



# 2025

## ÅRSRAPPORT

Nordisk kommitté för jordbruks- och matforskning (NKJ)



Funded by the  
Nordic Council  
of Ministers

# INNEHÅLL

<b>Sammanfattning</b>	<b>3</b>
<b>1 Verksamhetsberättelse</b>	<b>4</b>
1.1 Aktiviteter	4
Administration	4
Styrelse och representation	4
Strategiska projekt	4
Forskningsaktiviteter	8
Nätverksaktiviteter	8
Spridning av resultat och profilering	10
1.2 Samarbete	10
1.3 Indikatorer	12
Jämställdhet	14
1.4 Avvikelse och framtidsutsikter	14
<b>2 Årsredovisning</b>	<b>15</b>
Bokslutskommentar	16
<b>Bilaga 1: Återblick</b>	<b>18</b>
<b>Bilaga 2: Nya nätverk</b>	<b>23</b>



## Sammanfattning

Nordisk kommitté för jordbruks- och livsmedelsforskning (NKJ) har under 2025 fortsatt att stärka det nordiska forskningsarbetet för ett hållbart och resilient jordbruk, livsmedelssystem och renskötsel. Uppdraget att bidra till kunskapsunderlag för forskningspolitik samt att stärka Nordens position på den europeiska forskningsarenan har genomförts i nära samverkan med Nordiska ministerrådet och relevanta nordiska och europeiska aktörer.

Verksamheten visar en fortsatt positiv utveckling i relation till målen i strategin 2023–2025. Antalet aktiva nätverk och strategiska projekt har ökat, liksom antalet ansökningar i den senaste utlysningen för perioden 2025–2027. NKJ finansierar och följer systematiskt upp en bred portfölj av nätverk och projekt som bidrar till nordiskt mervärde, stärkt forskningssamverkan och ökad kunskapsöverföring mellan forskning, policy och praktik. Jämställdhet, geografisk representation och ungas delaktighet är integrerade delar i verksamheten.

Under året har flera strategiska satsningar genomförts, bland annat inom resiliens i bioekonomin med utgångspunkt i Karlstadsdeklarationen om beredskap och robusthet inom livsmedels- och skogsförörjning. Arbetet har omfattat kartläggning av nordiska insatser och stärkt samverkan över sektorsgränser. NKJ har även drivit projekt inom markanvändning och markkonflikter, rennäring, bioenergi, jämställdhet (Bioequality), digitalisering genom Nordic Testbed Network samt insatser riktade till studenter och unga entreprenörer inom bioekonomin.

NKJ:s nätverk och projekt bidrar till Nordiska ministerrådets vision om ett grönt, konkurrenskraftigt och socialt hållbart Norden. Under 2025 beviljades nio nya nätverk finansiering, samtidigt som pågående nätverk fortsatte att leverera seminarier, konferenser och publikationer som stärker nordiskt och europeiskt samarbete.

Kommunikationsinsatserna har intensifierats under året. Antalet besökare på NKJ:s webbplats ökade kraftigt och närvaron i sociala medier, särskilt på LinkedIn, har mer än fördubblats. Nyhetsbrev och riktad kommunikation har ytterligare stärkt NKJ:s synlighet och roll som kunskapsplattform.

NKJ delar sekretariat med SNS under Sveriges lantbruksuniversitets värdskap, vilket ger samordningsfördelar och effektivare resursanvändning. Verksamheten har vuxit de senaste åren, med ökade krav på administration och uppföljning, samtidigt som arbetet bedrivs inom beslutade ekonomiska ramar. Årets resultat visar ett planerat underskott kopplat till hög projektaktivitet, och prognosen är att det upparbetade kapitalet förbrukas i enlighet med projektperioden fram till 2027.

Sammantaget har NKJ under 2025 befast sin roll som en central aktör för utveckling av nordisk jordbruks- och livsmedelsforskning, med stärkt koppling mellan forskning, praktik och policy i en tid där klimat, miljö, resiliens och beredskap får allt större betydelse.



*Pelle Hammar*

## 1. Verksamhetsberättelse

### 1.1. Aktiviteter

#### Administration

NKJ delar sekretariatet med SNS (Samnordisk Skogsforskning) under Sveriges Lantbruksuniversitetets värdskap. Sekretariatet har under 2025 bestått av sekretariatschef Jonas Rönnberg, generalsekreterare Per Hansson, administratör Louise Berger, projektkoordinatorer Sofie Andersson och Anna Meisner Jensen, kommunikatör Katarina Ekegren, samt projektekonomer Andreas Gustavsson Fredlund, Zhanna Möller och Tobias Johansson.

#### Styrelse och representation

Ordförandeskapet för NKJ innehades under 2025 av Island. Eva Margrét Jónudóttir var ordförande för styrelsen, där representanter från alla de nordiska länderna ingår. Inom NKJ finns också en strategigrupp med uppgift att förbereda styrelsens beslut, främst vad gäller förslag till fördelning av medel i samband med utlysningar. Strategigruppen hade ett digitalt möte i februari som gällde utlysningen för nätverk med aktiviteter under 2025-2027.

Styrelsen har haft tre möten under 2025, ett digitalt och två fysiska. De fysiska mötena var dels sommar-mötet på Island, dels ett möte på Alnarp i Sverige i samband med NKJ:s 60-års jubileum i oktober där beslut angående NKJ:s nya strategi för 2026-2030 fattades. Mellan mötena har sekretariatet haft löpande kontakter med ordförande, kontaktpersoner och Nordiska Ministerrådets sekretariat. Ordförande, personer i sekretariatet liksom styrelsemedlemmarna har deltagit i ett flertal NMR- och andra möten. NKJ deltar som observatör vid SNS styrelsemöten.

Vidare har sekretariatet medverkat vid ÄK-FJLS (Jord- och skogsbruk) möten i Köpenhamn för att avrapportera och informera inför godkännande av budget och verksamhetsplan för 2026. Närvarade även vid MR-FJLS årliga ministermöte i Finland i juni där NKJ samordnade ett panelsamtal i samband med att NKJ fyllde 60 år 2025.

#### Strategiska projekt

Sekretariatet har drivit flera strategiska projekt som varit mer resultatnriktade: Projekten som drivits är Resiliens i bioekonomi, Markkonflikter, Bioequality, Nordic Tesbed Network (NTN), Bioekonomiprogrammet, Nordiska studentnätverket, NKJ:s 60-års jubileum och Rennäringen. Några av projekten har varit i samarbete med SNS då finansieringen gått genom dem.



#### Resiliens i bioekonomin

Sekretariatet för SNS och NKJ har fortsatt arbetet med uppdraget från ministerrådet att stärka resiliensen i den nordiska bioekonomin. Arbetet tar avstamp i Karlstaddeklarationen om beredskap och robusthet inom FJLS-sektorerna som antogs av MR-FJLS 2024 och omfattar jordbruk, livsmedel, skogsbruk samt fisk och akvakultur. Under 2025 färdigställdes en övergripande kartläggning av insatser som bidrar till Karlstaddeklarationens målsättningar. Kartläggningen har sedan utvidgats till en mer omfattande bruttokartläggning som inkluderar samtliga insatser – både stora och små – från nätverk under NKJ och SNS och deras rapporter.

