

## **CV, Benjamin Rosvall** **Arkeolog / Kulturmiljöspecialist**

Tel: 073 182 19 59

E-post: benjamin.rosvall@piceakulturarv.se

---

Benjamin Rosvall har mer än 15 års erfarenhet av arkeologi- och kulturmiljöprojekt runt om i Sverige. Han har en kandidatexamen i arkeologi vid Göteborgs universitet.

Benjamin har stor kunskap och erfarenhet inom projektstyrning, arbetsledning och kommunikation och har varit projektledare för ett stort antal utredningar och uppdrag enligt Kulturmiljölagen och Miljöbalken. Dessa uppdrag omfattar såväl arkeologiska utredningar och undersökningar som kulturmiljöutredningar. Projekten spänner från mindre projekt beställda av privatpersoner till stora infrastrukturprojekt med slutkunder som Trafikverket, Svenska Kraftnät och Vattenfall.

Benjamin har arbetat med att studera, analysera, dokumentera och beskriva en bredd av kulturmiljövården i olika typer av planer och projekt. Han har hög kompetens för att bedöma påverkan på bebyggda miljöer, fornlämningar och andra kulturhistoriska lämningar samt större och mindre landskapsavsnitt i form av regionalt utpekade bevarandeområden eller riksintressen för kulturmiljövården. Detta innefattar även komplexa kulturmiljöer med stort tidsdjup.

Benjamins specialismråde inom arkeologin är kolningsgropar samt fossil åkermark. Inom samhällsplaneringen har han arbetat med frågor om kompensationsåtgärder vid påverkan på kulturmiljöer.

Benjamin har god samarbetsförmåga, god förmåga att sätta sig in i nya uppdrag och god förmåga att uttrycka sig på svenska i tal och skrift. Han är Picea kulturarvs administratör i Fornreg och kvalitetsansvarig för registreringar i KMR.

### **Arkeologiska referensuppdrag i urval:**

- Fossil åkermark, kvalitetssäkring av KMR i Svenljunga kommun 2022-2024
- Sunningen, Mora By, Lökeberg, Leksand m.fl., arkeologiska undersökningar av kolningsgropar i Bohuslän, Dalarna m.fl. 2019-2024
- Hamra-Överby m.fl. stora kraftledningsprojekt, arkeologiska inventeringar 2020-2025
- Cederslund, arkeologisk undersökning av neolitisk boplats 2021

## Arbetsplatser (i urval)

---

- 2015 – **Arkeolog/Kulturmiljöspecialist samt VD, Picea kulturarv**  
Arbetsuppgifter i urval:
- Projektledning
  - Arkeologiska undersökningar & utredningar
  - Arkeologisk inventering
  - Kulturmiljöunderlag och kulturarvsanalyser
  - HR/Ekonomi/Verksamhetsansvar
- 2015-2016 **Arkeolog, Länsstyrelsen Dalarna**  
Arbetsuppgifter i urval:
- Fornlämningar och skogsbruk
  - Arkeologiärenden 2 kap KML
  - 12:6-samråd, samråd planer och projekt
- 2015-2017 **Projektledare "Arkeologiskolan", Avesta kommun**  
Arbetsuppgifter i urval:
- Utveckla och driva Arkeologiskolan
- 2014 **Arkeolog – Dalarnas museum (timanställning 2v.)**  
Arbetsuppgifter i urval:
- Arkeologisk inventering och utredning
- 2013-2015 **Arkeolog – Kulturlandskapet**  
Arbetsuppgifter i urval:
- Fält- och projektansvarig arkeologiska undersökningar
- 2009-2013 **Arkeolog – Rio Kulturkooperativ**  
Arbetsuppgifter i urval:
- Arkeologiska undersökningar
  - Arkeologisk inventering
  - Kulturmiljöutredningar och MKB:er
  - Kvalitetsansvarig
  - Uppdragsansvarig – Samhällsbyggnadsuppdrag

## Utbildning

---

- 2005-2008 **Fil. Kand. Arkeologi**  
Göteborgs universitet
- 2015-2017 **Masterstudier arkeologi**  
Göteborgs universitet, Uppsala universitet &
- 2005-2017 **Fristående kurser**  
Göteborgs universitet, Umeå universitet, Karlstad universitet

