

# Brann og branntilløp

**Tittel:** Helse, miljø og sikkerhet i landbruket. Resultater fra en spørreundersøkelsen blant norske bønder i 2022

**Forfatter:** Brit Logstein, Aina Winsvold, Halle Arnes, Bjørn Hvaleby

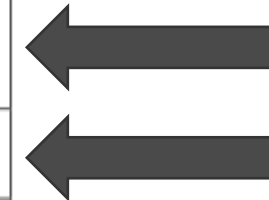


*Tabell 16: Svarfordeling på spørsmålet Hvordan organiserer du HMS-arbeidet på gården? Prosent (%) og antall.*

Svaralternativ	Prosent (%)	Annet
-Har alt ansvar alene	45,46 %	4 007
-Går gjennom og følger opp sammen med familie	36,70 %	3 235
-Går gjennom og samarbeider med egen ansatt på gården	4,52 %	398
-Går gjennom og samarbeider med rådgiver fra NLR-HMS	9,31 %	821
-Går gjennom og samarbeider med andre rådgivere	1,36 %	120
-Annet	2,65 %	234
Totalt	100 %	8 815

# Bonden har respekt for brann

	Ikke relevant	Svært lite vekt	Lite vekt	Verken eller	Stor vekt	Svært stor vekt
Bruk av traktor (n=8 947)	2 %	1 %	0,5 %	6 %	23 %	67 %
Håndtering av dyr (n=8 899)	27 %	1 %	0,5 %	5 %	15 %	52 %
Kontroll av elektrisk utstyr og anlegg (n=8 950)	3 %	1 %	0,5 %	6 %	20 %	70 %
Brannsikring (n=8 937)	2 %	0,5 %	0,5 %	5 %	18 %	75 %
Redusert støvplage på arbeidsplassen (n=8 936)	13 %	2 %	2 %	18 %	26 %	39 %
Arbeid som kan medføre eksponering for gass* (n=8 938)	26 %	1 %	1 %	5 %	13 %	54 %
Sikring mot fall/rekkverk o.l (n=8 946)	9 %	1 %	1 %	9 %	25 %	56 %
Arbeid i skogen (n=8 946)	22 %	1 %	0,5 %	6 %	18 %	52 %



\*(silo, gjødsel og kjemikalier)

# El-kontroll

*Tabell 28: Svarfordeling på spørsmålet Er det gjennomført faglig kontroll av det elektriske anlegget på gårdsbruket de siste tre år? Prosent (%) og antall.*