Kartläggningen omfattar insatser som genomförts, påbörjats och planerats från 1 januari 2024 och framåt, och kommer att presenteras vid MR-FJLS-mötet 2026.

Arbetet präglas av nordisk samverkan över traditionella sektorsgränser. Den samlade kunskapen i länderna om nationella initiativ har bidragit till ökad precision och ökat värdet av kartläggningen.

Underlaget kommer att underlätta kunskapsdelning och utgör ett viktigt stöd för fortsatt policyutveckling och framtida insatser inom beredskap och resiliens i den nordiska bioekonomin.

#### *Markkonflikter*

Rapporten "Changes to agricultural land use in the Nordic countries: and future prospects for collaboration" publicerades i maj 2025 av Nordiska ministerrådet (Nordpub).

I december 2025 arrangerade NKJ tillsammans med Samnordisk skogsforskning (SNS) konferensen Nordic Land Use Conference i Alnarp som en uppföljning av rapporten. Konferensen samlade cirka 80 deltagare från hela Norden och utgjorde en plattform för dialog om framtida samarbete kring markanvändningsfrågor.

#### *BioEquality*

Bioequality är NKJ och SNS samarbete för jämställdhetsinsatser. Under 2025 har projektet genomfört två studiebesök för gymnasieskolor hos medlemmar i Nordic Testbed Network. Syftet med studiebesöken var

att ge elever en tydlig bild av vad det kan innebära att arbeta i den digitala bioekonomin för att därigenom få fler kvinnor intresserade av sektorn.

Den 10 april anordnade sekretariatet för SNS och NKJ en digital jämställdhets-session för koordinators och deltagare i NKJ- och SNS-finansierade nätverk.

Den 27 november anordnade sekretariatet en One day course i Metodhandboken – "Ta med jämställdhet i din undervisning".

#### *Nordic Testbed Network*

Under 2025 bestod Nordic Testbed Network av 24 medlemmar från Norden och Baltikum. Medlemmarna utgjordes av testbäddar verksamma inom digitalisering i bioekonomins sektorer.

Inom ramen för nätverket publicerades fyra nyhetsbrev. I juni genomfördes ett digitalt kunskapshöjande webinarium som även inkluderade ett co-creation-lab med syfte att identifiera och utveckla gemensamma projektidéer.

En roadshow arrangerades under året och omfattade tre fysiska evenemang, organiserade av medlemmar. Syftet var att stärka kopplingarna mellan testbäddsmiljöer, startups, slutanvändare och andra relevanta aktörer.

Nätverket bidrog även till en gemensam nordisk monter vid Agritechnica i Hannover.





För att synliggöra nätverkets nytta och resultat producerades en film samt en rapport. Styrgruppen och referensgruppen var aktiva under året och bidrog löpande till nätverkets strategiska utveckling.

Verksamheten finansierades under 2025 av medel från SNS, NKJ och bioekonomiprogrammet.

#### *Bioekonomiprogrammet*

Bioekonomiprogrammet avslutades 2025. NMRS har dock godkänt att vissa aktiviteter fortsätter in i 2026. Detta för att på ett planerat sätt slutföra arbetet med enskilda aktiviteter som uppföljande workshops, slutrapport från styrgruppen och avslutande konferens under våren 2026.

Inom bioenergiområdet har en rapport med fallmaterial tagits fram för att visa goda exempel på integrerade lösningar inom bioenergi.

Vår utlysning i samarbete med Nordisk Energiforskning (NEF) om kartläggning av bioenergikedjor avslutades med en workshop i Köpenhamn den 11 november.

Programmet har dessutom flera projekt med särskilt fokus på unga och studenter, bland annat ett pilotprojekt i form av en AI-hackathon som hölls i Finland före sommaren, och två studiebesök hos digitala testbäddar från Nordic Testbed Network som genomfördes under slutet på året.

I projektet för att inspirera unga, rurala entreprenörer inom bioekonomisektorn har vi fått god kontakt med NYFA (Nordic Young Farmers Association) och en rapport har färdigställts.

Vi har hållit en workshop i Lettland för att främja möjligheter inom bioekonomisektorerna för unga i Baltikum.

Även en rapport som tittar på värdet av fisketurism i de nordiska länderna har färdigställts.

Som avslutning för projektet hålls en slutkonferens i Malmö den 15 april 2026.

### **Nordiska Studentnätverket**

Nätverkets syfte är att ge studenter från skogs- och jordbrukskårer möjlighet att utbyta erfarenheter och idéer. Genom att involvera representanter från varje nordiskt land vill vi underlätta samarbetet för studenter på både kandidat-, master- och doktorandnivå. Målet är att öka kontakten och samarbetet mellan studenter inom jord- och skog i Norden. Under 2025 har nätverket haft två digitala möten och ett fysiskt möte där planering och diskussioner kring en digital broschyr/portal som ska gälla om en Nordisk översikt över utbildningar inom skogsbruk och lantbruk.

### **NKJ:s 60-års jubileum**

Under året firade NKJ 60 år som aktör för ett hållbart jordbruk och en hållbar matproduktion i Norden. Firandets syfte var att bidra till ökad synlighet för NKJ inom forskarsamhället samt att stärka kännedom om och nyttan med nordiskt nätverkande inom jordbruks- och matforskning. Ett heldagsfirande genomfördes den 10 oktober för inbjudna gäster med fokus på NKJ:s historia, nutid och framtid – med utrymme för att dela minnen, knyta nya kontakter och blicka framåt mot de kommande 60 åren.

### **Rennäringen**

Nordiska renkommittén genomförde sex möten under 2025 (15 januari, 13 mars, 23 april, 4 juni, 5 september och 5 december). Kommittén beviljade finansiellt stöd till Nordic Reindeer Husbandry Conference, som arrangerades av NIBIO i Alta den 12–14 februari 2025. Efter konferensen publicerade NKJ en sammanfattande konferensrapport.

