

Tabeller og søjlediagrammer over svardata fra den fysisk-ergonomiske APV for Biologi

Indledning

Aarhus Universitet er for første gang i historien ved at gennemføre en fælles koordineret arbejdspladsvurdering (APV) på tværs af universitetets hovedområder. Kortlægningen af det fysisk-ergonomiske arbejdsmiljø er gennemført i ugerne 43-46, 2008. APV-styregruppen har udarbejdet det fysisk-ergonomiske spørgeskema, der er blevet anvendt i denne første fase af AU's APV. Skemaet har blandt andet fokuseret på de fysiske, ergonomiske, kemiske og biologiske arbejdsmæssige forhold samt ulykkesfarer m.m. Anden og sidste fase af kortlægningen af arbejdsmiljøet på AU afvikles i starten af 2009, da universitetets medarbejdere her vil modtage et spørgeskema om det psykiske arbejdsmiljø.

Formålet med denne rapport er at informere om områdets overordnede tilstand af det fysisk-ergonomiske arbejdsmiljø. Det er i denne sammenhæng vigtigt at påpege, at rapporterne på områdeniveau giver et samlet overblik over svardata. De rapporter, som de enkelte arbejdsmiljøgrupper modtager, udgør derimod grundlaget for, at arbejdsmiljøgrupperne kan udarbejde handlingsplaner for de specifikke problemer og forhold, som områdets medarbejdere har fremført i forbindelse med besvarelsen af spørgeskemaet.

Metodiske overvejelser

I forbindelse med udsendelsen af det fysisk-ergonomiske spørgeskema er det blevet betonet, at undersøgelsen ikke er anonym. Baggrunden for dette er, at APV-styregruppen har vægtet værdien af identificeringen af de medarbejdere, som har angivet problemer i deres arbejdsmiljø. Hermed er det muligt for de enkelte arbejdsmiljøgrupper at udarbejde handlingsplaner for de pågældende personer.

For opgørelsen af svarprocenten for denne rapport er det valgt at følge defgo.nets fremgangsmåde. Defgo.net er det it-system, der er blevet anvendt til at udsende spørgeskemaerne og indsamle besvarelserne. Defgo.nets opgørelse af svarprocenter indebærer, at en besvarelse af spørgeskemaet registreres, når en respondent blot har været inde på den første side i spørgeskemaet. Yderligere kan respondenterne også have undladt at svare på visse spørgsmål, da spørgeskemaets opbygning ikke har været baseret på tvungne svar. I de følgende tabeller er det derfor især de absolutte tal, som er interessante, da de angiver, hvor mange medarbejdere der har - eller ikke har - problemer med fysisk-ergonomiske arbejdsmiljømæssige forhold.

Svarprocent

Antal besvarelser: 138

Antal inviterede respondenter (pr. e-mail): 169

Besvarelsesprocent: 82 %

Har du problemer med FYSISKE FORHOLD?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	5	3,6	3,8	3,8
	Nej	101	73,2	75,9	79,7
	Ja	27	19,6	20,3	100,0
	Total	133	96,4	100,0	
Missing	System	5	3,6		
Total		138	100,0		

Vedrører dine problemer med fysiske forhold arbejdspladsens omgivelser?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	5	3,6	16,1	16,1
	Nej	11	8,0	35,5	51,6
	Ja	15	10,9	48,4	100,0
	Total	31	22,5	100,0	
Missing	System	107	77,5		
Total		138	100,0		

Count

	Arbejdspladsens indretning	Pladsforhold	Andet?
Nej	16	19	13
Ja	4	1	7
Total	20	20	20

Vedrører dine problemer med fysiske forhold støj?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	6	4,3	19,4	19,4
	Nej	12	8,7	38,7	58,1
	Ja	13	9,4	41,9	100,0
	Total	31	22,5	100,0	
Missing	System	107	77,5		
Total		138	100,0		

Count

	Mennesker/dyr	Apparatur	Ventilation	Andet
Nej	15	15	15	17
Ja	5	5	5	3
Total	20	20	20	20

Problemer med vibrationer

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Nej	24	17,4	100,0	100,0
Missing	System	114	82,6		
Total		138	100,0		

Vedrører dine problemer med fysiske forhold belysning?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	6	4,3	20,0	20,0
	Nej	21	15,2	70,0	90,0
	Ja	3	2,2	10,0	100,0
	Total	30	21,7	100,0	
Missing	System	108	78,3		
Total		138	100,0		

Count

	Dagslystilg ang	Belysning ved apparat	Rummets belysning	Andet
Nej	8	8	8	9
Ja	1	1	1	
Total	9	9	9	9

Vedrører dine problemer med fysiske forhold indeklima?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	2	1,4	6,9	6,9
	Nej	7	5,1	24,1	31,0
	Ja	20	14,5	69,0	100,0
	Total	29	21,0	100,0	
Missing	System	109	79,0		
Total		138	100,0		