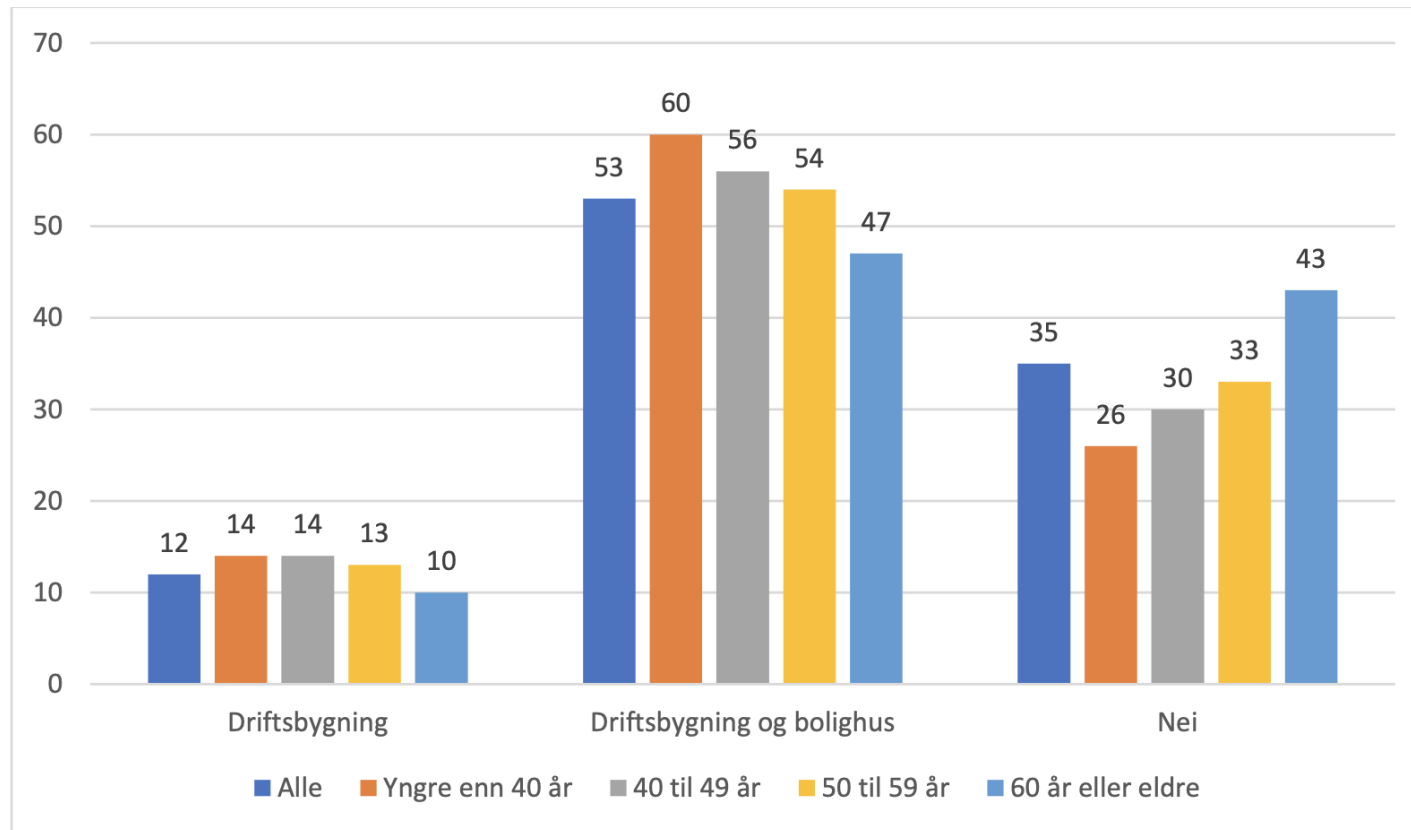
Svaralternativ	Prosent (%)	Antall
-Ja	80,91 %	6 987
-Nei	14,56 %	1 257
-Vet ikke/husker ikke	4,54 %	392
Totalt	100 %	8 636



*Tabell 29: Svarfordeling på spørsmålet Ble det brukt varmesøkende kamera(termigrafi) ved el-kontrollen? Prosent (%) og antall.*