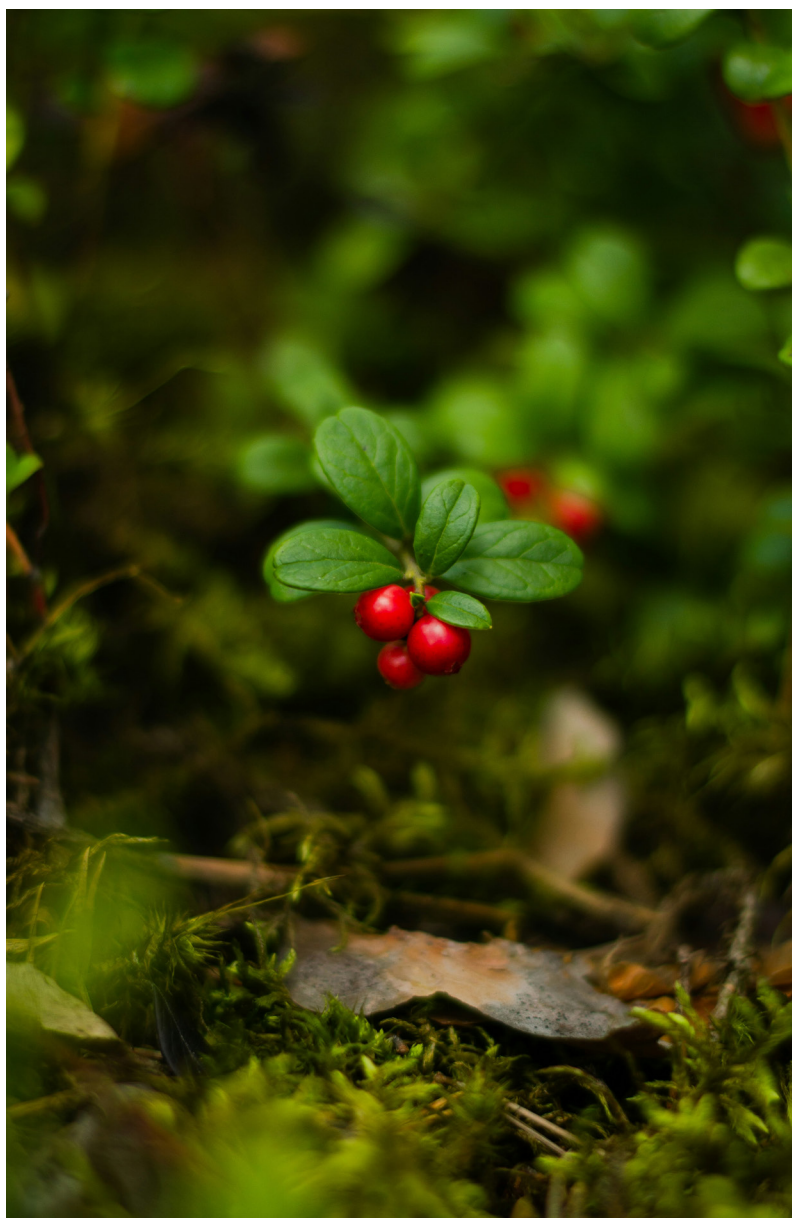
Under året genomfördes även en utlysning för tvååriga forskarnätverk inom rennäringen. Detta resulterade i finansiering av två nya nätverk:

- ReinCIAnet – A Network to Promote Tools and Practice on Cumulative Impact
- The Research Network for Sámi and Indigenous Peoples Law (NORSIL)

Vidare genomförde renkommittén en anbudsinbjudan för framtagande av en rapport om rennäringens roll i livsmedelsberedskapen. Arbetet med rapporten fortsätter under 2026.

### **Forskningsaktiviteter**

NKJ är en drivkraft för att stärka det nordiska forsknings- och innovationssamarbetet. Ett av NKJs huvudsyften är att stödja Nordiska ministerrådets vision för 2030 genom att öka det nordiska samarbetet och nätverksbyggandet inom NKJs sektorer, vilket skapar ge-



mensamma fördelar och nytta för de nordiska länderna. NKJ bygger broar mellan forskning, policy och näring, mellan teori och praktik. Kunskap gör nytta först den kommer till praktisk användning. Därför erbjuder NKJ mötesplatser för forskare och representanter för policyskapande, industri och andra praktiker så att de kan använda kunskapen för effektivisering på alla fronter och för att bygga upp ny forskning där och när den verkligen behövs.

En stor del i detta arbete utgörs av NKJ:s finansierade nätverk som varje år anordnar nätverksträffar som i många fall utgör en helt avgörande plattform för nordiska forskare att mötas och utbyta erfarenheter och

kunskap som för forskningen framåt. Exempel på konkreta resultat går att se i bilaga 1, och mer information finns också på [nordicagriresearch.org](http://nordicagriresearch.org).

### Nätverksaktiviteter

NKJ beviljade medel för nio nordiska nätverk i februari 2025 i samband med den utlysning som öppnades i november 2024. Totalt inkom 14 ansökningar. Den 3 april höll sekretariatet en digital kick off för de nya nätverken. De beviljade nätverken för 2026-2028 blev beviljade finansiering om maximalt 300 000 SEK.

I tabellen 1.1.1 (nästa sida) ställs nätverken i relation till de sex fokusområdena i Strategi 2023-2025 för NKJ:

- Öka hållbarhet och resiliens inom jordbruk och livsmedelsproduktion i en växande bioekonomi

- Stärka Nordens ställning inom jordbruks- och livsmedelsforskning inom det europeiska forskningsområdet
- Använda areella resurser som bas för värdeskapande och regional utveckling samt att förbättra försörjningsförmåga, minska miljö- och klimatpåverkan och att verka för bättre anpassning till klimatet
- Stärka kunskapsbasen för hållbar rennäring.
- Stärka och utveckla projektet Ny nordisk mat för att främja nordisk matkultur och stärka livsmedelsystemet
- Stärka jämlikheten inom bioekonomin med särskilt fokus på genus och barn och ungas ställning i samhället

NKJ:s nätverk riktar sig även mot de centrala fokusområdena i det nordiska samarbetet:

- Ett grönt Norden,
- Ett konkurrenskraftigt Norden
- Ett socialt hållbart Norden.

## Nätverkande är avgörande för framgång



- NKJ bygger broar mellan forskning, policy och näring, mellan teori och praktik. Kunskap gör nytta först när den kommer till praktisk användning. Därför erbjuder NKJ mötesplatser för forskare och representanter för policyskapande, industri och andra praktiker så att de kan använda kunskapen för effektivisering på alla fronter och för att bygga upp ny forskning där och när den verkligen behövs.

### Nätverkande inom NKJ...

- ...genererar kontakter med nya samarbetspartners
- ...skapar och vidmakthåller en känsla av tillhörighet och gemenskap
- ...ger tillgång till ständigt lärande
- ...gynnar kreativitet och nya tankar när människor möts och får dela olika infallsvinklar inom samma forskningsfält
- ...effektiviserar genom att resurser och kunskap kan delas med mindre överlapp
- ...är en viktig del i att sprida kunskapen så att den kan vara till praktisk och faktisk nytta
- ...stärker den professionella forskningskommunikationen genom att fler tar del i och ställer sig bakom ett budskap



