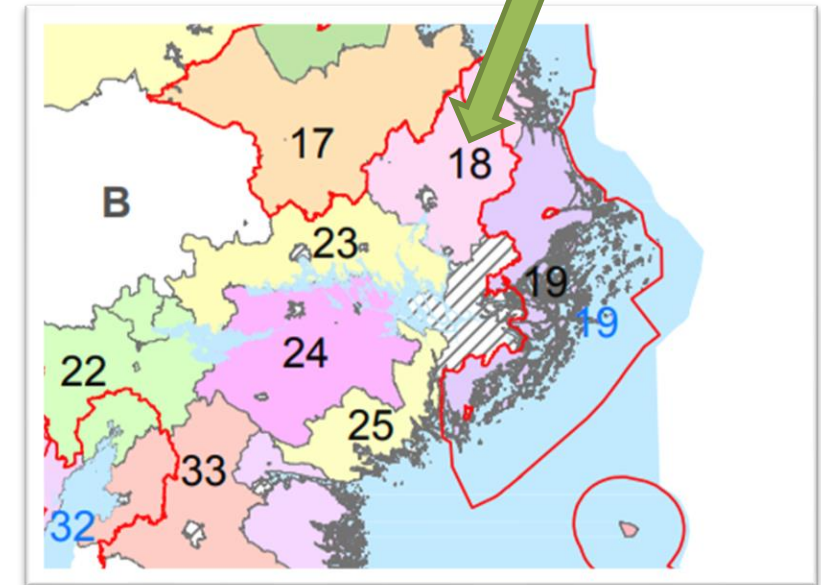
Ansökan lämnas senast:

- **13 januari**
- **27 mars**
- **12 maj.**

6) Leader - Lokalt ledd utveckling

Målet är att skapa attraktiva områden med konkurrenskraftig verksamhet, nya företag och fler jobb.

- *Den som har idéer om den lokala utvecklingen kan söka pengar till projekt.*
- *Utveckla din bygd utifrån lokala förutsättningar både på landsbygden och i staden.*
- *Samarbete privat, ideell och offentlig sektor för att bidra till lokal utveckling.*
- *LAG (Local Action Group).*



De här stöden finns

Det finns två stöd man kan söka för lokalt ledd utveckling inom Leader:

- stöd för att genomföra projekt
- stöd till samarbeten med andra leaderområden eller aktörer utanför ditt leaderområde.

Du är här: [Välkommen](#) / [Beviljade projekt](#) / Småprojekt Uppbyggarna - UB24 - Vattenbesparande Tekniker Järlåsa

Småprojekt Uppbyggarna - UB24 - Vattenbesparande Tekniker Järlåsa

Syftet med projektet är att inhämta och sammanställa kunskap om vattenbesparande tekniker, återanvändning, bevattning i samband med odling. Exakt vilka tekniker och metoder som kommer få fokus bestäms utifrån de intressen som finns hos deltagande Järlåsabor. Denna kunskap ska sedan spridas vidare till Järlåsaborna genom ett utbildnings- och informationsmöte samt ett enklare informationshäfte. Projektets syfte är att ta vara på det lokala intresse som finns för vattenbesparing, svetsa samman de ideella aktörerna i arbetsgruppen och skapa förutsättningar för ett fortsatt engagemang i frågorna även efter projektets avslut och ett fortsatt arbete inom gruppen samt en utökning av gruppen om intresse uppstår. Projektets mål är att stimulera och inspirera fastighetsägare i Järlåsa till ett ändrat beteende men framförallt till att införa vattenbesparande tekniker i sina trädgårdar.

Projektets mål i förlängningen är att få en bättre resurshushållning med vatten, öka möjligheten för boende i Järlåsa (både med egen brunn och anslutna till kommunalt vatten) trots små vattentillgångar samt underlätta och möjliggöra lokal odling trots minskad nederbörd sommartid till följd av klimatförändringar.

PROJEKTINFORMATION


Projektperiod:	2020-03-16
Diarienummer:	UB 24
Hållbarhetsnätverk:	Återvinnarna
Geografiskt område:	Uppsala kommun
Projektägare:	
Kontaktpersoner:	Caroline Holm, caroline@vtrs.se
Beviljat stöd:	120 000 kr

7) Vinnova

– lägger kontinuerligt ut utlysningar – håll koll!