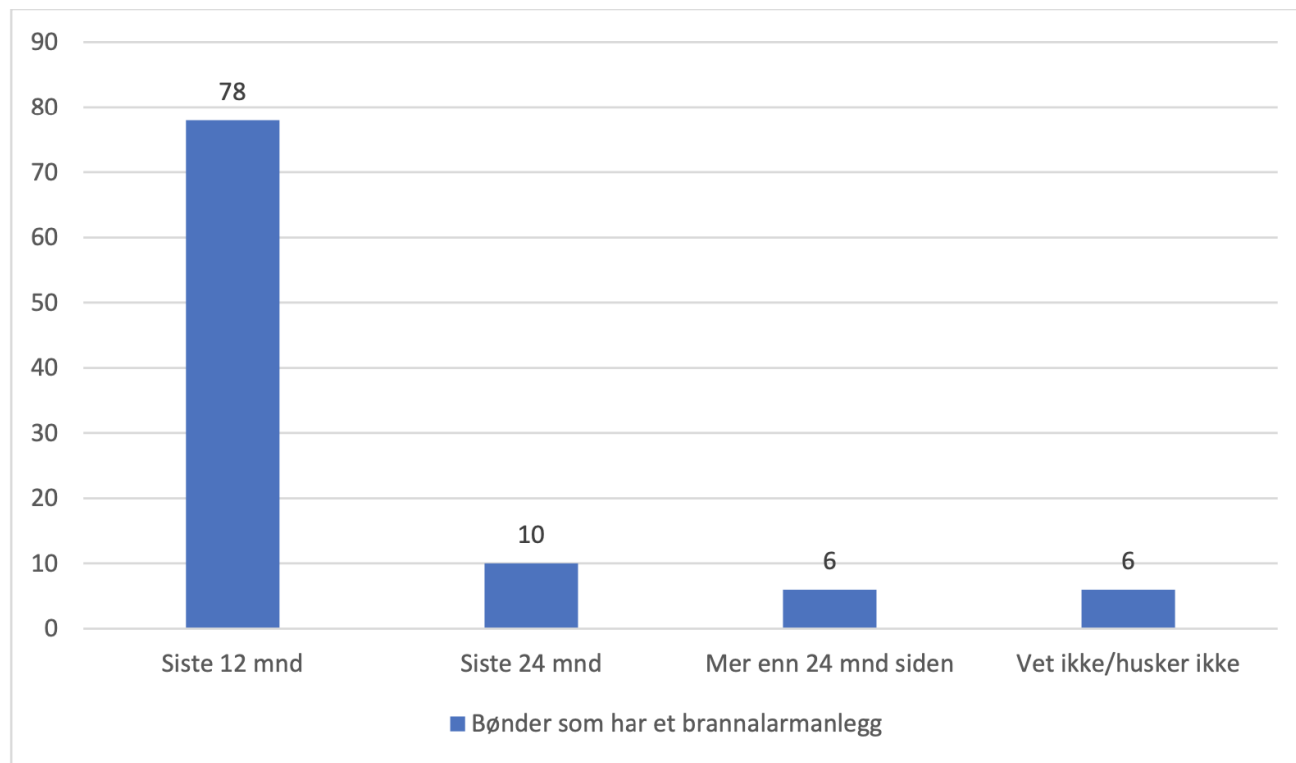
Svaralternativ	Prosent (%)	Antall
-Ja	55,12 %	3 761
-Nei	26,63 %	1 862
-Vet ikke/husker ikke	18,16 %	1 270
Totalt	100 %	6 993