Tabell 1.1.1 Nätverk med finansiering och aktiviteter under 2024

	Nordiska Ministerrådet 				Fokusområden för utlysningar NKJ 			
	Grönt Norden	Konkurrens-kraftigt Norden	Soc hållbart Norden	Häll-barhet	Stärka Norden	Areella resurser	Hållbar rennäring	Jämlikhet
<b>Nätverk 2025</b>								
<b>Agriculture and Food</b>								
2025-1: Nordic network for food control research	X	X	X	X	X			X
2025-2: Nordic Alt Protein Knowledge and Innovation (NAPKIN)	X	X	X	X	X	X		X
2025-3: Fimbulwinter wheat	X	X	X	X	X	X		X
2025-4: Network for Nordic Landrace Sheep Wool (NordWool)	X	X	X	X	X	X		X
2025-5: Nordic berry research network	X	X	X	X	X	X		X
2025-6: Cultivated muscle-cell based food (CMBFood)	X	X	X	X	X			X
2025-7: Healthy udders through a herd health perspective	X	X	X	X	X			X
2025-8: Nordic-Baltic Research Netw on Organic Food and Farming	X	X	X	X	X	X		X
2025-9: The AGRIFOODPLAST Network	X	X	X	X	X	X		X
<b>Agriculture and Food</b>								
2024-1: Nordic network of agricultural data scientists	X	X		X	X			X
2024-2: Nordic-Baltic Plant Phenotyping Network (NB-PPN)	X	X	X	X	X	X		X
2024-3: Sustainable meat production in the Nordic region (NordMeat)	X	X	X	X	X			X
2024-4: Nordic Field Trial Network 2, Nicolai Fog Hansen	X	X		X	X	X		X
2024-5: A Nordic-Baltic framework for sustainable food systems	X	X	X	X	X		X	X
2024-6: TARANDUS 2.0	X	X	X	X			X	X
2024-7: Nordic food systems transdisciplinary research network	X	X	X	X				X
2024-8: Sustainable dairy for the future	X	X	X	X	X			X
2024-9: Dev Integrated Pest Management in Nordic currant prod	X	X		X	X			X
<b>Soil health and agroecology</b>								
2023-1: TerraNordica	X		X	X		X		X
2023-2: CoverCropsNordic	X	X	X	X	X	X		X
<b>Sekretariatsdrivna nätverk, projekt, rapporter</b>								
Resiliens i bioekonomi	X	X	X	X	X	X		X
Torka – extremt väder								
Markkonflikter	X	X			X	X		
Bioequality	X	X	X					X
Nordiskt ungdomsnätverk	X	X	X	X	X			X
Nordic Testbed Network	X	X	X	X	X	X		X
Bioekonomiprogram	X	X	X	X	X	X		X
Hästen I Norden	X	X	X	X	X			X
Rennäringen	X	X	X	X	X		X	X

### Spridning av resultat och profilering

Under 2025 har de aktiviteter som nätverken har organiserat lyfts fram lite extra mycket i NKJ:s kanaler. På det sättet har vi också stärkt NKJ:s identitet som organisation. Men den ökning av strategiska projekt som har skett de senaste åren syns också i ett ökat antal besökare på hemsida och LinkedIn. Vi har också haft anledning att skicka ut fler nyhetsbrev.

## 1.2. Samarbete

### Nordiskt samarbete

NKJ har två centrala mål: att främja samarbetet mellan nordiska forskningsorganisationer och att stärka Nordens roll i det europeiska samarbetet inom lantbruks- och livsmedelsforskning. SamNordisk Skogsforskning (SNS) är en viktig samarbetspartner. Det gemensamma kansliet vid Sveriges lantbruksuniversitet ger samordningsfördelar och kontinuitet. Tvärvetenskaplig sam-

verkan präglar arbetet, särskilt inom genus, jämställdhet och ungas delaktighet.

### Övrigt internationellt samarbete

Flera av NKJ:s styrelsemedlemmar deltog under 2025 i europeiska forum för jordbruksforskning och bioekonomi.

Syftet är att stärka Nordens position på den europeiska forskningsarenan. Genom deltagandet har nordiska frågor och modeller fått uppmärksamhet i europeiska sammanhang. NKJ deltog på Agroecology Europe Forum i oktober 2025, med en session, i samarbete med NordGen och ett föredrag som introduktion till en workshop. Under sessionen uppmärksammades och deltog de två finansierade forskningsnätverken om jordhälsa. Per Hansson är ordförande i NordForsks programkommitté för Sustainable Agriculture and Climate Change. Samarbetet med Nordiska Jordbruksforskarens Förening (NJF) har utvecklats väl under året. President Jarkko Niemi och sekreterare Silvia Gaiani är observatörer i NKJ:s styrelse.

Tabell 1.3.2 Spridning av nordisk jordbruks- och matforskning

### Kommunikationskanal

*Siffrorna gäller perioden 1 januari 2025–31 december 2025 jämfört med 1 januari 2024–31 december 2024*

#### Hemsida

Antalet besökare på NKJ:s hemsida ([www.nordicagriresearch.org](http://www.nordicagriresearch.org)) har under perioden ökat med 210%. Besökarna stannar ännu lite längre tid på sidan än förra året. Besökarna kommer från, i nämnd ordning: Sverige, Finland, Nederländerna, Irland, Norge, USA, Danmark. De som ligger i topp är relevanta, men sen kommer Kina och Singapore.

Förstasidan har fått flest besök. Ett av våra nätverk arrangerade en konferens som har tagit näst mest intresse under det gångna halvåret: Challenging intersections: securing sustainable food systems in turbulent times. Utlysningar och markkonflikt kommer därefter.

Den absolut största gruppen av våra besökare kommer till vår sida genom att skriva in adressen i adressfältet. Näst störst grupp är de som använder en sökmotor för att hitta oss. Förhållandevis väldigt få klickar på en länk i någon social kanal för att komma till vår sida.

#### Nyhetsbrev

Under 2025 skickade vi ut 14 (2024: 9 st) nyhetsbrev från NKJ. De skickades till 400 (2024: 304) prenumeranter.

#### Facebook

NKJ har 269 följare på Facebook jämfört med 253 för ett år sedan. Det görs flera uppdateringar i veckan och de handlar uteslutande om våra egna utlysningar, projekt och nätverk.

#### LinkedIn

NKJ har 950 följare jämfört med 462 år 2024 – en ökning på över 100%! så det är här intresset för NKJ är störst. Vi gör flera uppdateringar i veckan och de handlar uteslutande om våra egna utlysningar, projekt och nätverk.



## 1.3 Indikatorer

Tabell 1.3.1 Målsättning och indikatorer utifrån NKJ strategi 2023-2025

Målsättning	Indikatorer
<b>1 Nordiskt deltagande</b>	
<b>Projekt initierade i Norden</b> NKJ ska aktivt delta i nordiska tvärsektoriella initiativ inom EK-FJLS och miljösektorn, för att främja hållbar ekonomisk tillväxt i linje med SDG. NKJ ska också initiera och upprätthålla samarbete med andra organisationer genom att stödja nätverk och forskningsprojekt.	NKJ har, tillsammans med SNS, en omfattande projektverksamhet. Projekten har stor bredd inom sektorn och har ofta ett stort inslag av tvärsektoriellt arbete. Bredd och inriktning genererar underlag för både ökad samverkan och för policy både nu och de närmaste åren. Nordic Testbed Networks har genererat nya kontakter mellan forskare och närverk inom området genom digitala seminarier.
<b>Projekt utanför Norden</b> NKJ ska arbeta för att överbrygga klyftor mellan relevanta europeiska och nordiska projekt genom att aktivt delta i relevanta europeiska partnerskap och samarbetsinitiativ och upprätthålla kontakten med relevanta europeiska institutioner och organ.	Utllysningen för nordiska forskarnätverk gav förbättrade förutsättningar för gemensamma ansökningar till europeiska och andra forskningsprogram.
<b>2. Överföring av och dialog kring NKJ-baserad kunskap</b>	
<b>Seminarer, konferenser och workshops</b> NKJ ska vara en viktig facilitator av kunskapsöverföring inom de nordiska länderna för frågor inom NKJ:s sektorer. Detta uppnås främst genom finansiering av aktiviteter som stärker den nordiska infrastrukturen för kunskapsöverföring i form av seminarier, konferenser och workshops. NKJ ska därför vara en nyckelpartner för sammanlänkning av projekt som initieras i Norden.	Fortsatt och utvecklat samarbete med SNS genom fortsatt samlokalisering och sekretariatssamverkan. Samordna resurser och aktiviteter kring gemensamma projekt som Bioequality och Bioekonomi för tillväxt.
<b>Spridning av NKJ-finansierade forskningsresultat och aktiviteter</b> Vetenskapliga resultat och publikationer i peer-reviewed papers från aktiviteter finansierade av NKJ ska finnas tillgängliga på NKJ:s hemsida. Resultat från finansierade aktiviteter presenteras på ett populärvetenskapligt sätt. NKJ finns i relevanta sociala medier och arbetar med kommunikation genom pressmeddelanden, informations-spridning och informationsmaterial för seminarier, konferenser med mera.	Egna och gemensamma informations- och kommunikationsinsatser. Nätverk för informationsutväxling och koordinering på ett nordiskt plan, till exempel inom styrelse och arbetsgrupper. Initiativ till nätverk för nordiska testbäddar inom de gröna näringarna i Norden. Fortsatt arbete med kommunikationsinsatser som utvecklar hemsida och sociala medier samt ta fram informationsmaterial.

