

15-16 oktober, 2025 – Sundsvall

# Från samverkan till verklig förflyttning

## Klusterträff och Good Tech Conference satte fokus på Twin Transition i Sundsvall

Den 15–16 oktober samlades representanter från svenska kluster och innovationsmiljöer i Sundsvall för två intensiva dagar om hur digitalisering och hållbarhet kan förenas i praktiken – den så kallade Twin Transition. Dagarna, som arrangerades inom det nationella projektet Öka förmågan att driva Twin Transition med samverkan mellan regionala tech-innovationskluster, visade tydligt både bredden och kraften i Sveriges klusterarbete.



## Regional kraftsamling i Västernorrland

Klusterträffen den 15 oktober inleddes med att Susanne Sahlin från Region Västernorrland beskrev hur regionen kombinerar starka industritraditioner med nya lösningar inom energi och bioekonomi, smarta produktionssystem samt digitalisering och GovTech.

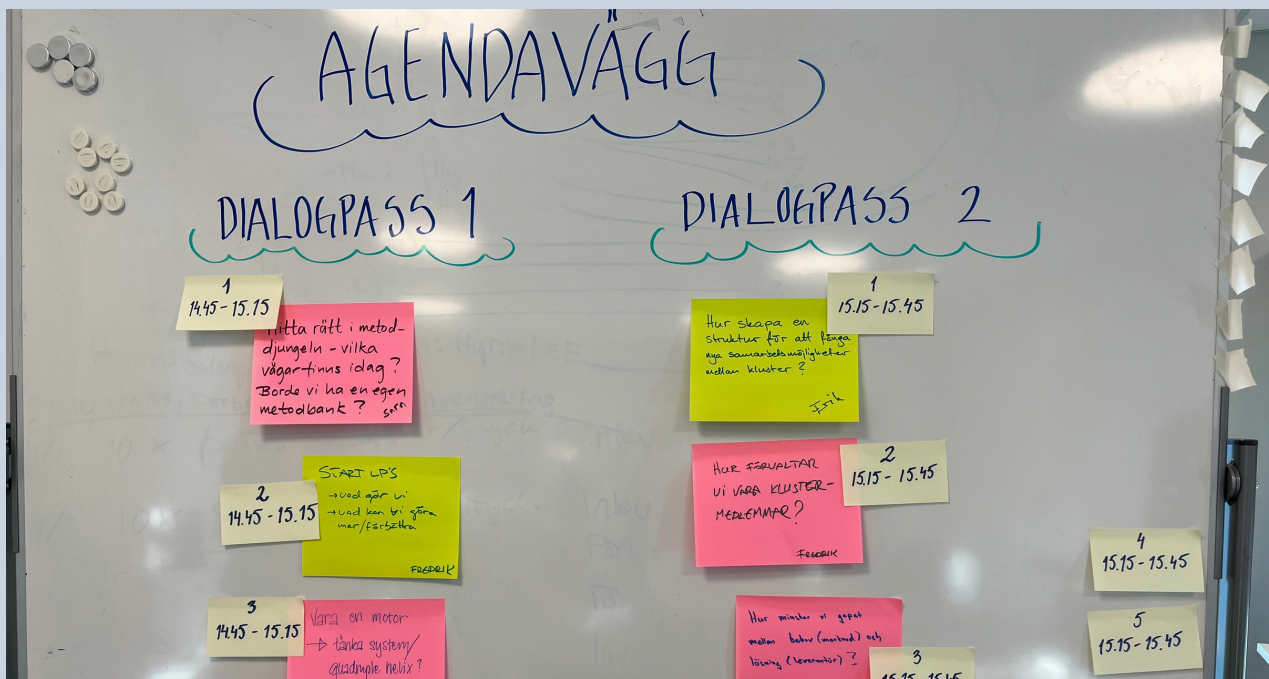
Professor Mattias O’Nils från Mittuniversitetet och Lars Persson Skandevall, VD för Bron Innovation, betonade vikten av samspelet mellan akademi, industri och offentlig sektor – en samsyn som återkom under hela dagen.

Ett område som särskilt lyftes fram var GovTech, där offentlig sektor och startups samarbetar för att lösa samhällsutmaningar. Hanna Wallin från Bron Innovation berättade om Paradiset-piloten, där en ny upphandlingsmodell testats för att matcha entreprenörer med kommuner i arbetet med energieffektivisering.