# Hvem har brannalarm



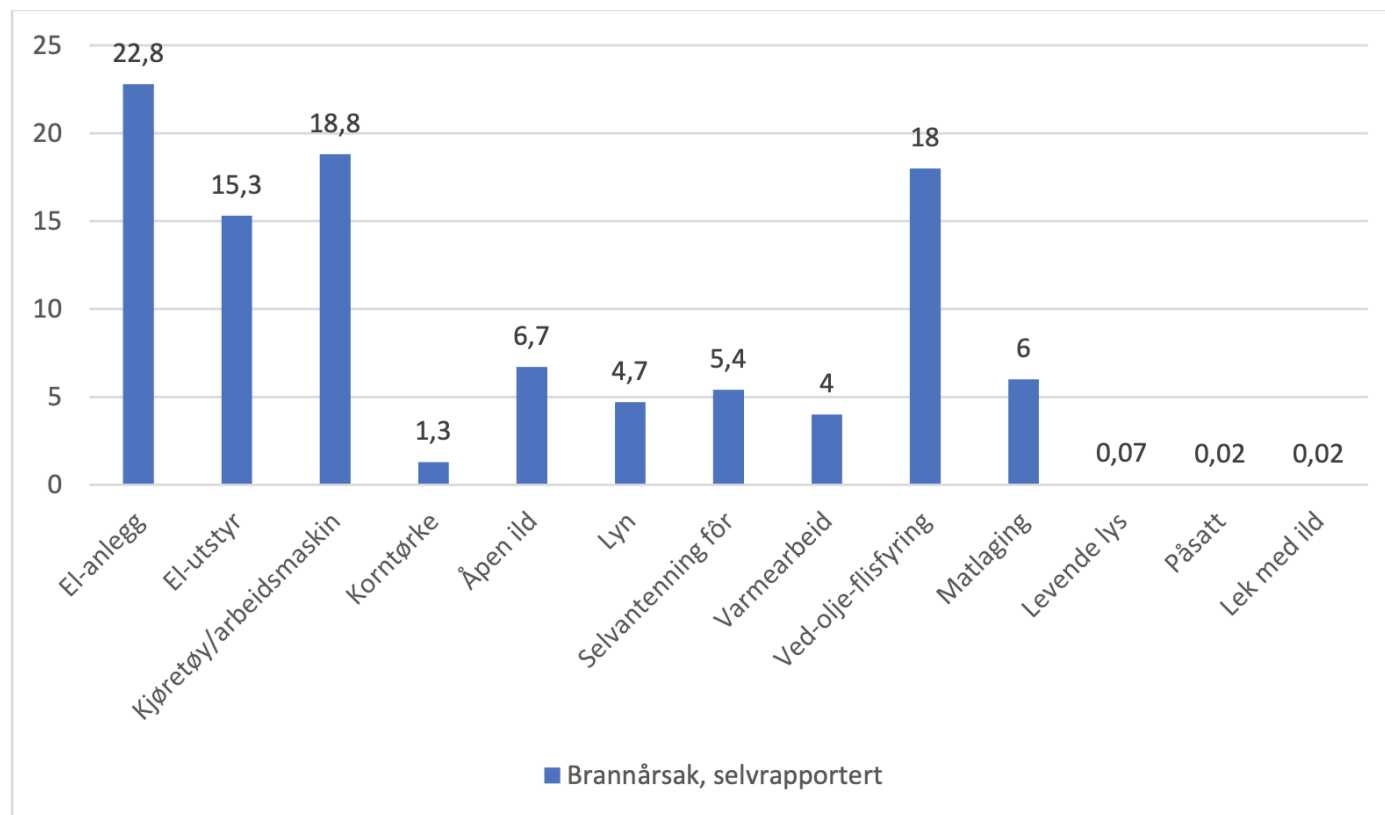
*Figur 8: Svarfordeling på spørsmålet Er det brannalarmanlegg på gården? Antall bønder= 2 797. Alle, og ulike aldersgrupper av bønder. I prosent.*

# Kontroll av brannalarm



*Figur 10: Svarfordeling på spørsmålet Når ble det utført faglig kontroll av brannalarmanlegget? Ikke besvart av bønder som ikke har brannalarmanlegg. Antall bønder som svarte=5 800. I prosent.*

# Årsak til brann og branntilløp



*Figur 11: Svarfordeling på spørsmålet Hva var brannårsak/arnested? Prosentvis fordeling er beregnet ut fra antallet bønder som har opplevd et eller flere brann/branntilløp siste år (n=149).*