Målsättning	Indikatorer
<b>3. Utveckling av nordisk jordbruks- och livsmedelsforskning</b>	
<p><b>Stärka kopplingen mellan forskning och praktik</b>            NKJ ska prioritera finansiering av aktiviteter som syftar till att krympa klyftan mellan forskning och tillämpat jordbruk och livsmedelsproduktion, inklusive rennäringen, vilket underlättar överföringen av forskningsresultat till praktiken.</p>	<p>Genomförda aktiviteter som främjar dialog mellan forskning och praktik (till exempel seminarier, workshops, fältträffar).            Etablerade eller vidareutvecklade nordiska nätverk mellan forskare och praktikaktörer.</p>
<p><b>Jämställdhet och social integration</b>            NKJ ska prioritera finansiering av verksamheter som handlar om olika aspekter av jämställdhet inom jordbruk och livsmedelsproduktion. Finansierade aktiviteter ska uppfylla kravet på minst 40 % av varje kön och aktivt arbeta med genusfrågor med hjälp av NKJ:s jämställdhetsriktlinjer. NKJ ska öka mångfalden av akademiska och intressent-sökande vad gäller nationalitet, disciplin och erfarenhet.</p>	<p>Frågan om jämställdhet och social integration genomsyrar verksamheten och är en viktig del i planeringen av kommande verksamheter.            Projektet Bioequality riktar sig direkt till jämställdhetsfrågorna. Inom Bioekonomi för tillväxt finns delprojekt som särskilt inriktas mot kompetensförsörjning, vilket också omfattar frågor som berör jämställdhet och social integration.</p>



## Jämställdhet

NKJ arbetar för att öka jämställdheten och för att främja och upprätthålla grundläggande mänskliga rättigheter och nordiska värderingar.

NKJ tar hänsyn till jämställdhet i utlysningstexter och ansökningsformulär, där det tydligt framgår att jämställdhet och jämlikhet är viktiga kriterier för be-

viljande av medel. I ansökan ingår att presentera en plan för hur nätverken aktivt kommer att arbeta för att integrera och involvera både kvinnor och män samt unga forskare och doktorander.

Det krävs ett fortsatt aktivt arbete för att leva upp till det mål om 40/60-fördelning mellan män och kvinnor som satts upp av NMR och NKJ, (se tabell 1.3.2 nedan).

Tabell 1.3.2 Nyckeltal inom jämställdhet 2025

	Kvinnor/Män	Fördelning %	Trend/status
<b>NKJ styrelse</b>			
Ordinarie styrelsemedlemmar	3/6	34/66	→/☹️
Rengruppen	2/1	66/34	→/😊
Observatörer	1/4	20/80	→/☹️
Studentrepresentant	1/0	100/0	↓/☹️
<b>Sekretariat</b>			
Personal	4/2	60/40	→/☹️
<b>Utlysningar 2025</b>			
<b>Nätverk Agriculture and Food</b>			
Ansökningar (koordinatörer)	15/17	40/60	→/😊
Beviljade (koordinatörer)	9/8	45/55	→/😊
Beviljade (medsökande)	135/65	85/15	↓/☹️
<b>Nätverk Soil health and agroecology</b>			
Ansökningar (koordinatörer)	1/1	50/50	→/😊
Beviljade (koordinatörer)	1/1	50/50	→/😊
Beviljade (medsökande)	3/2	60/40	→/😊

## 1.4. Avvikelser och framtidsutsikter

Verksamheten inom NKJ har växt kraftigt de senaste åren och det upparbetade kapitalet förbrukas nu i en takt som ger en prognos att tilldelade medel kommer att vara förbrukade vid projektperiodens slut. De administrativa kostnaderna för sekretariatet har i stort följt plan.

Sekretariatet har varit engagerat i Bioekonomiprogrammets genomförande, vilket sänkt sekretariatets

lönekostnader något under 2025. Den större mängden nätverk och projekt ställer större krav på administration och uppföljning. Satsningen på administrativ tjänst ger projektkoordinatorerna möjlighet att lägga mer kraft och resurser på de strategiska projekten. Det bidrar också till organisatorisk utveckling och effektivisering av processer, inte minst i förhållande till rapportering och uppföljning av kontrakt och projektmedel från Nordiska Ministerrådet.

## 2. Årsredovisning 01.01.2025–31.12.2025

	Budget 2025 (SEK)	Resultat 2025 (SEK)	Resultat 2024 (SEK)
<b>INTÄKTER</b>			
Ordinarie beviljning kontigenten	800 000	799 922	800 000
Ordinarie beviljning NMR	3 127 500	3 094 440	3 493 487
Ordinarie beviljning renforskning	220 000	220 000	220 000
Återbetalt projektstöd			513 774
Lönebidrag från bioekonomiprogrammet		350 000	
OH-ersättning från fakultet	125 000	125 000	125 000
<b>Intäkter totalt</b>	<b>4 272 500</b>	<b>4 589 363</b>	<b>5 152 261</b>
<b>UTGIFTER</b>			
Administration, sekretariat och styrelse:			
Lön inkl. LKP, OH och lokaler	2 492 138	2 215 723	2 096 291
Övriga kostnader	107 862	467 976	208 157
<b>Administration totalt</b>	<b>2 600 000</b>	<b>2 683 699</b>	<b>2 304 448</b>
<b>UTBETALNINGAR, STÖD OCH BIDRAG</b>			
Nätverk	2 000 000	2 650 000	2 549 750
Särskilt uppdrag Kol/karbon			
Bioequality	100 000	29 614	99 792
Studentrepresentant/arbetsgrupp	100 000		
Bioekonomi			
Renforskning	220 000	762 255	26 270
Matchmaking, living labs			25 000
Markkonflikter	150 000	181 743	
Projektledning testbed networks	100 000	59 874	99 600
Jubileum NKJ 60 år	500 000	441 398	
reserv	500 000	90 989	
Resiliens	100 000		299 280
<b>Utbetalningar totalt</b>	<b>3 770 000</b>	<b>4 215 873</b>	<b>3 099 692</b>
<b>Verksamhetsutgifter totalt</b>	<b>6 370 000</b>	<b>6 899 573</b>	<b>5 404 140</b>
<b>RESULTAT (kapital ej medräknat)</b>	<b>-2 097 500</b>	<b>-2 310 210</b>	<b>-251 879</b>
<b>TILLGÅNGAR</b>			
Kassa och bank		-2 310 210	-251 879
<b>Tillgångar total ackumulerat</b>		<b>3 513 539</b>	<b>5 823 748</b>
<b>KAPITAL och SKULDER</b>			
Årets oförbrukade bidrag		-2 310 210	-251 879
<b>Summa kapital och skulder</b>		<b>3 513 539</b>	<b>5 823 748</b>

## 2.1 Bokslutskommentar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med förordningen om myndigheters årsredovisning och budgetunderlag (2000:605) och förordningen om myndigheters bokföring (2000:606). SLU använder ekonomisystem Agresso.