Eurostars vår 2022

 Öppnar 21 jan 2022



Coworking och hybridarbete i offentliga organisationer

 Stänger 15 apr 2023




Eureka SMART: Internationell samverkan om avancerad tillverkning

 Stänger 24 jan 2022



Tillsammans mot gemensamma mål

 Stänger 31 jan 2022

8) Naturvårdsverket – årliga utlysningar med statliga medel



BIDRAG

LIFE – bidrag till miljö,
klimat och naturprojekt

🕒 Bidrag stängt för ansökan

[Läs mer om bidraget >](#)



BIDRAG

Läkemedelsrening vid
avloppsreningsverk

🕒 Bidrag stängt för ansökan

[Läs mer om bidraget >](#)



BIDRAG

Dagvattenutredningar

🕒 Bidrag stängt för ansökan

[Läs mer om bidraget >](#)

9) Regionala anslag

Hållbar regional tillväxt och skärgårdsutveckling

Syfte

Stödet avser utvecklingsprocesser eller att värna/utveckla kusten och skärgården. Stöd kan beviljas projekt eller verksamhet inom Stockholmsregionen som ligger i linje med RUFSS 2050, regionala prioriteringar samt Landsbygds- och skärgårdsstrategin. Stöd kan även ges till projekt eller verksamhet som är av allmänt intresse för Stockholms län. Projektet får inte stödja enskild näringsidkare eller enskild person.

Vem kan söka stödet?

Kommuner, kommunala bolag, organisationer, stiftelser och ideella föreningar samt övriga som uppfyller kriterierna.

Ansökan

Beslut tas löpande under året.



Kontinuerlig ansökan

- Upp till 300 tkr – direkt beslut av förvaltning
- Större projekt tas i Tillväxt- och regionplanenämnden

10) BalticWaters2030 – Stiftelse med fokus på Östersjön

Våra utlysningar

BalticWaters2030 driver tre utlysningprogram för att främja forskning och öka kunskapen om Östersjöns miljö. Två av programmen stödjer forskning inom natur- och samhällsvetenskapliga ämnesområden med bäring på stiftelsens verksamhet. Traineeprogrammet syftar till att sprida miljökunskap hos nyutexaminerade studenter inom olika discipliner. Läs mer om våra utlysningprogram nedan.

För forskare

Program för mindre forskningsprojekt och förstudier

För att stödja forskning som skapar en ökad förståelse om åtgärder som kan bevara och återställa miljön i Östersjön har BalticWaters2030 ett långsiktigt program för mindre forskningsprojekt och förstudier.

[Läs mer →](#)

Nya forskare

Stipendieprogram för nya forskare

För att stödja forskare i början av karriären utlyser BalticWaters2030 ett stipendieprogram som ska bidra med medel för utrustning, materiel och resor.

[Läs mer →](#)

Trainee

Traineeprogram för Östersjöambassadörer

Målet med traineeprogrammet är att bredda kunskapen i praktisk miljövetenskap hos jurister, statsvetare, journalister, ekonomer och pedagoger.

[Läs mer →](#)

11) Våtmarksfonden – bidrag till våtmarksprojekt och forskning



[Hem](#)

[Om fonden](#)

[Verksamhet](#)

[Stöd oss](#)

[Sök bidrag](#)

[Senaste nytt](#)

[Kontakt](#)

SÖK BIDRAG

- Mindre projekt – fågelliv och biologisk mångfald
- 50 – 200 tkr/projekt
- www.våtmarksfonden.se