Count

	Varme	Kulde	Træk	Lugt	Rengøring	Andet
Nej	16	14	16	18	20	20
Ja	6	8	6	4	2	2
Total	22	22	22	22	22	22

Har du problemer med ERGONOMISKE FORHOLD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	5	3,6	3,9	3,9
	Nej	100	72,5	78,1	82,0
	Ja	23	16,7	18,0	100,0
	Total	128	92,8	100,0	
Missing	System	10	7,2		
Total		138	100,0		

Count

	Arbejdsstill inger	Ensidigt gentaget arbejde	Løft	Andet
Nej	6	22	23	23
Ja	20	4	3	3
Total	26	26	26	26

Har du problemer med KEMISKE FORHOLD?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	2	1,4	1,6	1,6
	Nej	107	77,5	84,9	86,5
	Ja	6	4,3	4,8	91,3
	Ikke relevant	11	8,0	8,7	100,0
	Total	126	91,3	100,0	
Missing	System	12	8,7		
Total		138	100,0		

Count

	Sundhedsskadelige stoffer og materialer	Sikkerhedsforanstaltninger	Affald	Brand	Andet
Nej	6	7	10	10	9
Ja	4	3			1
Total	10	10	10	10	10

Har du problemer med BIOLOGISKE FORHOLD?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	2	1,4	1,6	1,6
	Nej	108	78,3	85,7	87,3
	Ja	1	,7	,8	88,1
	Ikke relevant	15	10,9	11,9	100,0
	Total	126	91,3	100,0	
Missing	System	12	8,7		
Total		138	100,0		

Count

	Smittesfarligt materiale	GMO	Sikkerhedsforanstaltninger	Håndtering af dyr	Affald	Andet
Nej	4	4	4	4	4	3
Ja						1
Total	4	4	4	4	4	4

Er der forhold ved arbejdet eller din arbejdsplads, som kan give anledning til arbejdsmiljømæssigt betingede ULYKKESFARER?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	4	2,9	3,2	3,2
	Nej	107	77,5	84,9	88,1
	Ja	15	10,9	11,9	100,0
	Total	126	91,3	100,0	
Missing	System	12	8,7		
Total		138	100,0		

Count

	I laboratorium	På værksted	Under feltarbejde på land	Under feltarbejde til vands	Under feltarbejde i luften	Andre steder
Nej	9	16	13	15	18	15
Ja	9	2	5	3		3
Total	18	18	18	18	18	18

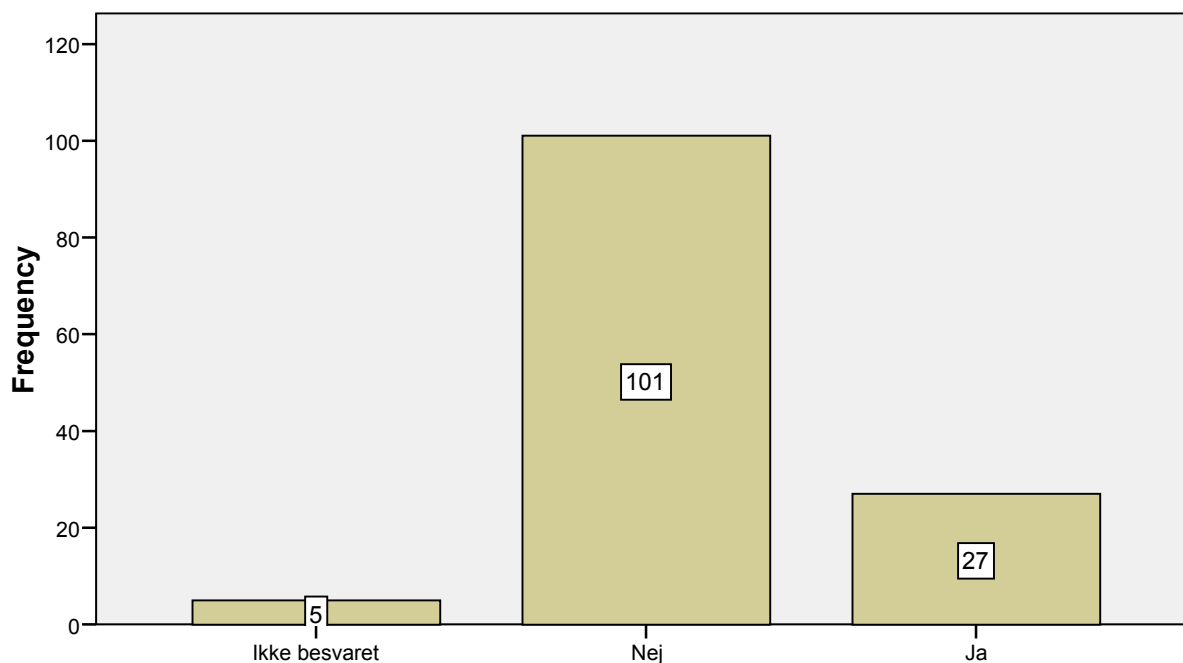
Er der forhold i dit fysiske arbejdsmiljø, der kan medvirke til SYGEFRAVÆR?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	3	2,2	2,4	2,4
	Nej	106	76,8	85,5	87,9
	Ja	15	10,9	12,1	100,0
	Total	124	89,9	100,0	
Missing	System	14	10,1		
Total		138	100,0		