### Utbildningar

Energiföretagen Sverige:  
Trafikverket:  
Riksantikvarieämbetet:  
Avonova:

ESA-instruerad  
Arbete på väg – Grundutbildning  
Fornreg – registreringsutbildning  
Arbetsmiljöutbildning

### Publikationer i urval

---

#### Arkeologiska rapporter

Rosvall, B. 2026. Snäckskal och bärlager i Skredsvik. Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning, inom fastigheten Cederslund 1:12, Skredsvik socken, Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Picea kulturarv Rapport 2026:2.

Rosvall, B. & Seeholm, F. 2025. Nya anslutningar och upplag till Guttane transformatorstation. Arkeologisk utredning inom fastigheten Tibble 2:12, Säffle kommun, Värmlands län. Picea kulturarv Rapport 2025:6.

Rosvall, B. & Jönsson, A. 2025. Kolartorpet i Kolboda. Arkeologisk utredning, etapp 2, inom fastighet Jakobsberg 18:1, Järfälla kommun, Stockholms län. Picea kulturarv Rapport 2024:10.

Rosvall, B. & Kjellgren, S. 2024. Ingen stenålder i Cederslund. Arkeologisk förundersökning av boplatserna L1968:3414 och L1968:3345, inom fastigheten Cederslund 2:1, Skredsvik socken, Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Picea kulturarv Rapport 2024:8

Rosvall, B. & Kjellgren, S. Vindpark Takenehöjden. Kulturmiljöutredning och arkeologisk inventering i Silleruds församling, Årjängs kommun, Värmlands län. Picea kulturarv Rapport 2024:07

Rosvall, B. 2024. Västra Sund. Arkeologisk utredning inom fastigheterna Västra Sund 2:229-232, Arvika kommun, Värmlands län. Picea kulturarv Rapport 2024:5.

Rosvall, B. & Gunnarsson, D. 2024. Spår av stenålder i Stare. Arkeologisk förundersökning av del av boplatzen Stare 53/L1968:5444 inom fastigheten Stare 1:67, Skee socken, Strömstads kommun, Västra Götalands län. Picea kulturarv Rapport 2024:2.

Rosvall, B., Gunnarsson, D. & Pettersson, M. 2024. Stensättningen vid Skallsjö kyrka. Arkeologisk undersökning av stensättning, Skallsjö 60:1 (L1965:8496), Skallsjö socken, Lerums kommun, Västra Götalands län. Picea kulturarv Rapport 2022:8.

Pettersson, M., & Rosvall, B. 2024. Ajaure-Gejmån. Arkeologisk utredning inför anläggandet av ny kraftledning mellan Ajaure och Gejmån, inom fastigheterna Kronoöverloppsmarken 3:1 m.fl., Tärna socken, Storumans kommun, Västerbottens län. Picea kulturarv Rapport 2023:16.

Pettersson, M., & Rosvall, B. 2024. Söder om Åbergfortet. Arkeologisk utredning inför detaljplan inom fastigheten Svartbyn 8:59 m.fl., Bodens kommun, Norrbottens län. Picea kulturarv Rapport 2023:17.

Rosvall, B. 2023. Neolitikum vid Fiskeviken. Arkeologisk förundersökning och delundersökning av L2020:3333 och L2020:3337, mellan-neolitisk boplatz, Skredsvik socken, Uddevalla kommun. Picea kulturarv Rapport 2021:5.

Jönsson, A. & Rosvall, B. 2023. Stamnätsstation Munga. Kulturmiljöutredning med arkeologisk inventering inom Hallsta 1:2 och Öster Munga 2:19, Västerås kommun, Västmanlands län. Picea kulturarv Rapport 2023:21

Kjellgren, S. & Rosvall, B. 2023. Stenålder vid Åseberget. Arkeologisk utredning steg 2 inför framtagande av planprogram, inom fastigheterna Rollso 1:32 m fl, Kungälv kommun, Västra Götalands län. Picea kulturav Rapport 2023:20.