**Tankar om att utveckla och finansiera
vattenprojekt över tiden**

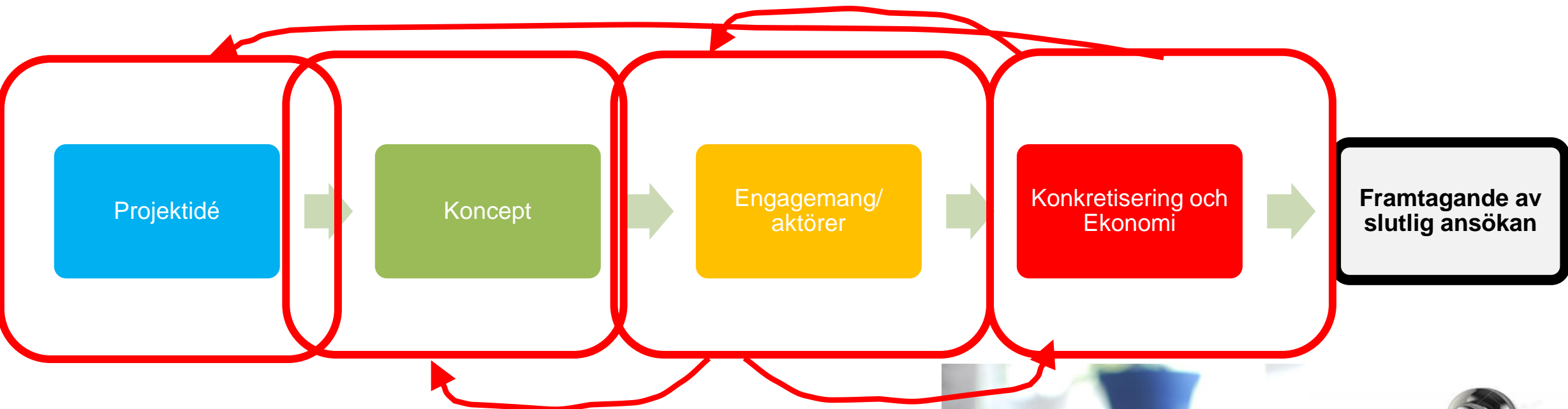
Stegvis projektutveckling - tips och trix



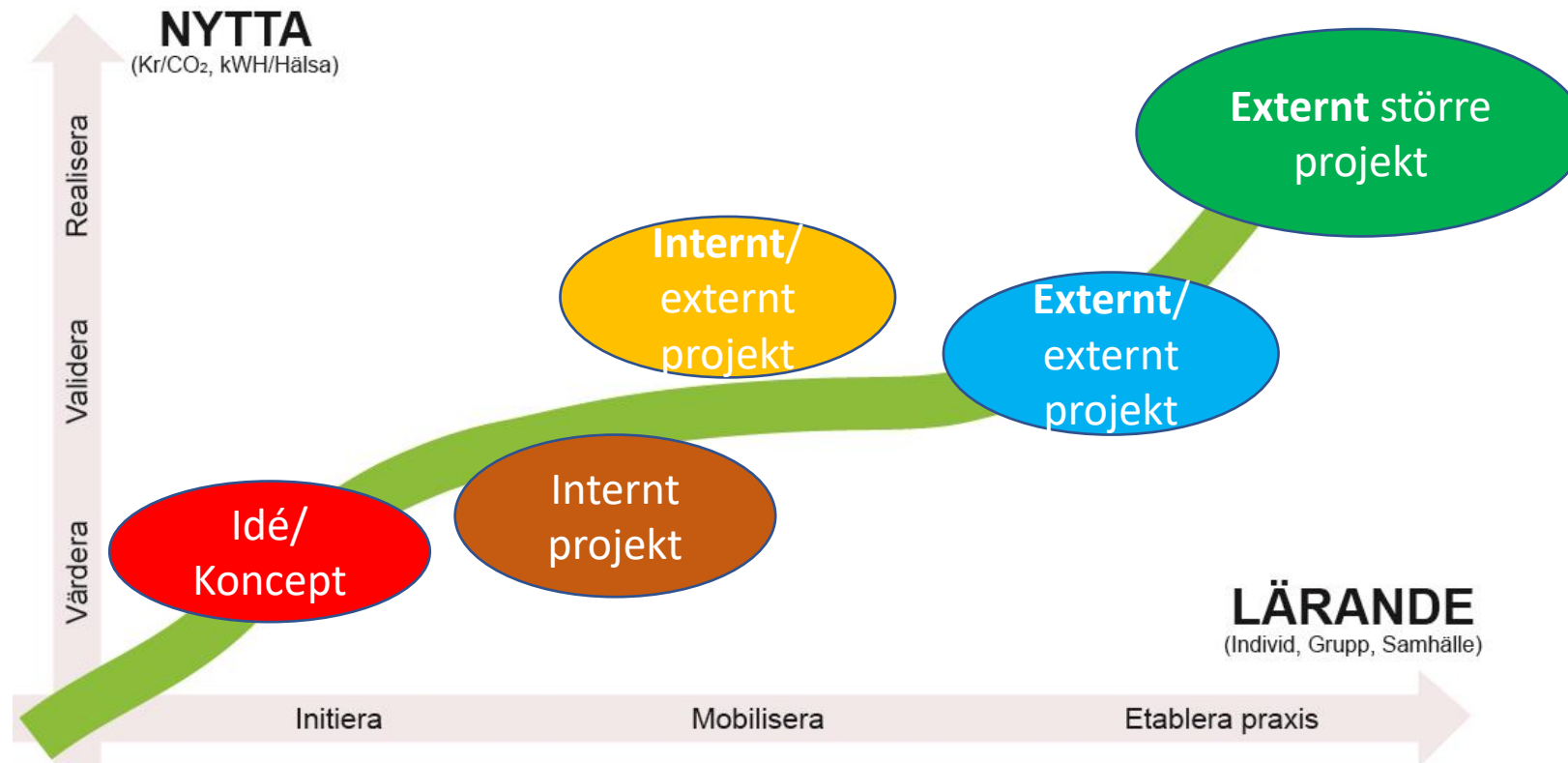
Ecoloops modell för projektutveckling i 5 steg