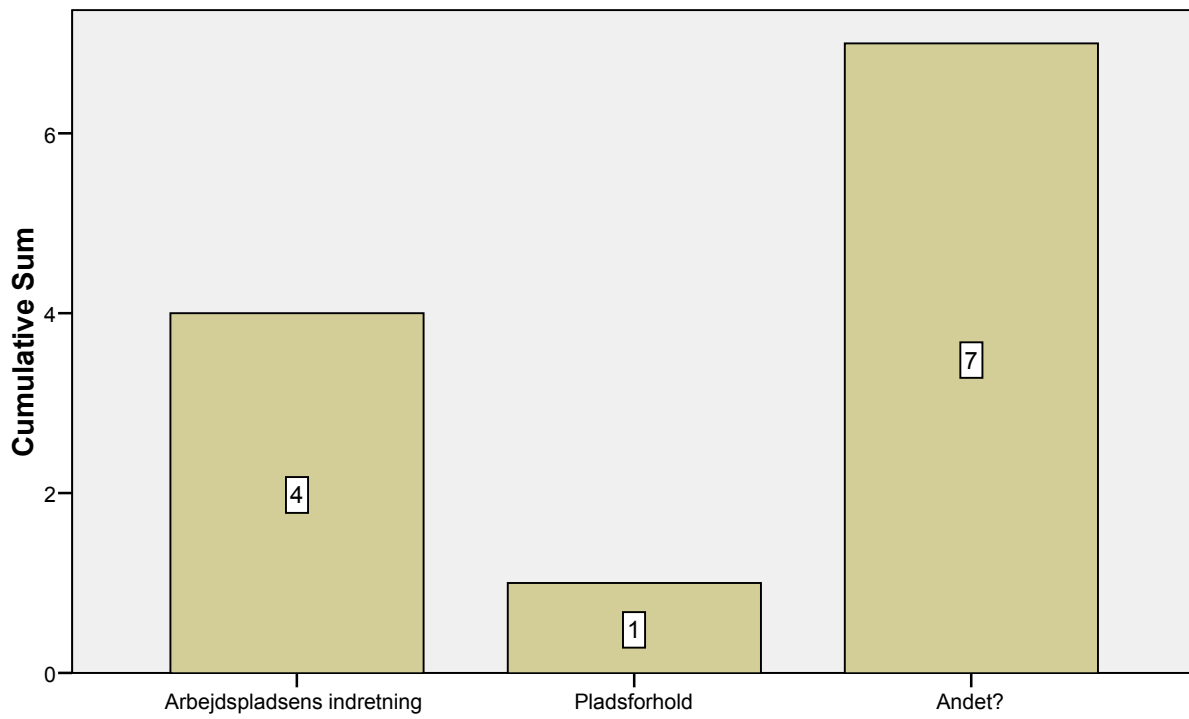
Har du adgang til den nødvendige LOVPLIGTIGE DOKUMENTATION i forbindelse med dit arbejde?

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ikke besvaret	2	1,4	1,6	1,6
	Nej	6	4,3	4,8	6,5
	Ja	85	61,6	68,5	75,0
	Ved ikke	31	22,5	25,0	100,0
	Total	124	89,9	100,0	
Missing	System	14	10,1		
Total		138	100,0		

