

# Bemanning RE:Source organisation 2018

Stämman väljer valberedning för etapp 1, programstyrelsens ledamöter samt dess ordförande respektive vice ordförande vid varje stämma. Bemanningen av programkontoret och det strategiska rådet beslutas av programstyrelsen. Nedan presenteras förslag på bemanning som programstyrelsen kommer besluta om vid mötet den 9 mars.

## Programkontor

Namn	Organisation	Roll	Kön	Presentation
Evalena Blomqvist	RISE	Programchef	K	Lång erfarenhet från att leda både forskargrupper och tematiska forskningsnätverk. Anställd inom RISE sedan 2003, programchef för Mistra Closing the Loop och grundare och tidigare centrumledare av Waste Refinery. Disputerade inom miljögifter från avfallsförbränning 1999 vid Umeå universitet, har arbetat som forskare vid US-EPA.
Johan Felix	CIT	Innovationsledare	M	Gruppchef Materialteknik vid Chalmers Industriteknik (CIT), tidigare koordinator för Competence Centre Recycling med säte på Chalmers. Materialforskare (disputerad 1993) inom plast och gummi, och har bl a arbetat på ABB med produktutveckling och FoU-ledning. Sedan 2003 på CIT.
Christina Anderzén	RISE	Temaledare: Hållbart energisystem	K	Projekt- och processledare på RISE sedan 2010. Verksamhetsledare för Waste Refinery, projektledare inom området resurser ur avfall samt revisor inom certifierad återvinning och Revaq. Teknologie kandidat-examen med inriktning på miljöteknik, Miljöingenjörsprogrammet, Högskolan i Kalmar 2004.
Hanna Ljungkist	IVL	Temaledare: Resurseffektivt samhälle	K	Projektledare på IVL sedan 2012; tidigare i LCA-gruppen, numera i avfallsgruppen. Arbetat 4 år på Saab Automobile med återvinning, producentansvar och utfasning av farliga ämnen. MSc i Industriell ekologi från Chalmers 2008.
Henrik Oxfall	Swerea	Temaledare: Hållbar materialförsörjning	M	Gruppchef för gruppen polymera material på Swerea IVF, tidigare forskare/projektledare på Swerea IVF. Materialforskare och disputerade 2013 inom polymera material och nanokompositser på Chalmers.
NN	RISE	Programkommunikatör och administratör	K	Tillträder 1 maj
Ola Eriksson	Högskolan i Gävle	Verktygsledare: Utbildningskoordinering	M	Universitetslektor i miljöteknik vid Högskolan i Gävle. Doktorsexamen i industriell ekologi vid KTH 2003, och docent i miljöstrategisk analys på KTH 2012. Har också arbetat som forskare och utredare på konsultföretaget Profu. Har främst arbetat med livscykelanalyser och annan systemanalys (kostnader, styrmedel, aktörsanalys etc) av avfallshantering, byggnader, energisystem och transporter.
Gunnar Fredriksson	Gunnar Fredriksson Miljöutredningar	Verktygsledare: Policyanalys	M	Konsult med eget företag. Har varit chef för Naturvårdsverkets enhet för produkter och avfall. Tidigare på Sveriges kommuner och landsting, miljödepartementet samt arbete med prövning och tillsyn på kommun och länsstyrelse. Examen från miljö- och naturresurslinjen vid Kalmar högskola.
Carl-Arvid Dahlöf	Inno-Group	Verktygsledare: Kommersialisering och affärsutveckling	M	Vice VD på Inno AG filial Scandinavia. Jobbar som konsult och projektledare inom regional utveckling, projektutvärdering, kommersialisering av forskning mm. MSc i Management and Economics of Innovation från Chalmers.
Johan Felix	CIT	Verktygsledare: Internationalisering	M	se ovan
Evalena Blomqvist	RISE	Verktygsledare: Kunskapsdialog	K	se ovan