Ecoloops modell för projektutveckling

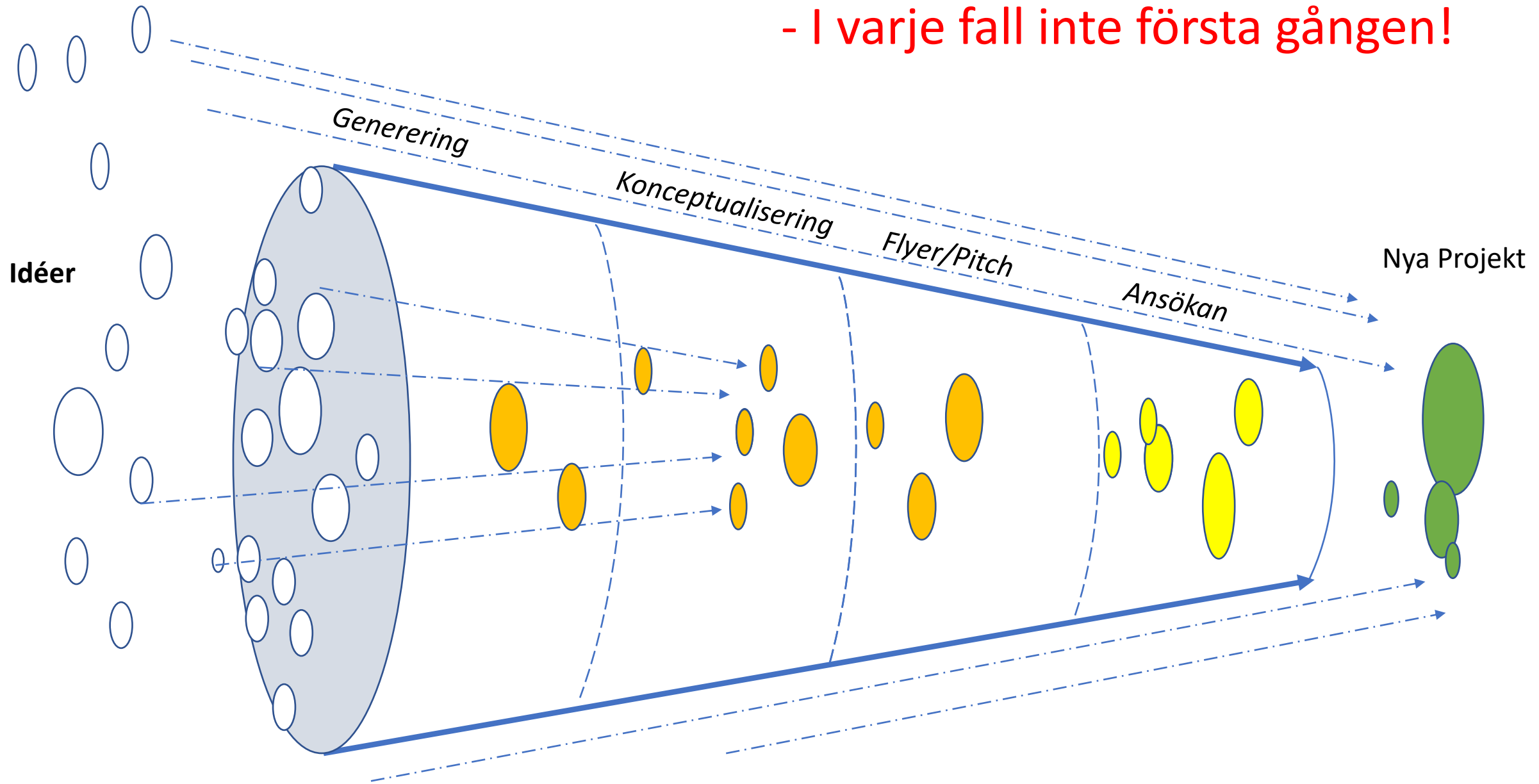


Att utveckla och finansiera projekt kan behöva ta flera år – en utvecklingsresa