Rosvall, B. 2023. Grinneröds-Backa. Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning, boplat L1969:1076, inom Grinneröds-Backa 1:19, Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Picea kulturav Rapport 2023:19.

Rosvall, B. 2023. Milstensfundament vid Brattfors. Antikvarisk medverkan vid flytt av fundament för milstolpe, L2008:9272/Brattfors 78:1 inom Brattforshyttan 3:1, Brattfors socken, Filipstad kommun, Värmlands län. Picea kulturav Rapport 2023:18.

Rosvall, B. 2023. Arkeologisk kontroll, Hälsungebyn 1:1 m.fl., Melleruds kommun. Redovisning av utförd arkeologisk undersökning. Picea kulturav Rapport 2023:12.

Gunnarsson, D., Jönsson, A., Pettersson, M. & Rosvall, B. 2023. Ny kraftledning mellan Hamra-Överby. Sammanfattande slutrapport. Picea kulturav Rapport 2023:9.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2023. Två härdar i Utby. Picea kulturav Rapport 2023:1

Grahn Danielson, B. 2022. Äldre kolning i Mora By. Arkeologisk undersökning av Gustafs 237 m fl, Gustafs socken, Säter kommun, Dalarnas län. Picea kulturav Rapport 2020:4.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2022. Yngre kolningsgropar i Lökeberg. Arkeologisk föundersökning av kolningsgropar, Foss socken, Munkedals kommun. Picea kulturav Rapport 2022:7.

Grahn Danielson, B. 2021. Härdar i korsbacken. Arkeologisk utredning inför prövning av detaljplan inom fastigheten Ramstorp 3:73, Veddice socken, Varberg kommun, Hallands län. Picea kulturav Rapport 2021:10.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2021. Kokgropar i Söderskogen. Arkeologisk utredning inför prövning av detaljplan, inom del av fastigheterna Västölet 1:40, Tengene 1:25 m.fl., Tengene socken, Grästorps kommun, Västra Götalands län. Picea kulturav Rapport 2021:8.

Grahn Danielson, B. 2021. Mesolitisk boplat på Lilla Bornö. Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning inom stenåldersboplat, L1968:3045 och 3046, inom fastigheterna Gullmarsberg S.7 och 2:49, Skredsvik socken, Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Picea kulturav Rapport 2021:4.

Grahn Danielson, B., Gunnarsson, D. & Kulbay, G. 2021. Ny kraftledning mellan Skogssäter och Stenkullen. Kulturavanalys och arkeologisk inventering inför uppförande av ny 400 kV kraftledning mellan Skogssäter och Stenkullen, alternativ sträckning genom Hjärtum socken, Lilla Edets kommun, Västra Götalands län. Picea kulturav Rapport 2021:3.

Grahn Danielson, B., Gunnarsson, D. & Pettersson, M. 2021. Ny kraftledning mellan Hamra-Överby. Kulturavanalys och arkeologisk inventering inför uppförande av ny 400 kV kraftledning samt rivning av två 220 kV kraftledningar, mellan Hamra i Enköpings kommun och Överby i Upplands Väsby kommun, Uppsala och Stockholms län. Picea kulturav Rapport 2021:2.

Grahn Danielson, B., Kulbay, G. & Pettersson, M. 2021. Ny kraftledning mellan Horndal och Avesta. Arkeologisk utredning steg 1, Avesta och Norberg kommuner, Dalarnas län, Västmanlands län. Picea kulturav 2021:1.

Grahn Danielson, B., Håkansdotter, L. & Kulbay, G. 2021. Boplatser, husgrunder och metallfynd i Bullaren. Arkeologisk utredning steg 2 inför ombyggnad av väg 165 sträckan Smeviken-Tingvall, Naverstad och Mo socknar, Tanums kommun. Picea kulturav Rapport 2020:6.

Grahn Danielson, B. 2021. Kolningsgropar på Sunningebergen. Arkeologisk förundersökning av kolningsgropar från tidigmodern tid, L2019:831, samt lägenhetsbebyggelse, L2019:7150, 7151 och 7153, Herrestad socken, Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Picea kulturav Rapport 2020:3.