Årets resultat är lägre än budgeterat, men en mindre avvikelse, och i sin helhet hänförd till ökad projektfinansiering. De administrativa

kostnaderna har varit i nivå med budgeterat, men lönekostnaden något mindre än budgeterat, då sekretariatets resurser tagits i anspråk i Bioekonomiprogrammet. Ny utlysning gjordes i slutet av 2025 och kommer att beslutas och utbetalas under 2026. Prognosen är att kapitalet kommer att vara förbrukat inom projektperioden som omfattar till och med 2027.

Alnarp, Mars 16 2026



Andreas Fredlund,  
ekonom SLU

Alnarp, Mars 16 2026



Per Hansson,  
sekreterare NKJ

Reykjavik, Mars 16 2026



Eva Margrét Jónudóttir,  
ordförande NKJ



Funded by the  
Nordic Council  
of Ministers



**BILAGOR**

# Billigata



# 2025 Återblick



**N**ordisk kommitté för jordbruks- och livsmedelsforskning (NKJ) verkar i ett nordiskt sammanhang, för gemensamma nordiska intressen kring jordbruk och livsmedel. Vi vill ge Norden en starkare position i Europeiska och globala sammanhang.

Under 2025 har NKJ deltagit i flera sammanhang där vi kunnat bidra med ett brett nätverk inom vetenskap och policy making, och färsk kunskap inom jordbruks- och livsmedelssektorn.

Här vill vi ge en kortfattad överblick över NKJ:s verksamhet under 2025.

## 2025 – ett urval av NKJs arbete:

■ **HACKATON** 27-28 maj 2025 arrangerade NKJ, inom ramen för the Bioeconomy Programme, ett hackaton. Mot bakgrund av klimatförändringarna ville Nordiska ministerrådet främja bioekonomin som en meningsfull karriärväg för att driva miljömässig hållbarhet. Hackathonet skulle ge universitetsstudenter från den nordiska och baltiska regionen en arena för att samarbeta i team och tillsammans ta sig an verkliga utmaningar inom bioekonomin.

[Vem vann?!](#)

■ **KONFERENS: MARKANVÄNDNING**

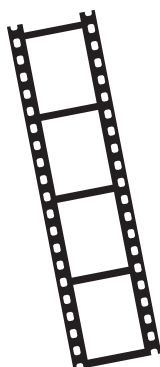
Hur kan vi balansera de många behoven av markanvändning i Norden? Nordic Agri Research (NKJ) och Nordic Forest Research (SNS) bjöd in till en konferens där lösningar för hållbar markanvändning diskuterades ur både forsknings- och policyperspektiv. Konferensen ägde rum den 10–11 december 2025 i Alnarp, Sverige.

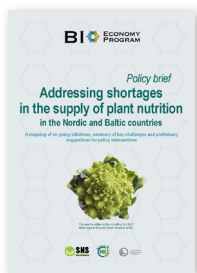
[Här får du en liten tjuv-kik på konferensen](#)



■ **KURS: JÄMSTÄLLDHET** Vi bjöd in folk som undervisar inom den gröna sektorn för att lära sig hur man använder metodhandboken för ökad jämställdhet i bioekonomin. Det blev en givande dag fylld av tankar och diskussioner. Uppföljningsmöten är på gång!

[Se lite av kursdagen](#)





[Hitta rapporten](#)

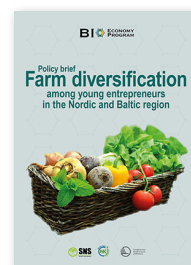
■ **RAPPORT: VÄXTPROTEIN** Den nordiska bioekonomin står inför betydande utmaningar när det gäller att säkra tillgången till växtbaserad näring. För att möta dessa utmaningar har Bioekonomiprogrammet, som leds av Nordic Agri Research (NKJ) och Nordic Forest Research (SNS) och finansieras av Nordiska ministerrådet, publicerat en ny rapport. Rapporten kartlägger pågående initiativ, identifierar centrala utmaningar och föreslår politiska åtgärder för att säkerställa en stabil och hållbar försörjning av växtnäring i de nordiska och baltiska regionerna.

[Ladda ner rapporten med rekommendationer](#)

■ **POLICY BRIEF: DIVERSIFIERING AV JORDBRUKET**

Bättre förutsättningar för unga entreprenörer på landsbygden att utveckla idéer, kan få dem att stanna kvar och därmed bidra till tillväxt och välbefinnande i landsbygdssamhällena. En ny policy brief ger rekommendationer för diversifiering av jordbruket för en livskraftig framtid för den nordiska och baltiska landsbygden.

[Läs mer om policy briefen och rekommendationerna](#)



[Hitta rapporten](#)



[Hitta rapporten](#)

■ **RAPPORT: BIOENERGI** För att möta de stora utmaningarna inom bioenergisektorn är det viktigt att lyfta fram lokala lösningar som fungerar och som gör det lättare att dela kunskap. Inom Bioekonomiprogrammet har vi samarbetat med både aktörer i sektorn, och forskare, för att ta fram rekommendationer till beslutsfattare.

[Se rekommendationerna](#)

■ **RAPPORT: NATURBASERADE INSATSER FÖR HÄLSA**

I tusentals år har människor vänt sig till naturen för läkande, återhämtning och botemedel. Än i dag kan naturen vara en viktig källa till hälsa i det moderna samhället. För att främja en bredare användning av naturbaserade hälsoinsatser (NBHI) har Bioekonomiprogrammet tagit fram en rapport och en booklet med goda exempel.

[Här finns både rapport och booklet](#)



■ **RAPPORT: MARKANVÄNDNING** Arealen jordbruksmark har under lång tid minskat i de nordiska länderna. I dag förväntas jordbruksmarken fylla många funktioner utöver livsmedelsproduktion, och det är angeläget att diskutera hur vi gemensamt kan hantera de konflikter som uppstår. Nordic Agri Research (NKJ) har engagerat sig i denna diskussion och presenterar i en ny rapport rekommendationer för framtida samarbete kring markanvändningsfrågor.

[Rapporten finns här](#)

## Utlysningar

■ 27 Januari 2025 öppnade NKJ en utlysning för nätverksaktiviteter för nordiska forskare inom rennäringsområdet. Speciellt fokus låg på klimatförändring, markanvändning och ökande rovdjurstryck.

[Mer om utlysningen](#)

■ 5 November 2025 Öppnade NKJ en utlysning för sökande inom alla forskningsområden inom jordbruk och livsmedel. Ett matchningsevent organiserades, i samband med den öppna utlysningen, den 16 december.