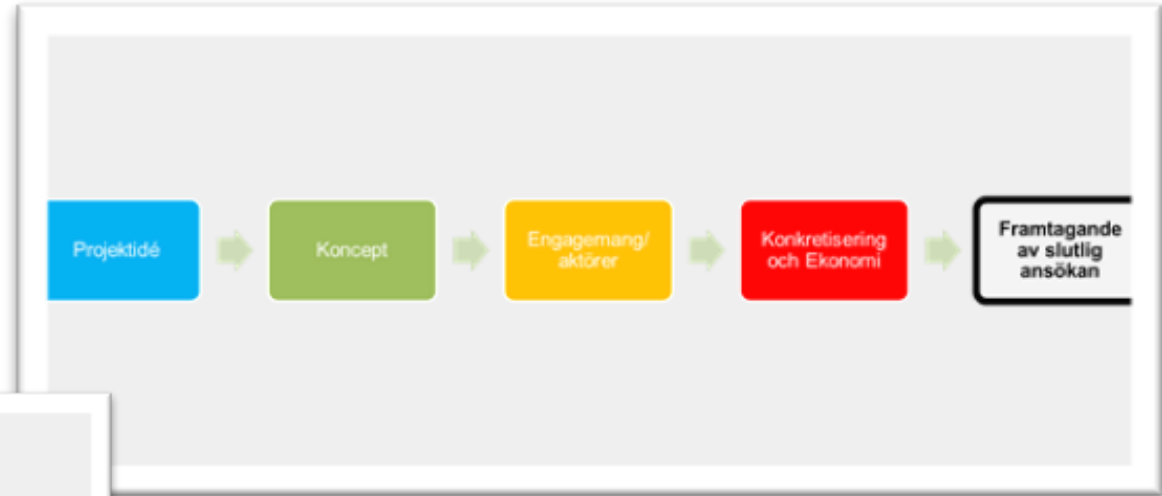


Planera för att många idéer inte når hela vägen!

- I varje fall inte första gången!

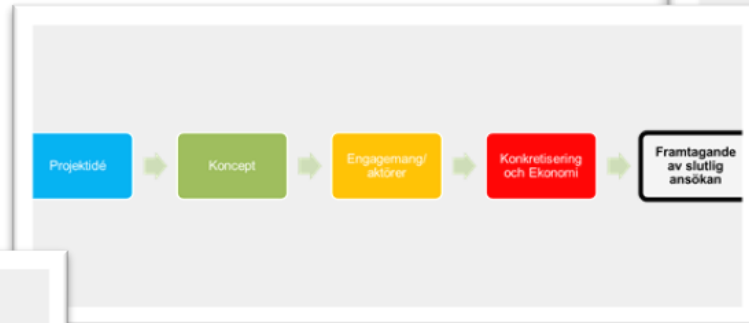


Från smått till stort!?