Grahn Danielson, B. & Kulbay, G. 2021. Två boplatser i södra Bullaren. Arkeologisk utredning steg 2 inför ombyggnad av väg 165 sträckan Hällevadsholm-Smeviken, Svarteborgs socken, Munkedals kommun. Picea kultur arv Rapport 2020:2.

Grahn Danielson, B. & Kulbay, G. 2020. Stenålder vid Cederslund. Arkeologisk utredning inför uppförande av byggnader inom del av fastigheten Cederslund 1:12, Skredsvik socken, Uddevalla kommun, Västra Götalands län. Picea kultur arv Rapport 2020:7

Grahn Danielson, B. & Kulbay, G. 2020. Hög och stensättningar i Kareby. Arkeologisk förundersökning av gravhög L1970:9277, Kareby socken, Kungälv kommun, Västra Götalands län. Picea kultur arv Rapport 2020:1.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2019. Moskogsvägen. Arkeologisk utredning inför anläggandet av ny förbindelseväg mellan väg 93 och väg 70, förbi Åkerö, inom fastigheterna Åkerö 19:19, 31:2 m.fl., Leksand socken och kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv Rapport 2019:6.

Grahn Danielson, B. & Kulbay, G. 2019. Ingen boplatz i Enerliden. Mindre arkeologisk utredning för att fastställa antikvarisk status av Bro (RAÄ) 602:1/L1970:6363, inom fastigheten Stranderäng 1:21, Lysekils kommun, Västra Götalands län. Picea kultur arv 2019:4.

Grahn Danielson, B. & Kulbay, G. 2019. Tomtningar i Saltvik. Arkeologisk utredning inför planprogram för Saltviks camping, inom del av fastigheten Långåker 1:6, Tanum kommun, Västra Götalands län. Picea kultur arv 2019:3.

Grahn Danielson, B. 2019. Fryksås fäbod. Arkeologisk förundersökning inom del av fäboden Orsa 60:1 inför uppförande av fritidshus, Orsa socken, Orsa kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv 2019:2

Grahn Danielson, B. 2019. Bredband i Torsång. Arkeologisk schaktningsövervakning för nedläggning av bredbandskabel intill gravfält RAÄ 26:1 och boplatser RAÄ 180:1, 183:1 och 184:1, Torsång socken, Borlänge kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv 2019:1

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2018. Detaljplan Norra Käringberget. Arkeologisk utredning i samband med planarbete för detaljplan Norra Käringberget, inom fastigheterna Noret 2:27 m.fl., Leksand Kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv Rapport 2018:4.

Grahn Danielson, B. 2018. Medeltida odlingslämningar i Nedre Gruvriset. Arkeologisk utredning inom fastigheten Nedre Gruvriset 4:5, Stora Kopparberg socken, Falu kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv, Rapport 2018:3.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2018. Ny elkabel till Ornässtugan. Arkeologisk schaktningsövervakning för nedläggning av elkabel inom by/gårdstomt RAÄ 162:1, Torsång socken, Borlänge kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv, Rapport 2018:2.

Grahn Danielson, B. 2018. Villabebyggelse i Djurmo. Arkeologisk utredning inför detaljplan inom Djurmo 1:11, Gagnef kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv, Rapport 2018:1.

Grahn Danielson, B. & Kassar, M. 2017. Bältarbo lertäkt. Arkeologisk utredning inför utökande av lertäkt inom Hamre 43:1, Hedemora kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv, Rapport 2017:3.

Antelid, A. & Grahn Danielson, B. 2017. Samtidsarkeologi på Hisingen. Kvilletorget och Backaplan. Samtidsarkeologiska undersökningar, Göteborgs kommun. Picea kultur arv, Rapport 2017:2.

Eriksson, K. & Grahn Danielson, B. 2017. Södra Backa-Orrberget. Arkeologisk utredning inför anläggandet av ny kraftledning. Borlänge och Ludvika kommuner. Picea kultur arv Rapport 2017:1.

Antelid, A. & Grahn Danielson, B. 2016. Lekparken vid Långängen. Samtidsarkeologisk undersökning, Göteborgs kommun. Picea kultur arv 2016.