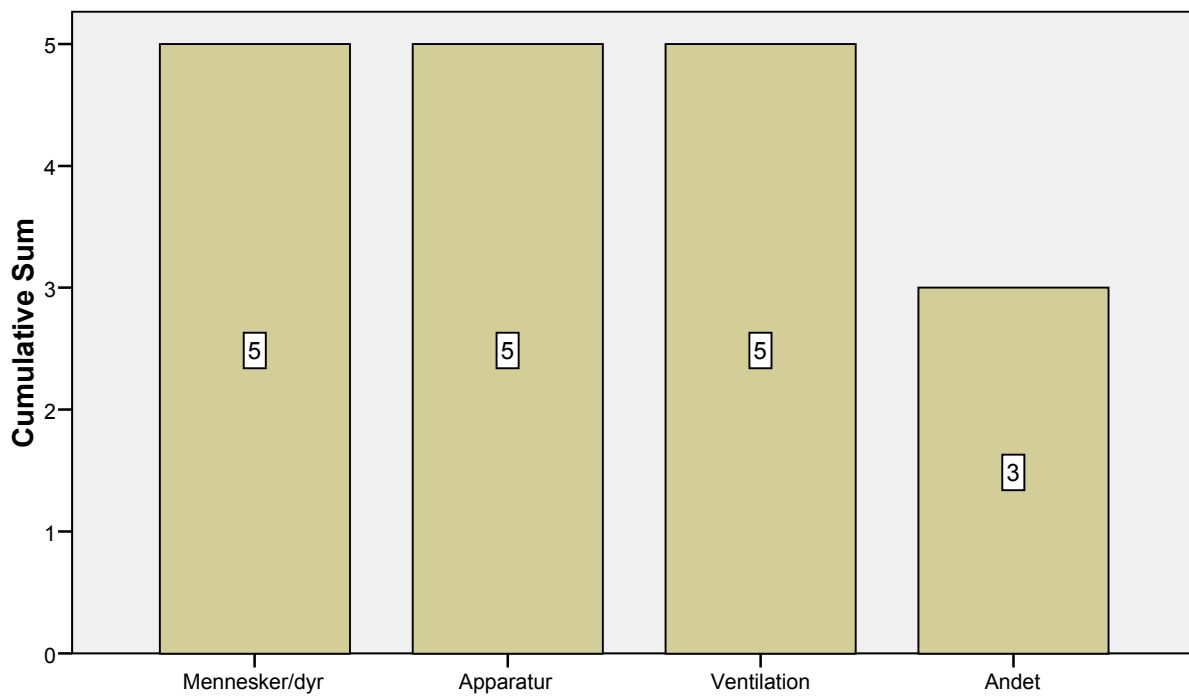
Har du problemer med FYSISKE FORHOLD?