Stort projekt – uppskalning

Externt finansierat, Samarbeten, ev. EU/Strukturmedel



Fortsättningsprojekt – ”pilot”
Externt finansierat



1:a litet försök – ”demo”
Intern (Extern?) finansiering

År 1

År 2-3



Olika ställen att starta projektutveckling - 1

Behov och utmaningar som identifierats
Nya idéer eller Idé- och projektbank

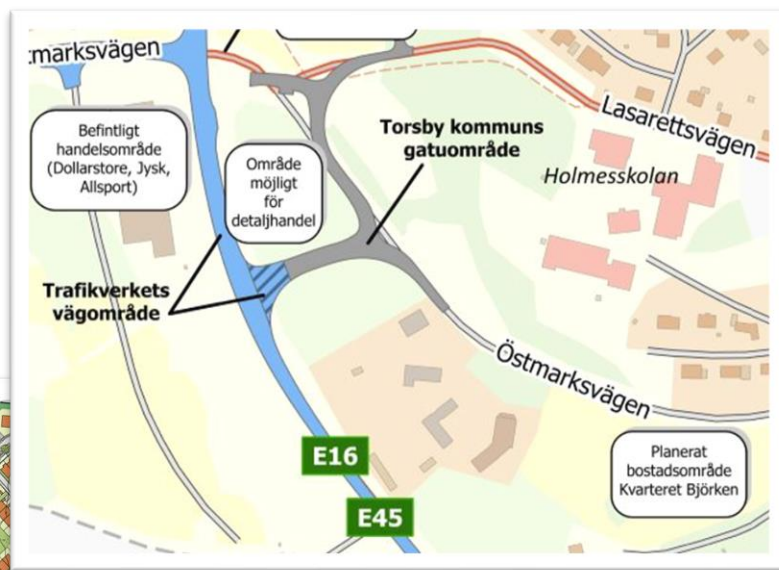


Aktiviteter och åtgärder inte rymdes i förra
eller kommande års budgets

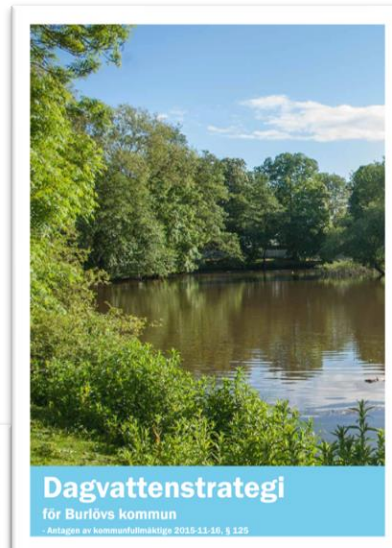
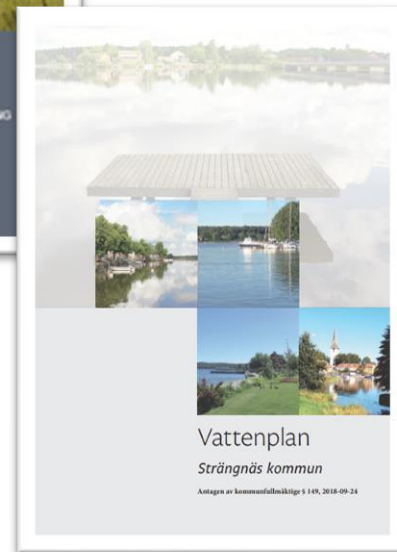


Olika ställen att starta projektutveckling - 2

Beslutade och planerade aktiviteter t ex detaljplaner, exploateringsområden, infrastrukturprojekt osv.