- Grahn Danielson, B. 2014. Tossene 371 och 1042, Sotenäs kommun, Västra Götalands län. Förundersökning av mesolitisk boplatz och boplatz från bronsålder. Kulturlandskapet Rapport 2014.
- Grahn Danielson, B. 2014. Tanum 1567, Tanum kommun, Västra Götalands län. Förundersökning av neolitisk boplatz. Kulturlandskapet Rapport 2014:1.
- Grahn Danielson, B. & Toresson, M. 2013. Flig 1:6, Kville socken, Tanums kommun. Arkeologisk utredning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 175.
- Grahn Danielson, B. & Toresson, M. 2013. Valla 4:7, Tossene socken, Sotenäs kommun. Arkeologisk utredning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 167.
- Grahn Danielson, B. & Thorsberg, K. 2013. Ny station och kabeldragning i Tossene, Sotenäs kommun. Arkeologisk utredning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 166.
- Grahn Danielson, B. & Nilsson, C. 2013. Projekt Holmevattnet. Arkeologisk utredning och naturvärdesbedömning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 162.
- Grahn Danielson, B. 2013. Västra Vägen. Tanum 2247, 2253, 2254 och 2256, Tanums kommun. Arkeologisk förundersökning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 158.
- Grahn Danielson, B. 2013. Ertseröd 1:7, kompletterande arkeologisk utredning. Rio Kulturkooperativ Rapport 2013:5
- Grahn Danielson, B. & Toreld, A. 2012. Foss 499, 501 och 502, Munkedal kommun. Arkeologisk förundersökning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 155.
- Grahn Danielson, B. & Toreld, A. 2012. Ertseröd 1:5, Tanums kommun. Arkeologisk utredning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 153.
- Grahn Danielson, B. 2012. Tanum 1804, Tanums kommun. Arkeologisk förundersökning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 144.
- Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2012. Projekt Ljungskile Norra, Uddevalla kommun. Arkeologisk utredning och naturvärdesbedömning. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 125.
- Grahn Danielson, B. 2011. Verksamhetsområde Gläborg. Arkeologisk utredning inom Skinnfällersöd 1:1 m fl, och arkeologisk förundersökning av Håby 210 och 6, Munkedals kommun. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 121.
- Grahn Danielson, B. & Östlund, A. 2010. Boplatzlämningar vid Ertseröd Tanum 2207, Tanum socken Arkeologisk förundersökning. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 109.
- Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2010. Vindpark Tormoseröd, Strömstads och Tanums kommuner. Arkeologisk utredning och naturvärdesbedömning. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 107.
- Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2010. Projekt Vetteberget, Strömstads kommun. Arkeologisk utredning, biotopkartering och naturvärdesbedömning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 106.
- Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2010. Gläborg 4:23, Håby socken, Munkedals kommun. Arkeologisk utredning och naturvärdesbedömning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 82.
- Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2010. Projekt Kyrkeröd Arkeologisk utredning och naturvärdesbedömning, Orust kommun. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 81.
- Grahn Danielson, B. & Nyqvist, R. 2010. Vindkraft på Håby-Torp. Arkeologisk utredning, Munkedals kommun. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 68.

Grahn Danielson, B. & Nyqvist, R. 2010. Verksamhetsområde på Greby. Arkeologisk utredning, Tanums kommun. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 63.

Grahn Danielson, B. & Nyqvist, R. 2010. Ny avloppsledning i Tanum. Arkeologisk utredning, Tanums kommun. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 60.

Andersson, A., Gerre, L., & Grahn Danielson, B. 2009. Projekt Femstenaberg, Strömstads kommun. Arkeologisk utredning och naturvärdesbedömning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 66.

Grahn Danielson, B. & Toreld, A. 2009. Hällristningsinventering i Landala. Arkeologisk utredning. Rio Kulturkooperativ Rapport 2009:21.

Grahn Danielson, B. 2009. Projekt Tånga, Arkeologisk utredning, Uddevalla kommun. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 55.