# Årsak og sammenhenger

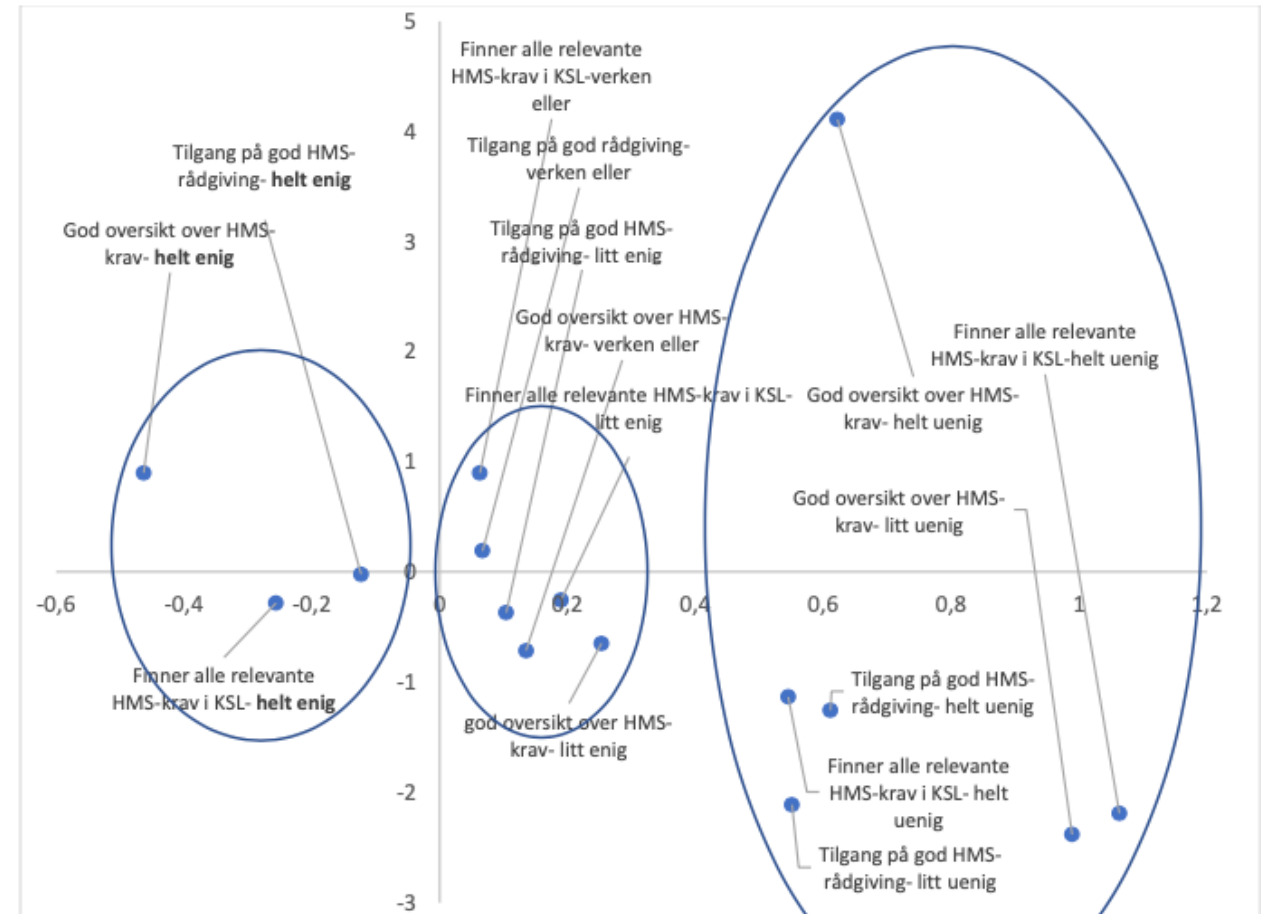
- Liten forskjell mellom produksjoner
- Minst sannsynlighet for brann der det generelle fokus på HMS er størst og fokus er på å rette opp fortløpende
- Klar sammenheng mellom ulykker og branntilløp/brann
- Størst sannsynlighet for brann der det opplyses at anlegget er utkoblet
- Størst sannsynlighet for brann (og ulykker) hos personer med høyere landbruksutdanning
- Større sannsynlighet for brann i aldersgruppen under 40 enn over 60



# Hva er det som hjelper?

Bønder som oppgir at de er helt enig i påstanden om at de har god oversikt over HMS-kravene og som hele tiden sørger for å ha alt i orden, de som sier seg helt enig i påstanden om at de har tilgang til god rådgiving og de som er helt enig i at de finner alle relevante HMS-krav i KSL, har relativt sett et lavt antall ulykker og brann/branntilløp.

Mer satsing på KSL og det gode samarbeidet med NRL-HMS



Figur 20: Grafisk framstilling av hvordan bønder vurderer kompetanse, oversikt og tilgang til rådgiving, langs dimensjonen fra lav til høy frekvens av ulykker og brann/branntilløp



STIFTELSEN

**NorskMat**