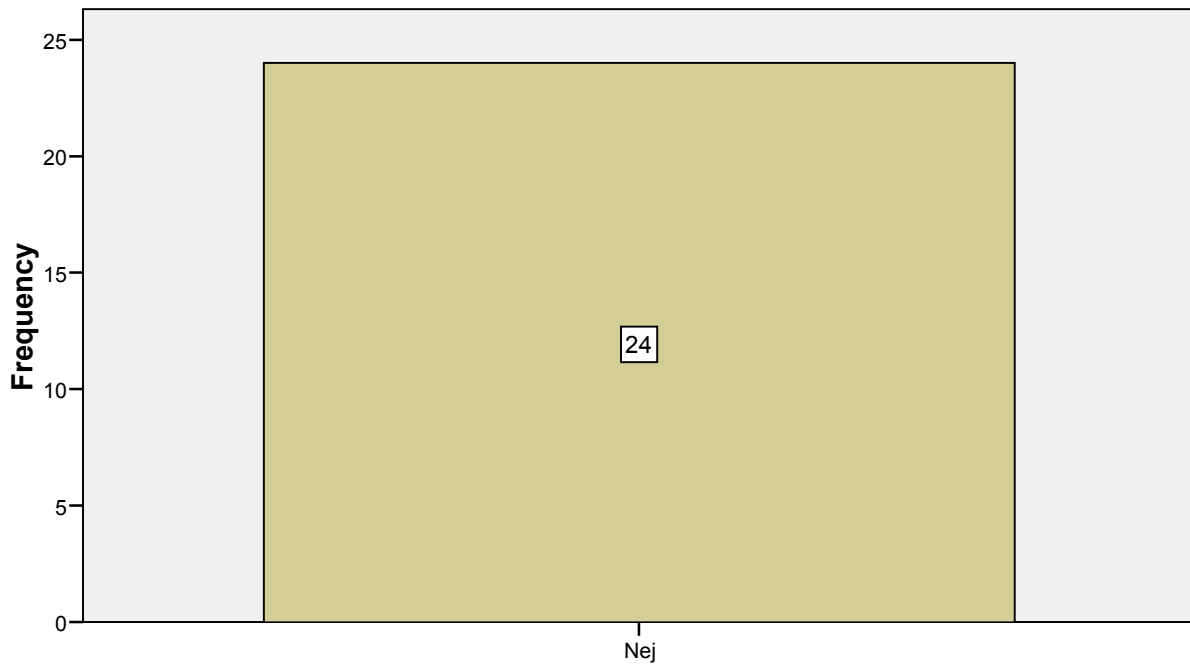
Problemer i arbejdspladsens omgivelser



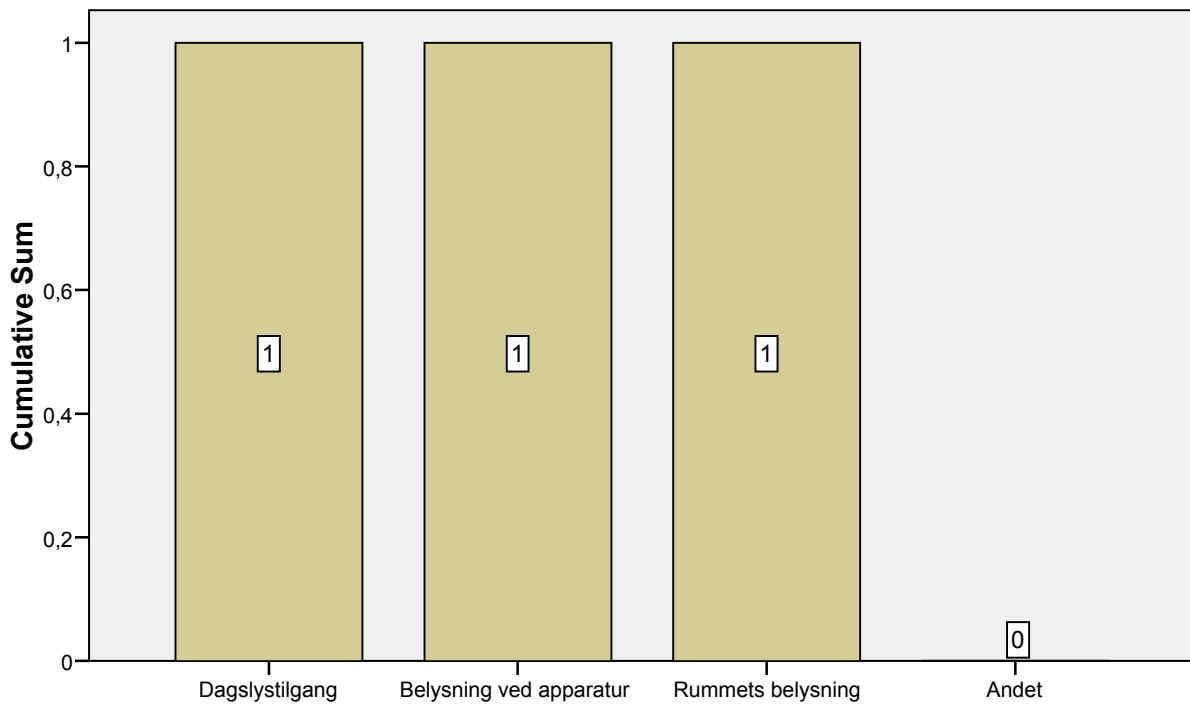
Problemer med støj



