

# Välj vilka du samverkar med på ett klokt sätt: Att genom samverkan hantera ömsesidigt beroende delproblem i hanteringen av skogsbränder

**SND-ID:** 2022-63-1. **Version:** 1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/rs9k-j516>

## Ladda ner data

Data.zip (9.34 KB)

## Tillhörande dokumentation

Data\_description.pdf (405.62 KB)

## Ladda ner alla filer

2022-63-1-1.zip (~414.96 KB)

## Citering

Bodin, Örjan. (2022) Välj vilka du samverkar med på ett klokt sätt: Att genom samverkan hantera ömsesidigt beroende delproblem i hanteringen av skogsbränder (Version 1) [Dataset]. Stockholms universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/rs9k-j516>

## Skapare/primärforskare

Örjan Bodin - Stockholms universitet

## Forskningshuvudman

[Stockholms universitet](#) - Stockholm Resilience Centre

## Beskrivning

Studien tillämpar ett nätverksperspektiv för att undersöka samverkan i hanteringen av två skogsbränder i Sverige och Kanada. Syftet är att förklara hur samverkan i de fall aktörerna arbetar med ömsesidigt beroende delproblem påverkar deras förmåga att hantera delproblemen på ett effektivt sätt.

Den publicerade artikeln beskriver utförligt datan, som består av samarbetsrelationer mellan aktörer som deltagit i skogsbrandsbekämpning, samt deras egen uppskattning om hur effektivt de löste sina uppgifter. Denna data har sedan analyserats för att utröna om och hur relationerna kan ha påverkat deras effektivitet. Metoden beskrivs utförligt i artikeln. Ett R script som finns tillgängligt i datafilerna beskriver också de genomförda analyserna.

## Data innefattar personuppgifter

Nej

## Språk

[Engelska](#)

## Analysenhet

[Individ](#)

## [Organisation/institution](#)

### **Population**

Regionala stabsaktörer som hanterat skogsbränder i Sverige och Kanada

### **Tidsdimension**

[Tvärsnitt](#)

### **Urvalsmetod**

[Hela populationen/total räkning](#)

80-95% av alla aktörer i de regionala staberna i de studerade skogsbränderna

### **Tidsperiod(er) som undersökts**

2014-07-01 - 2016-12-31

### **Antal individer/objekt**

182

### **Svarsfrekvens/deltagarfrekvens**

87%

### **Dataformat / datastruktur**

[Numeriska](#)

### **Datainsamling 1**

- Insamlingsmetod: Självadministrerat frågeformulär
- Beskrivning av insamlingsmetod: Enkät skickad till alla som var aktiva i stabsarbetet under den första kritiska perioden under skogsbranden
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2014-07-01 - 2016-12-31
- Urvalsstorlek: 182
- Antal svar: 182
- Antal ej svarande: 25
- Anledning till bortfall - Ej anträffbar/svarsvägran: 25
- Datakälla: Befolkningsgrupp

### **Geografisk utbredning**

Geografisk plats: [Sverige](#), [Kanada](#)

Geografisk beskrivning: Alberta, Kanada, och Västmanland, Sweden

### **Lägsta geografiska enhet**

Landskap

### **Högsta geografiska enhet**

Landskap

### **Ansvarig institution/enhet**

Stockholm Resilience Centre

## Medverkande

Lorien Jasny - University of Exeter, Department of Politics

Julia Baird - Brock University, Department of Geography and Tourism Studies

Angela Guerrero - Queensland University of Technology

Robert Summers - University of Alberta, School of Urban and Regional Planning

Ryan Plummer - Brock University, Environmental Sustainability Research Centre

Daniel Nohrstedt - Uppsala universitet, Statsvetenskapliga institutionen

## Uppdragsgivare

Stockholms universitet

## Finansiering

- Finansiär: Myndigheten för samhällskydd och beredskap

## Forskningsområde

[Regering, politiska system och organisationer](#) (CESSDA Topic Classification)

[Studier av offentlig förvaltning](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

## Nyckelord

[Socialt nätverk](#), [Skogsbränder](#)

## Publikationer

Bodin et al. (2022), "Choose your collaborators wisely: Addressing interdependent tasks through collaboration in responding to wildfire disasters", Public Administrative Review (in press)

**DOI:** <https://doi.org/10.1111/puar.13518>

Om du publicerat något baserat på det här datamaterialet, [meddela gärna SND](#) en referens till din(a) publikation(er). Är du ansvarig för katalogposten kan du själv uppdatera metadata/databeskrivningen via DORIS.

## Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via SND

Data är fritt tillgängliga

## Användning av data

[Att tänka på vid användning av data som delas via SND](#)

## Licens

[CC BY-NC 4.0](#)

## Versioner

Version 1. 2022-05-31

## Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

**Publicerad:** 2022-05-31