## Från bioekonomi till digitalisering – Twin Transition i praktiken

Förmiddagen bjöd också på inspirerande exempel från regionen:

- BizMaker presenterade Forest Business Accelerator, där startups och skogsindustrin utvecklar hållbara affärsmodeller tillsammans.
- RISE Processum beskrev hur biobaserad innovation skapar nya fossilfria produkter från industriella restströmmar.
- Bron Innovation visade hur projektet Twin Peak i Jämtland Härjedalen testar nya vägar för grön och digital omställning.



## Open Space – metod som skapar engagemang

Efter lunch och en uppskattad stadsvandring i Stenstan tog eftermiddagens Open Space vid, på temat "Hur stärker vi innovationsförmågan i våra kluster – från samverkan till verklig förflyttning?".

Här deltog klustermedarbetare från hela landet i självstyrande samtal om metoder, medlemsnytta och samverkansformer. Resultatet blev en vägg av idéer och initiativ, där flera konkreta spår för gemensamt lärande och utveckling växte fram.

– Det jag uppskattade mest var att få träffa andra klusterorganisationer och upptäcka att vi ofta arbetar med liknande utmaningar. Det gav hopp och inspiration att se hur vi, genom samarbete och erfarenhetsutbyte, kan hitta gemensamma lösningar och undvika att hamna i samma fallgropar, säger Magnus Bäckmark, senior projektledare på OpenTech.

Flera deltagare lyfte Open Space som ett effektivt sätt att skapa struktur i fria, kreativa samtal.

– Den mest oväntade lärdomen för mig var hur effektiv och lättillgänglig Open Space-metodiken visade sig vara. Det var en enkel men kraftfull metod för att skapa engagemang kring hur vi kan dela och kopiera arbetssätt mellan kluster – och snabbare hitta lösningar på likartade problem, berättar Magnus Bäckmark.

Diskussionerna spände över teman som behovet av gemensamma metodbanker, digitala plattformar och hur kluster kan agera motorer i den gröna och digitala omställningen.

Det jag uppskattade mest var att få träffa andra klusterorganisationer och upptäcka att vi ofta arbetar med liknande utmaningar.

Magnus Bäckmark, OpenTech



## Good Tech Conference – tech som möjliggörare för hållbarhet

Dagen därpå fortsatte dialogen på Good Tech Conference, en mötesplats där över 370 deltagare samlades för att utforska techbranschens roll i framtiden.

Med 30+ talare och fem parallella spår, från AI och cybersäkerhet till GovTech, Twin Transition och framtidens ledarskap, gav dagen både inspiration och praktisk nytta.

– Under konferensen fick jag en mängd insikter om praktisk användning av AI-verktyg, särskilt kring vilket verktyg som lämpar sig för olika typer av uppgifter. Jag har redan börjat testa några av dessa i mitt eget arbete och sett mycket bra resultat, säger Magnus Bäckmark.



Under konferensen fick jag en mängd insikter om praktisk användning av AI-verktyg, särskilt kring vilket verktyg som lämpar sig för olika typer av uppgifter. Jag har redan börjat testa några av dessa i mitt eget arbete och sett mycket bra resultat.

Magnus Bäckmark, OpenTech

### En gemensam lärprocess för framtiden

Sammantaget blev dagarna i Sundsvall ännu en viktig pusselbit i den förflyttning som Twin Transition-projektet vill möjliggöra: att stärka klustrens förmåga att leda omställningen mot ett grönt, digitalt och inkluderande samhälle.

Compare, OpenTech och Bron Innovation tar med sig nya perspektiv, verktyg och samarbeten som visar hur nationell samverkan kan omsättas i verklig effekt – när kunskap delas och innovation får kraft över regionsgränser.

Den energi och vilja till samverkan som växt fram under projektet och förstärkts under denna klusterträff är något vi vill hålla fast vid – och låta leva vidare långt efter projektets slut.

*Klusterträffen i Sundsvall arrangerades av Bron Innovation, OpenTech och Compare inom ramen för projektet Öka förmågan att driva Twin Transition med samverkan mellan regionala tech-innovationskluster, finansierat av Europeiska unionen och Tillväxtverket.*