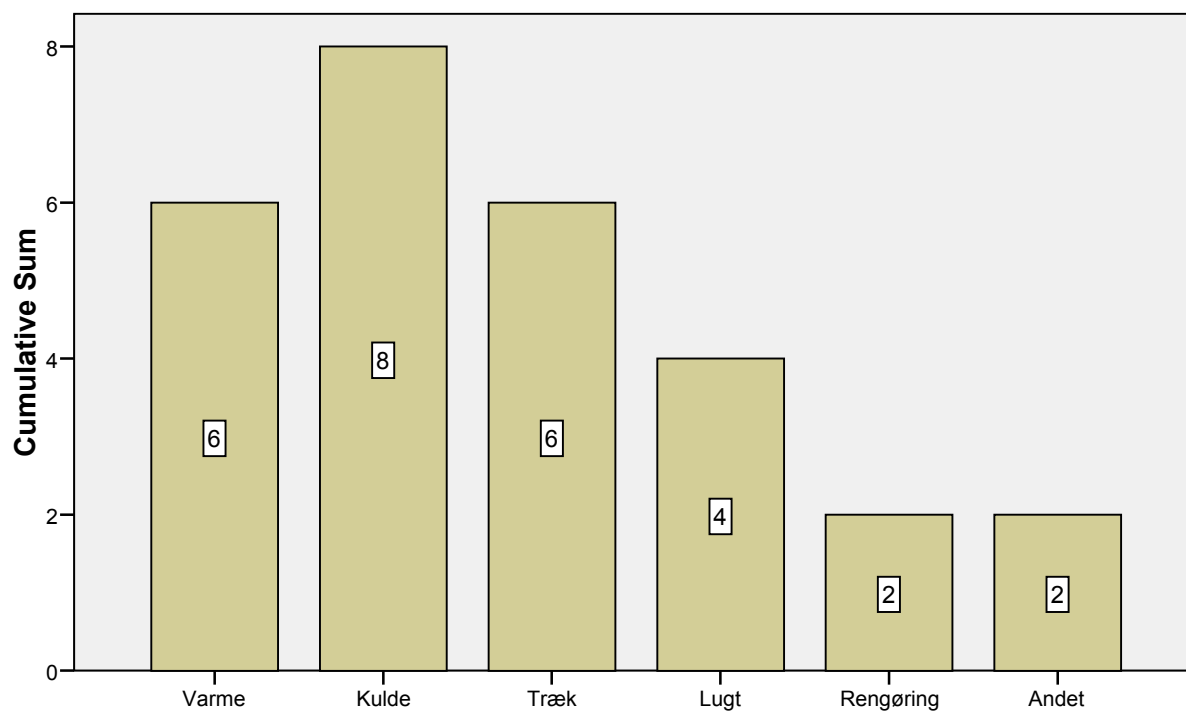
Problemer med vibrationer



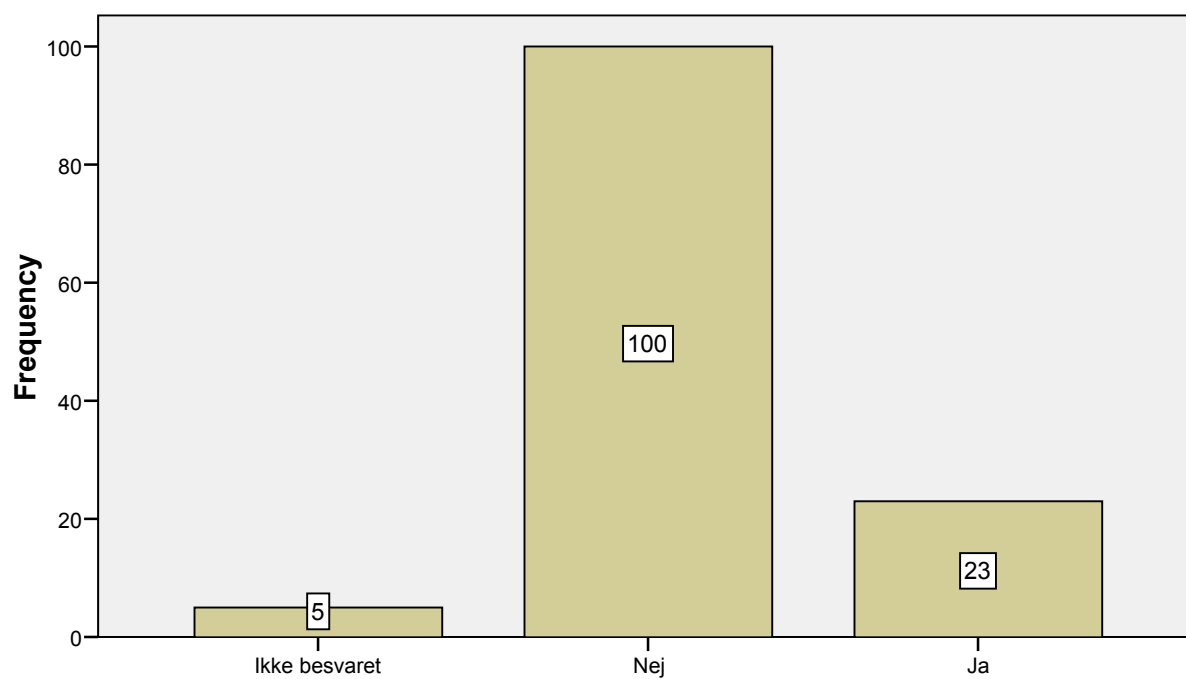
Problemer med belysning