Grahn Danielson, B. & Sandin, M. 2009. Tanums-Rörvik, Tanums kommun. Arkeologisk utredning. Rio kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 47.

Grahn Danielson, B., Toreld, A. & Östlund, A. 2009. Vindkraft på Skottfjället. Arkeologisk utredning inom Munkedals och Lysekils kommun. Rio Kulturkooperativ, Kulturhistoriska rapporter 46.

### **MKB och samhällsplanering**

Rosvall, B. 2024. Ny 40 KV-ledning i Krylbo. Kulturmiljöanalys för planerad ny 40 KV-kraftledning Krylbo, Avesta kommun, Dalarnas län. Picea kultur arv Rapport 2024:14.

Jönsson, A., Rosvall, B. & Kjellgren, S. 2025. Kilanda-Stenkullen. Kulturmiljöanalys för planerade kraftledningar Kilanda-Stenkullen, Lerums kommun och Ale kommun. Picea kultur arv Rapport 2024:4

Grahn Danielson, B., Lindblom, E. & Meissner, K. 2023. Kroppefjäll Sanatorium. Kulturhistorisk utredning inför detaljplan för Kroppefjäll 2:5 m.fl, Melleruds kommun, Västra Götalands län. Picea kultur arv Rapport 2023:7.

Grahn Danielson, B. 2023. Solpark Hollandet. Kulturmiljöutredning för solcellsanläggning inom fastigheten Hollandet 1:6, Gnesta kommun, Södermanlands län. Picea kultur arv Rapport 2023:5.

Grahn Danielson, B. 2022. Kulturarvsanalys Viltåtgärder väg E18 Kristinehamn-Karlskoga, Värmlands län och Örebro län. Vägplan, samrådsunderlag. Trafikverket.

Grahn Danielson, B & Meissner, K. 2021. Kulturarvsanalys Triangelspår Alvesta, Alvesta kommun, Kronobergs län. Järnvägsplan och vägplan, samrådsunderlag. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2020. Kulturarvsanalys Vattenskyddsåtgärder väg 646 Värmdö, Brunn, Värmdö kommun, Stockholms län. Vägplan, samrådsunderlag. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2020. Kulturarvsanalys Tegneby korsväg, Orust kommun, Västra Götalands län. Vägplan, samrådshandling. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2020. Kulturarvsanalys GC-väg Tollered-Ingared, Alingsås och Lerum kommuner, Västra Götalands län. Vägplan, samrådshandling. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. & Gunnarsson, D. 2020. Kulturarvsanalys Väg 218 Vagnhärad-Trosa, Vagnhärad kommun. Södermanlands län. Vägplan, samrådsunderlag. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. 2018. Kulturarvsanalys väg 40, förbifart Eksjö. Eksjö kommun, Jönköpings län. Vägplan, samrådsunderlag. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. 2018. Kulturarvsanalys väg 172, delen vid Härsängen, Färgelanda kommun. Västra Götalands län. Vägplan, samrådshandling. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. 2018. Kulturarvsanalys väg 27, förbifart Bor. Värnamo kommun, Jönköpings län. Vägplan, samrådshandling. Trafikverket.

Grahn Danielson, B. & Nilsson, C. 2013. Miljökonsekvensbeskrivning Projekt Holmevattnet. Uppförande av vindkraftverk, Dals-Eds och Färgelanda kommuner. Rio Kulturkooperativ Rapport 2013:6.

Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2011. Miljökonsekvensbeskrivning Projekt Ljungskile Norra. Uppförande av vindkraftverk, Uddevalla kommun. Rio Kulturkooperativ Rapport 2011:29.

Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2011. Miljökonsekvensbeskrivning Projekt Vetteberget. Uppförande av vindkraftverk, Strömstads kommun. Rio Kulturkooperativ Rapport 2011:1B.

Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2010. Miljökonsekvensbeskrivning Vindpark Tormoserödsfjället. Uppförande av vindkraftverk, Tanums och Strömstads kommuner. Rio Kulturkooperativ Rapport 2010:24.

Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2010. Miljökonsekvensbeskrivning Projekt Kyrkeröd. Uppförande av vindkraftverk, Orust kommun. Rio Kulturkooperativ Rapport 2010:19.