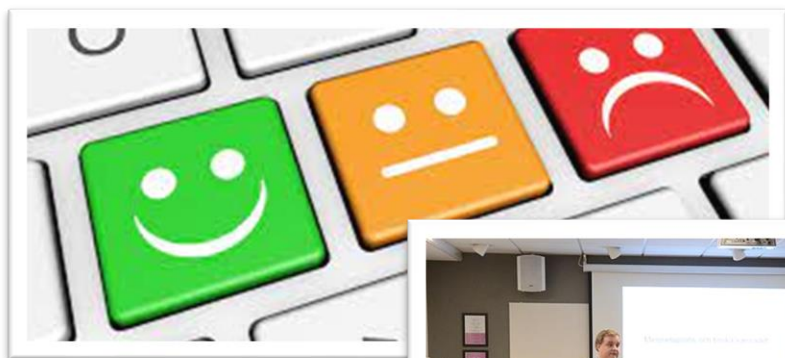


I kommunens styrdokument, strategier och handlingsplaner:



Olika ställen att starta projektutveckling - 4

Aktiv insamling och fråga till aktörer inom kommunen



**Hejsan företagare!
Har du tid en stund?**

6 Det ska finnas en bra kontakt mellan kommun och näringsliv. Vi tar ansvar för att bjuda in näringslivet till dialog genom personliga möten, nätverk och näringslivsträffar.

Externa aktörers frågor, idéer och behov



Gör din röst hörd om vattendirektivet - agera senast 30 april

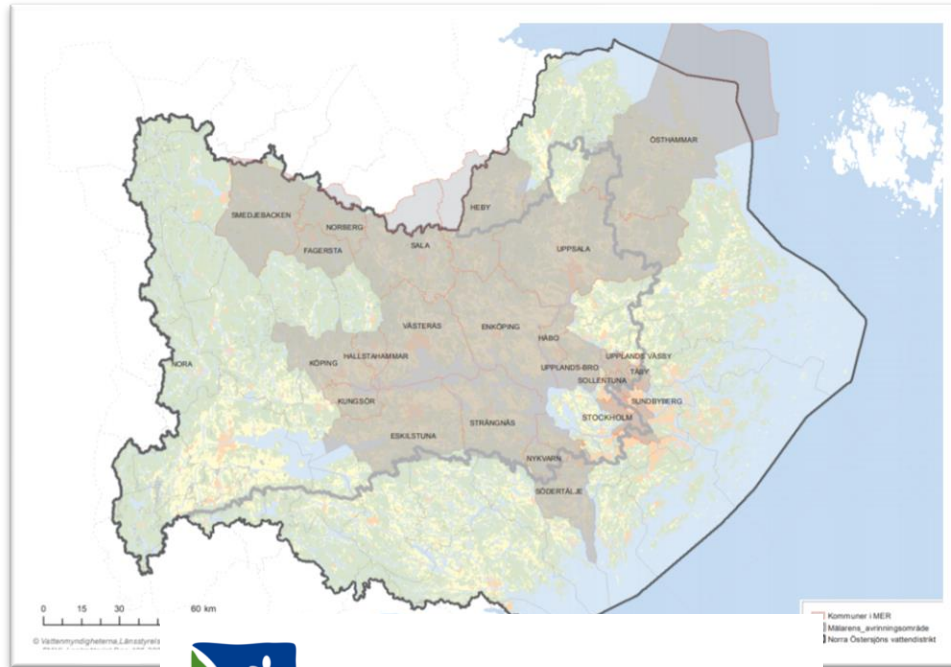
Riks Senast den 30 april kan du påverka åtgärdsprogrammet för

Bevara strandskyddet
- när stranden är privat är det för sent!