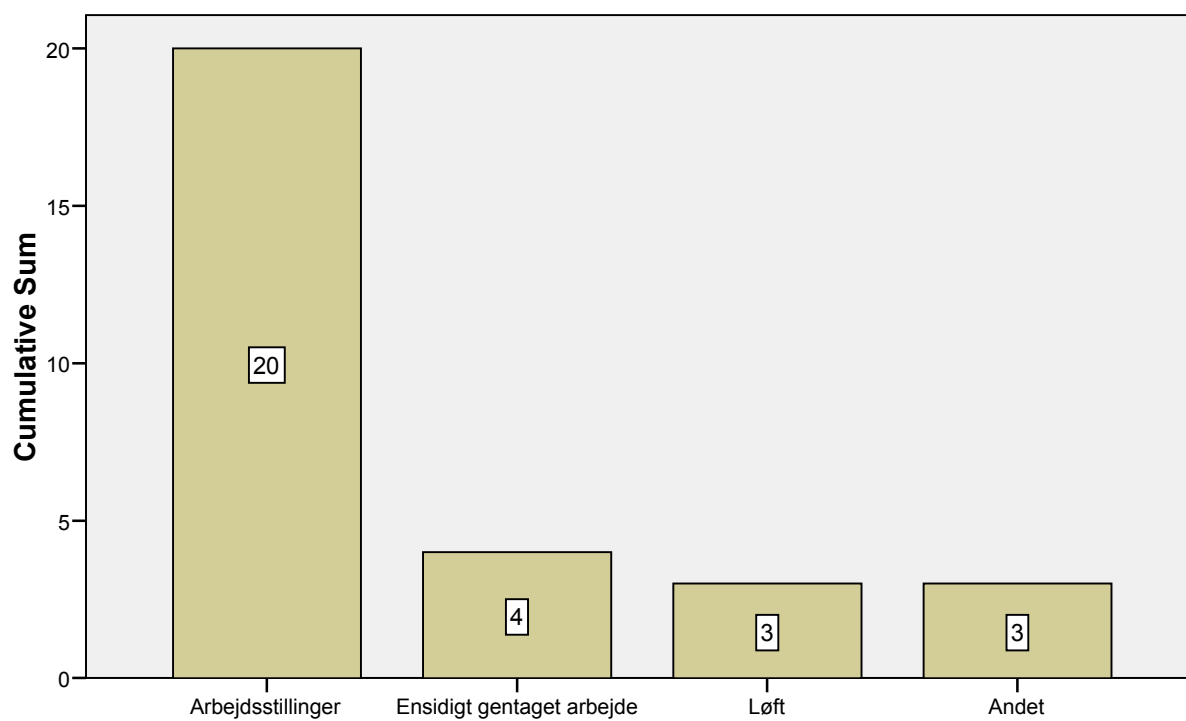
Problemer med indeklima



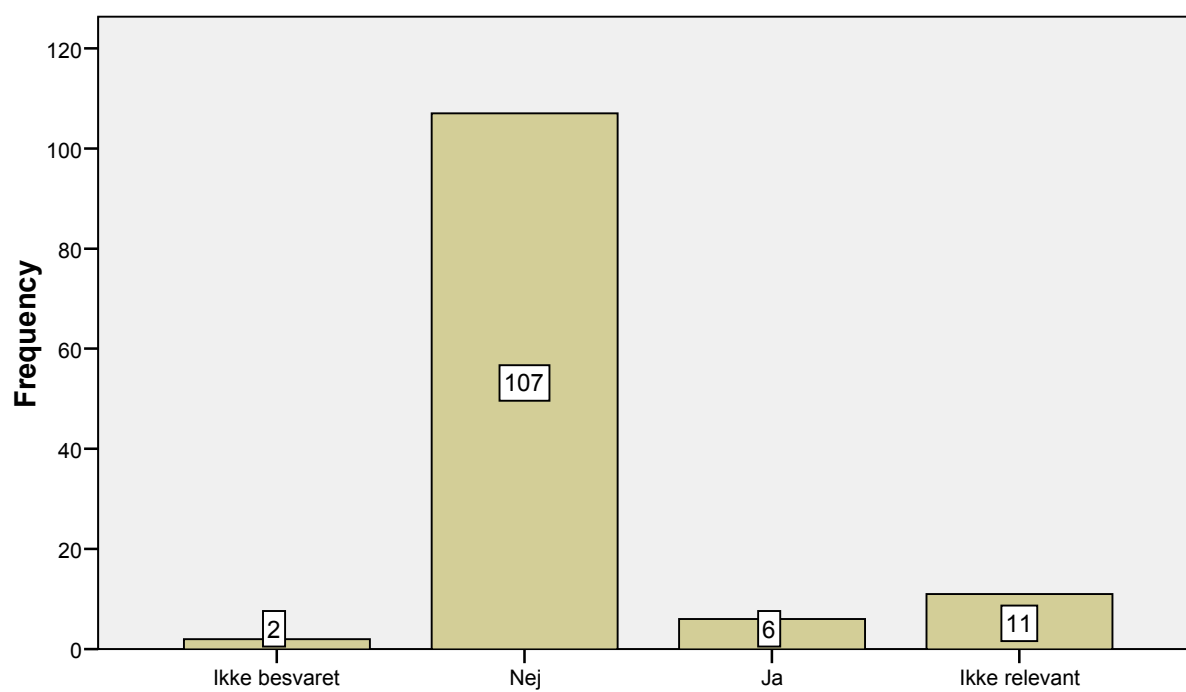
Har du problemer med ERGONOMISKE FORHOLD