## Strategiskt råd

Namn	Organisation	Roll	Kön	Presentation
Annica Carlsson	Naturvårdsverket	Ordförande	K	Arbetar sedan 2014 på Naturvårdsverket med styrmedelsutveckling för ökad resurseffektivitet. Disputerade 2002 vid Linköpings Universitet. Har under mer än 10 år arbetat med kartläggning och analys av flöden av resurser i olika samhällssystem, både inom forskning och myndighetsarbete, vid grupperna för Miljöräkenskaper på SCB och Avdelningen för Miljöstrategikanalys på KTH.
Jenny Sahlin	Profu	Vice ordförande	K	Doktorsexamen 2007 vid institutionen för Energi och miljö. Expert inom avfallssystemanalys: marknadsfrågor, policyanalys, miljökonsekvenser, resurseffektivitet, CSR, avfallsbehandling, kommunal. Energisystemanalys: marknadsfrågor, policyanalys, miljökonsekvenser, ekonomiplanering. Konsumtion, avfallsförebyggande, resurshushållning, hållbarhet. Datorbaserade modellberäkningar inom avfallssystem.
Anders Persson	Sysav Utveckling	Ledamot	M	Sedan 2014 VD för Sysav Utveckling AB. Disputerad vid LTH 1990 (Teknisk mikrobiologi), därefter projektledare hos Anox (numera AnoxKaldnes) till 1997. VD för Marksanering i Sverige AB 1997-2001, avdelningschef (marksanering och farligt avfall) på Sysav till 2013.
Erik Pettersson	Inrego	Ledamot	M	Hållbarhetschef på Inrego AB (som återanvänder IT-utrustning) sedan 2007. Föreläser om Cirkulär ekonomi och IT-återanvändning. I Miljöstyrnings-rådets expertgrupp för datorer och bildskärmar 2013. Civ ing Industriell Ekonomi från LTU 2001.
Björn Haase	Höganäs Sweden AB	Ledamot	M	Chef för området Non Metal Products inom Höganäs Sweden AB. Ordförande inom Jernkontorets teknikområde Restprodukter, medlem av Metalliska Materials agendaråd och Swerea Mefos programråd. Har sedan examen som Bergsgenjör (KTH) arbetat inom Höganäs i olika roller, bland annat som chef inom olika produktionsavsnitt och för processutveckling.
Thomas Fägerman	Swerock AB	Ledamot	M	Arbetschef inom Swerock AB, segment recycling i region nord. Drygt 20 års erfarenhet av avfallsbehandling/-hantering som beställare, konsult och entreprenör. Deltagit i ett flertal utvecklingsprojekt samt även varit projektledare för North Waste Infrastructure. Examen från Miljö- och hälsoskyddslinjen, Umeå Universitet 1987.
Anders Kihl	Ragn-Sells	Ledamot	M	Utvecklingschef Ragn-Sells AB, sedan 2013 del av ledningsgruppen, 2011-2013 utvecklingschef affärsområde Entreprenad Ragn-Sells AB, 2007-2011 miljösvarig fastighetsavdelningen Svenska Statoil AB, 1999-2011 olika positioner inom Ragn-Sells AB, Civ. Ing Samhällsbyggnadsteknik LuTH 1993-1999. Styrelseledamot i några av Ragn-Sells AB:s dotterbolag.
Tobias Richards	Högskolan i Borås	Ledamot	M	Professor i energiteknik vid Högskolan i Borås sedan 2010. Disputerade inom kemisk apparat- och anläggningsteknik 2001 vid Chalmers tekniska högskola och var kvar där till och med 2009. Har även arbetat på University of Maine (2001-2002) och på University of California (2014).
Anna Björklund	KTH	Ledamot	K	Docent och lektor i Miljöstrategisk analys på KTH. Har framför allt forskat om livscykelanalyser med tillämpningar på i första hand avfallshantering, men även energiplanering, transportsystem och fordon. Undervisar i livscykelanalys och hållbar utveckling.
Lia Detterfelt	Renova	Ledamot	K	Civilingenjör i kemiteknik, processingenjör Renova. Drygt 20 års erfarenhet av miljö-, energi- och avfallsfrågor i Sverige och några andra länder. Huvudsakligen arbetat med praktiska tekniska, juridiska och systemmässiga utvecklingsfrågor. Har deltagit som verksamhetsrepresentant i flertalet forskningsprojekt och ingått i styrelsen för forskarskolan Powres.

## Valberedning

Namn	Organisation	Förslag roll	Kön	Presentation
Kim Olsson	NSR	Valberedning (ordf)	M	VD för NSR sedan 2008 med engagemang i styrelsearbete och valberedning inom såväl Energigas Sverige, Avfall Sverige som Renare Mark. Blev Sveriges första universitetsutbildade miljöekonom efter examen på Lunds universitet. Har tidigare erfarenhet från ledande positioner inom kollektivtrafik i Sverige och Danmark.
Lina Bergström	Återvinnings-industrierna	Valberedning	K	VD för Återvinningsindustrierna sedan maj 2017. Kommer närmast som VD för Svenska FSC, Forest Stewardship Council som är en förening som driver globala regler för hållbart skogsbruk. Har tidigare arbetat för Miljövårdsberedningen och drivit Centrum för miljö och utvecklingsstudier vid Uppsala universitet och SLU.
Vakant		Valberedning		