Andersson, L. & Grahn Danielson, B. 2009. Miljökonsekvensbeskrivning Projekt Femstenberg. Uppförande av vindkraftverk, Strömstads kommun. Rio kulturkooperativ Rapport 2009:35.

Grahn Danielson, B., Magnusson, M., & Swedberg, S. 2009. Miljökonsekvensbeskrivning Projekt Dingle-Skogen. Uppförande av vindkraftverk, Munkedals kommun. Rio Kulturkooperativ Rapport 2009:20.

### **Antologier & artiklar m.m.**

Grahn Danielson, B. 2018. Charcoal Pit Kilns as Resistance. Konferenspaper presenterat på EAA-konferensen i Barcelona 2018.

Garcia, J C., Grahn Danielson, B., Guijarro, A L. & Swedberg, S. 2018. Archaeology and Anarchistic Thought: Theoretical Stands and Direct Action. Session på EAA-konferensen i Barcelona 2018.

Grahn Danielson, B. 2017. Kolningsgropar i Bohuslän. Picea kulturarv.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. 2017. "Cultural Heritage: Changing Ideas on Compensation in Planning". I: Architectural Research in Finland, [S.l.], v. 1, n. 1, p. pp.75–92, dec. 2017.

Claesson, P., Grahn Danielson, B., Munkenberg, B-A., Nyqvist, R. & Toreld, C. 2016. Berättelser vid elden i Tanums världsarv. Steg 3-rapport för arkeologiska undersökningar inför utbyggnaden av E6 i Tanum. Bohusläns museum 2016. Red. Christina Toreld.

Grahn Danielson, B. 2016. Community Archaeology as Empowerment in a Struggling Society. Konferenspaper presenterat på EAA-konferensen i Vilnius 2016.

Grahn Danielson, B. 2016. The Archaeology of Advertisement Boards – the Future and the Past in Ads and Posters. Konferenspaper presenterat på EAA-konferensen i Vilnius 2016.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. 2015. Negotiated Change and heritage values: Systematic destruction or a possibility for innovative reconstruction of the cultural heritage? Konferenspaper presenterat på EAA-konferensen i Glasgow 2015.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. 2015. Styrmedel och kompensationsåtgärder inom kulturmiljöområdet. Slutrapport. Rio Kulturlandskapet 2015.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. 2015. Cultural Heritage: Changing Ideas on Compensation in Planning. Paper presenterat på ARCHI+TECTONICS Architecture, Communities and Cities under Change The 7th Annual Symposium of Architectural Research in Finland, Espoo 23-24 October 2015.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. [red] 2015. Kompensationsåtgärder vid påverkan på natur- och kulturmiljöer. Rapport efter konferens i Göteborg december 2014. Rio Kulturlandskapet och KTH Arkitektur 2015.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. [red] 2014. Kulturarv i samhällsplaneringen – Kompensation av kulturmiljövärden. Rio Kulturlandskapet och KTH Arkitektur 2014.

Grahn Danielson, B., Rönn, M. & Swedberg, S. 2013. Politik och kompensationsåtgärder – Påverkan på kulturarv och kulturella värden i ett demokratiskt landskap. Konferenspaper presenterat på EAA-konferensen i Pilsen 2013.

Grahn Danielson, B. 2012. Integrating Archaeology – Paths to a holistic approach to the Landscape. Konferenspaper presenterat på EAA i Helsingfors 2012 inom ramen för nätverket Archaeology and Integrated Landscape Research

Grahn Danielson, B. & Gustavsson, A. 2011. Integrating Archaeology – Archaeologists and biologists in symbiosis. Poster presenterad på EAA-konferensen i Oslo 2011.



Gillberg, D., Grahn Danielson, B. & Nilsson, H. 2007. "Knark fimpar och kapsyler – samtidsarkeologi i Göteborg.". I: In Situ 2006–2007. Bohusläns museum 2009.

## Språk

---

Svenska – **Modersmål**

Tyska – **Grundläggande kunskaper**

Engelska – **Mycket goda kunskaper**

Franska – **Grundläggande kunskaper**

---