[Mer om utlysningen](#)

■ **STUDENTNÄTVERKET: ETT FÖRSTA MÖTE** SNS och NKJ har startat ett studentnätverk med två representanter från varje nordiskt land. Syftet är att ge nordiska studenter i den gröna sektorn möjlighet att mötas och utbyta erfarenheter och idéer. Vi vill öka kontakten och främja samarbetet mellan studenter inom jordbruk och skogsbruk i Norden. Nätverket träffades för första gången i början av sommaren 2025. [Möt studenterna](#)



■ **WORKSHOP: BIOENERGI** Hur kan bioenergi bidra till en mer hållbar och säker energi-framtid i Norden? Experter, forskare och andra intressenter har samlats runt den frågan i Köpenhamn. De deltog i en [workshop](#) som organiserades av Nordic Energy Research. [Kolla på video från workshopen](#)

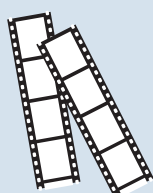
■ **KONFERENS: RENNÄRINGEN** The Nordic Conference on Reindeer Husbandry 2025 finansierades av NKJ och arbetsgruppen för renskötsel, och organiserades av NIBIO i Alta, Norge, den 12–14 februari 2025. Syftet var att skapa en arena för erfarenhets- och kunskapsutbyte mellan de tre nordiska länderna Norge, Finland och Sverige. Kompetenta föreläsare och deltagare gjorde föreläsningarna och diskussionerna mycket värdefulla. [Här finns en sammanfattning](#)

# NKJ 60 ÅR

■ **PANELDISKUSSION: VETENSKAP TILL POLICY** För att uppmärksamma NKJ:s 60-årsjubileum som inföll 2025 ville vi lyfta fram en av våra kärnfrågor: hur vetenskapliga forskningsresultat kan omvandlas för att möta politiska och praktiska behov och därigenom främja den nordiska bioekonomin, samt utforska både utmaningar och möjligheter i detta arbete. Den 11 juni arrangerade NKJ och SNS en paneldebatt som ett sidoevenemang till det årliga mötet för de nordiska ministrarna för fiske, akvakultur, jordbruk, livsmedel och skogsbruk i Kuopio, Finland. [Läs om diskussionen](#)



■ **FRAMTID: ERFARNA STYRELSEMEDLEMMAR** Med 60 år lång erfarenhet av nordiskt samarbete inom jordbruks- och livsmedelssektorn går vi nu vidare in i framtiden. Men vad tar vi egentligen med oss, och vart är vi på väg nu? [Läs de mest erfarna styrelsemedlemmarnas svar](#)



■ **FRAMTID: UNGDOMSLEDAMÖR** NKJ har en lång historia. Men vi har också en framtid – som börjar nu. När vi år 2025 firade vårt 60-årsjubileum frågade vi den yngsta generationen i vår styrelse på vilket sätt NKJ kommer att vara mest och bäst använd i framtiden. [Läs NKJ:s styrelses ungdomsledamörs svar](#)



## Ett axplock av aktiviteter i NKJ:s nätverk 2025

■ För första gången har “Nordic-Baltic Food Systems Conference and Policy Forum” (NFN2025) arrangerats. Konferensen nådde sitt mål: att fungera som en plattform för möten mellan forskare och beslutsfattare som arbetar för mer hållbara livsmedelssystem. Organisationer var, i samarbete med flera andra organisationer, [Nordic network for transdisciplinary food systems research](#). [Mer om konferensen](#)

■ Nordiska entusiaster och proffs på fältförsök hade en riktig höjdpunkt i och med den fjärde Nordic Field Trials Network (NFTN)-konferensen i Skejby, Danmark. Under tre dagar bjöd konferensen på en rad riktigt kunniga presentationer och många livliga diskussioner – både under sessionerna och i pauserna, vid fältbesöken och de sociala aktiviteterna. Det var en bred mix deltagare och institutioner representerade, och konferensen ansågs som väldigt värdefull bland dem som var med vid utvärderingen. [Program and presentations](#)

■ Workshopen ”Adapting Winter Wheat for Harsh Winters” organiserades av NKJ-nätverket ”Fimbulwinter wheat” under hösten 2025. Deltagarna, tillsammans med flera kunniga talare, fördjupade sig i bland annat VRN2:s roll i köldanpassning, frosttolerans, höstvetete ur ett finländskt perspektiv och mycket mer. [Mer information](#)

■ Forskarsnätverket ”TerraNordica” lyfter fram både hur bråttom det är, och vilka möjligheter som finns, med att stärka jordhälsa och agroekologi i Norden. Fokus ligger på de viktiga ekosystemtjänster som friska jordar bidrar med, riskerna med att jordbruksmark fortsätter att försämrats och behovet av åtgärder som är anpassade till nordiska förhållanden för att skapa mer hållbara livsmedelssystem.

Nätverket har arrangerat ett seminarium som samlade experter, forskare och andra berörda aktörer. Samtalen kretsade kring behovet av regionalt anpassade ramverk med tydliga styrmedel och incitament, gemensamma sätt att följa upp och mäta utvecklingen samt ett nära samarbete mellan olika aktörer för att ta hand om jorden på ett hållbart sätt. [Policy brief](#)

[Mer information](#)

■ Markanvändning, urfolksrättigheter samt tillämpningen av nationell och internationell rätt stod i fokus vid ett nordiskt seminarium vid Luleå tekniska universitet. Det nordiska forskarnätverket för samisk och urfolksrätt, NORSIL, organiserade det.

Temat för det två dagar långa seminariet var ”Transnationella jämförelser och lärande – aktuella rättsfall, lagreformer, strategier och forskningsresultat”. Centrala frågor om markanvändning, urfolksrättigheter och hur nationell och internationell rätt tillämpas i Norge, Sverige och Finland diskuterades. Sammankomsten blev startskottet för ett förnyat samarbete, ökat kunskapsutbyte och jämförande rättsliga perspektiv i Norden. [Mer information](#)

■ Klassisk nordisk mat på ett hållbart sätt – hur tar vi vårt kulinariska arv med oss in i framtiden? Projektet “UWC Red Cross Nordic: Building a New Nordic Food and Sustainability Program” riktade sig till unga för att nå sina mål. Ett av projektets syften var att utveckla skolmåltidernas kulinariska profil i en mer nordisk och hållbar riktning. [Mer information](#)

■ Det nordiska forskarnätverket CoverCropsNordic startades för att stärka samarbetet kring forskning om mellangrödor och deras roll i ett mer hållbart jordbruk i Norden. Genom att samla forskare från flera länder har nätverket ökat förståelsen för både fördelar och utmaningar med mellangrödor och lagt grunden för framtida gemensamma forskningsinsatser.

Nätverket har delat kunskap genom digitala webinarier och ett fysiskt möte i Köpenhamn, där vikten av att kombinera forskning och praktisk erfarenhet lyftes. Dessutom arrangerades en doktorandkurs vid SLU med 20 deltagare, vilket visar på ett starkt engagemang för klimatlösningar inom nordiskt jordbruk. [Mer information](#)



Fredrik Fogelberg,  
NKF

# Billigya 2



# 2025 NKJ nya nätverk



**N**KJ verkar för att göra Norden starkare och mer konkurrenskraftigt som en enhetlig region i Europa och globalt. NKJ stöttar nordiskt forsknings-samarbete genom att finansiera forskarnätverk som ger beslutsfattare ett vetenskapligt underbyggt och relevant underlag för sina beslut i frågor som rör jordbruks- och livsmedelssektorn och bioekonomin.