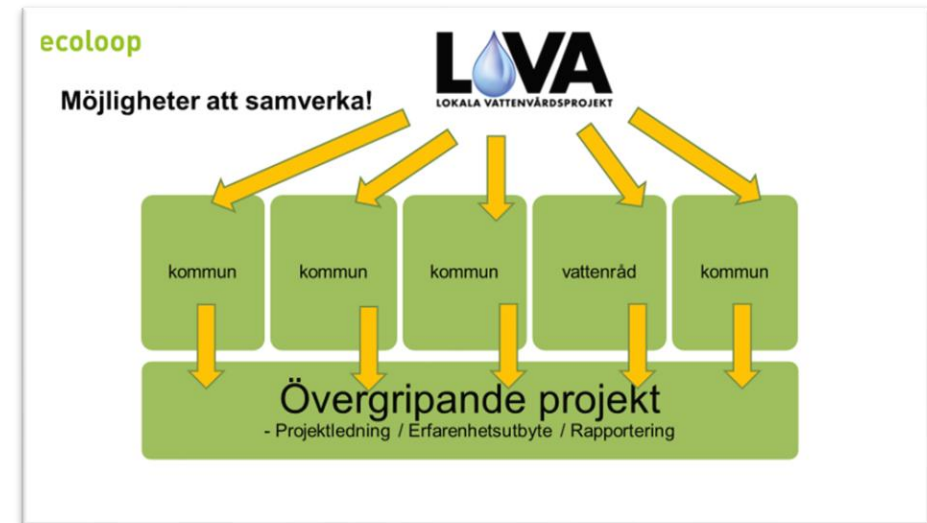
 Naturskyddsföreningen
Jönköping

Olika ställen att starta projektutveckling

Dialog med andra kommuner



Låna/Kopiera/Häng på andras projekt



Proaktiva saker att göra

- Ordna en behovs- och projektidé-workshop internt
-> "Idé och projektbank 1.0"
- Intervjua politiker och chefer om deras vattenvisioner
- Ha en mellankommunal "spånskiva"
-> dela idéer och hitta gemensamma initiativ
- Identifiera pågående och intressanta projekt i regionen som ni kan ta rygg på eller bli del av
- Koppla till Verksamhetsplanering och budget i vår
- Hitta andra planerade aktiviteter som ska genomföras och utgå från dem för medfinansiering/tilläggsprojekt

Idétorg & aktiviteter inför 2022

Vi gör en runda med alla deltagare.
Tänk själv / skriv ner!

1. Vilken projektidé/koncept vill du utveckla och hitta finansiering för under 2022?
2. Vilken aktivitet planerar du/vill du genomföra 2022?

- Använd chatten för att kommentera, tipsa och söka kontakt!

Att hitta finansiering till åtgärder för bättre vatten – dagens ”huvudbudskap”

- Det finns många olika sätt att finansiera åtgärder och många olika startpunkter för projektutveckling
- Intern ↔ Extern finansiering
- Framförhållning
 - tillräcklig tid för processen
 - ibland kommer utlysningar med kort varsel
- Våga tänka stort!
OBS stora projekt kräver ofta större medinvestering!
- Snöbollstänkande... steg för steg!

Projektutveckling inom LIFE IP Rich Waters

Tips till åtgärder finns på www.malaren.org och på www.richwaters.se

Fler frågor?

Hör av dig till Linda Röjning
linda.rojning@lansstyrelsen.se



Havs
och Vatten
myndigheten

MÄLARENS VATTENVÅRDSFÖRBUND

MÄLAREN - EN SJÖ FÖR MILJONER

HEM MÄLAREN FÖRBUNDET VERKSAMHET PUBLIKATIONER EN SJÖ FÖR MILJONER SJÖGULL VATTENRÅD

MÄLAREN - EN SJÖ FÖR MILJONER

Framgångsrika vattenåtgärder

Medverkan i MER
Kommunerna i MER
Seminarier och erfarenhetsutbyte +
Projektutveckling +
Utbildning till kommuner
Vattenpolitiker

För att ge inspiration och sprida erfarenheter finns här sammanfattande exempel på framgångsrika vattenförvaltningsåtgärder från kommuner som medverkar i projektet Mälaren - en sjö för miljoner.

Åtgärderna representerar ett urval av goda exempel med olika teman som alla verkar för en god vattenkvalitet i Mälaren.

Åtgärd	Medverkande parter	Slutår
Faunapassage i Västerås	Västerås stad	Pågående (2018-2022)
Fosforfällning i Norrviken	Sollentuna och Upplands Väsby kommun	Genomförd (2020)
Fyra Mälärstäder	Enköping, Eskilstuna, Västerås och Strängnäs kommun	Pågående (2011-)

Tack för att ni har lyssnat!