NKJ arbetar inom de centrala fokusområdena i det nordiska samarbetet:

- **Ett grönt Norden:** Klimatet kräver åtgärder genast. Jordbruket kan vara en viktig del av lösningen. NKJ har det gröna perspektivet med i alla delar av sitt arbete.
- **Ett konkurrenskraftigt Norden:** Jordbruket är en stor och viktig del av bioekonomin. För att skapa ett riktigt konkurrenskraftigt Norden måste resurserna tas tillvara på ett effektivt sätt. Gemensam forskning och kommunikation över nationsgränserna bidrar till en starkare jordbrukssektor.
- **Ett socialt hållbart Norden:** Nätverken som NKJ finansierar måste presentera en plan för att inkludera och involvera både doktorander och unga forskare såväl som en jämn fördelning av kvinnliga och manliga forskare.

NKJ har under 2025 haft två utlysningar av finansiering till forskarnätverk:

- 27 Januari 2025 öppnade NKJ en utlysning för nätverksaktiviteter för nordiska forskare inom rennäringen. Speciellt fokus låg på klimatförändring, markanvändning och ökande rovdjurstryck.

[Mer om utlysningen](#)

## Här är de beviljade nätverken:

### ReinCIAnet – A NETwork to promote tools and practice on Cumulative Impact

- ReinCIAnet fokuserar inte på enskilda sektorer eller faktorer, utan på de kumulativa effekterna av markanvändning och klimatförändringar, på renar och renskötsel. Genom att sätta kumulativ påverkan i centrum vill nätverket skapa en gemensam förståelse och samarbete kring hur markanvändning och klimatförändringar påverkar renbeten, renars rörelser och beteende, och konsekvenserna för renhjordar och renskötare.

### **The research network for Sámi and Indigenous peoples law (NORSIL)**

■ NORSIL är ett nordiskt, tvärvetenskapligt forskningsnätverk med fokus på samisk rätt, rättigheter och hållbarhet, med särskild uppmärksamhet på renskötsel som både en äganderätt och en hörnsten i samisk kultur och traditionell kunskap (árbediehtu). Nätverket stödjer rättsvetenskaplig och samhällsvetenskaplig forskning i Norge, Sverige och Finland, och främjar samtidigt samarbete mellan nordiska, samiska och internationella forskare, med ett starkt stöd till doktorander och forskare i början av karriären.

■ 5 Nov 2025 Öppnade NKJ en utlysning för sökande inom alla forskningsområden inom jordbruk och livsmedel. Ett matchningsevent organiserades, i samband med den öppna utlysningen, den 16 december. [Mer om utlysningen](#)

### **Här är de beviljade nätverken:**

#### **Nordic network for food control research**

■ Det nordiska nätverket för forskning om livsmedelskontroll ska främja forskning över discipliner, initiera samarbetsprojekt som kan leda till internationella forskningsansökningar och öka samarbetet mellan akademi, livsmedelsmyndigheter och livsmedelsföretag. Experter från flera nordiska och baltiska universitet, myndigheter och företag kommer tillsammans att stärka det vetenskapliga samarbetet och bidra till utvecklingen av livsmedelskontrollen.

#### **Nordic Alternative Protein Knowledge and Innovation Network (NAPKIN)**

■ Nätverket NAPKIN främjar samarbete mellan länderna i Norden för att påskynda hållbar protein-innovation. Även om Norden är ledande inom växtbaserade, fermenterade och alg-baserade lösningar är sektorn fortfarande splittrad. NAPKIN knyter ihop forskningsinstitutioner, industri och beslutsfattare för att driva på utvecklingen inom växtbaserade, cellulära och hybrida proteintechnologier.

#### **Fimbulwinter Wheat – creating a team with a plan to adapt winter wheat for difficult winters**

■ Nätverket syftar till att öka förståelsen för vinterhärdighet hos höstvetete för att stärka odlingsstabiliteten i Norden och Baltikum. Genom att samla forskare med ett gemensamt intresse för vinterhärdigt höstvetete vill nätverket främja samarbete och kunskapsutbyte, samt utveckla idéer för ett större forskningsprojekt.

#### **Network for Nordic Landrace Sheep Wool (NordWool)**

■ NordWOOL arbetar för att samla in, karaktärisera och främja hållbar användning av nordiska lantrasfår genom att lyfta fram deras unika ull-egenskaper. Nätverket vill öka ullens betydelse inom traditionell fårhållning, som ofta hamnar i skymundan till förmån för köttproduktion. Projektet samlar expertis från industrin (spinnerier), uppfödare och forskare inom avel och genetik för att lyfta ullens betydelse och öka efterfrågan. Dessutom betonas bevarandet av hotade lantraser, ullfokuserad avel, biologisk mångfald och kulturarv.

### **Nordic berry research network**

■ Nätverket skapar ett forskningsforum där kunskap kan delas om både vilda och odlade bär, och där man kan hitta nya möjligheter genom att kombinera befintliga resurser. För 2025 är huvudmålet att arrangera en nordisk konferens om vilda bär den 7–8 oktober i Rovaniemi, Finland. Samtidigt planeras forskningsinsatser för att ta itu med utmaningar inom bärproduktion, försäljning och användning. Under 2026 ska dessa insatser resultera i en gemensam nordisk forskningsplan.

### **Cultivated muscle-cell based food (CMBFood)**

■ Nätverket samlar forskare, industri och beslutsfattare, och stärker nordiskt samarbete kring utvecklingen av odlad muskelcellsbaserad mat. Odlad muskelcellsbaserad mat, såsom kött och fisk, har stor potential för ett mer hållbart livsmedelssystem, men utvecklingen av färdiga konsumentprodukter är fortfarande begränsad. Mer kunskap behövs om hur odlings- och efterbearbetningsprocesser påverkar kvalitet, säkerhet och sensoriska egenskaper.

### **Healthy udders through a herd health perspective**

■ Nätverket syftar till att etablera och stärka samarbeten mellan sina partners för att dra nytta av varandras erfarenheter och säkerställa hög vetenskaplig kvalitet i forskningen. Det samlar personer med bred och kompletterande kompetens inom juverhälsa, som bidrar med aktuell och evidensbaserad kunskap om mastitprevention och mastithantering. Genom att knyta samman forskning och rådgivning bygger nätverket vidare på erfarenheter från både avslutade och pågående forskningsprojekt samt praktiskt arbete med lantbrukare. Målet är att utveckla och sprida kunskap som kan omsättas i förbättrad juverhälsa och mer hållbar mjölkproduktion.

### **NORDIC-BALTIC Research Network on Organic Food and Farming**

■ The aim of the conference this network organised is to share and discuss recent research outcomes within organic food and farming and its societal interactions. All researchers, advisors, teachers, policymakers and other stakeholders with an interest in organic farming, food and other innovative organic products are welcome to be part of the network.

### **Understanding plastic pollution in agrifood systems to protect agriculture and health: The AGRIFOODPLAST Network**

■ Nätverkets vill stärka Nordens roll i utformningen av EU:s politik för markskydd och livsmedelssäkerhet när det gäller föroreningar från plast och kemiska tillsatser. Nätverket ska bidra till innovation i nordiska och europeiska forskningsagendor.