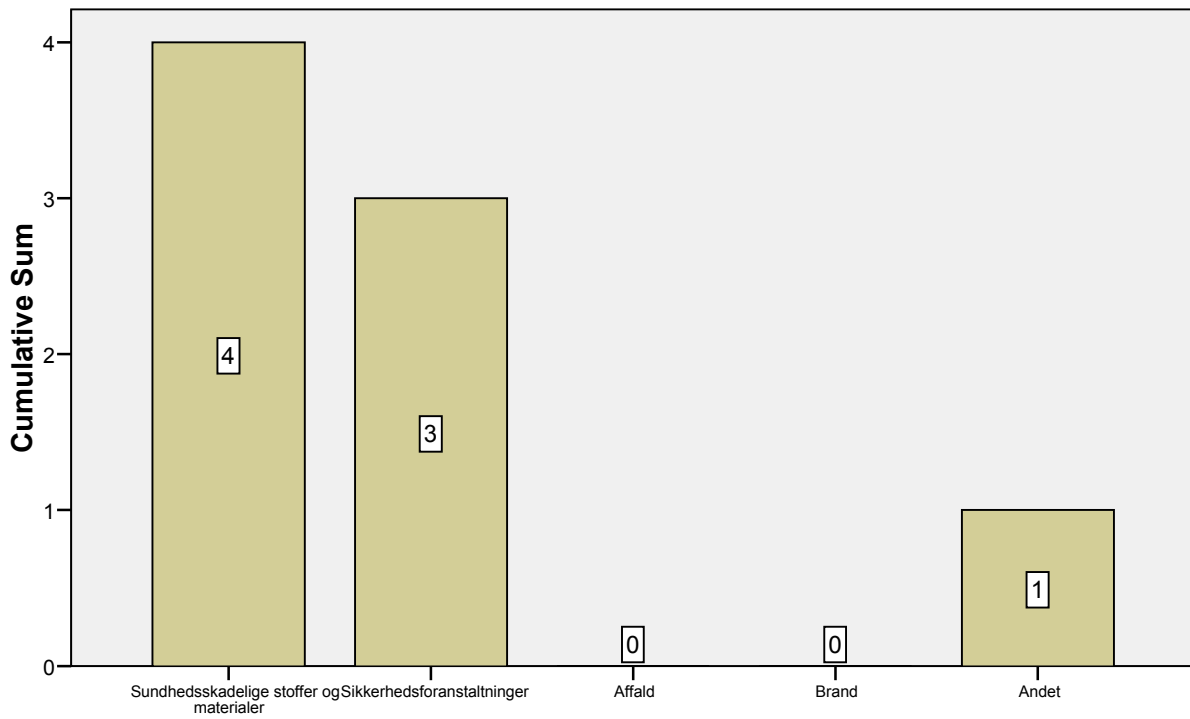
Problemer med ergonomi



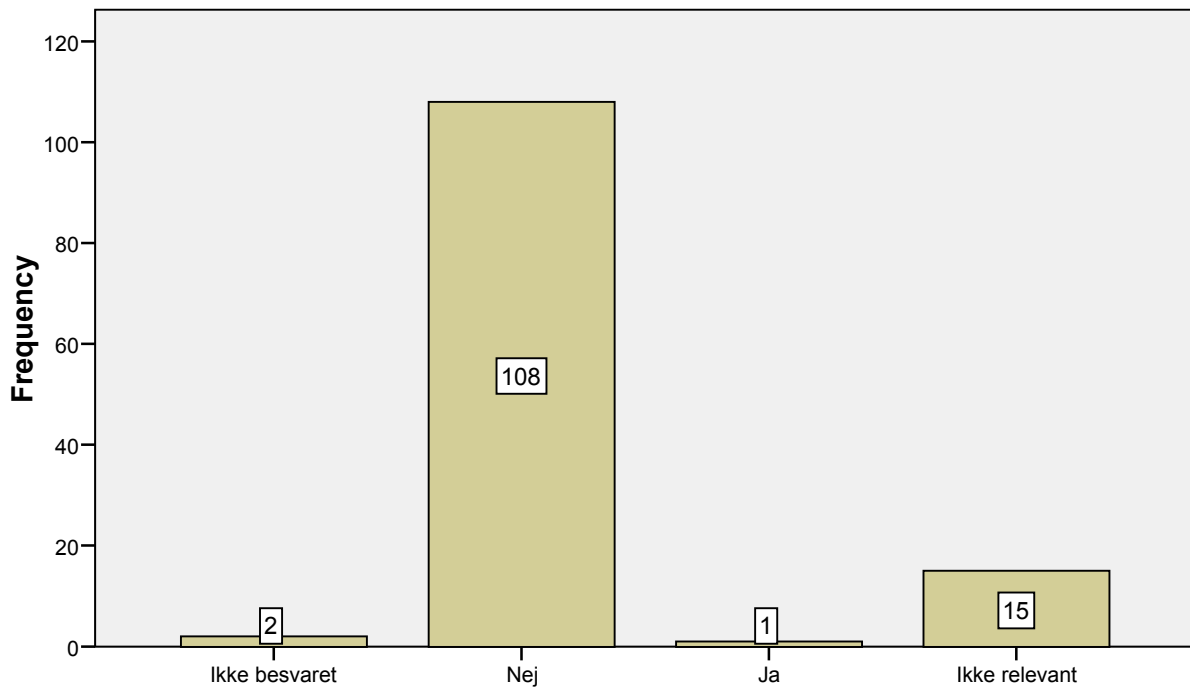
Har du problemer med KEMISKE FORHOLD?



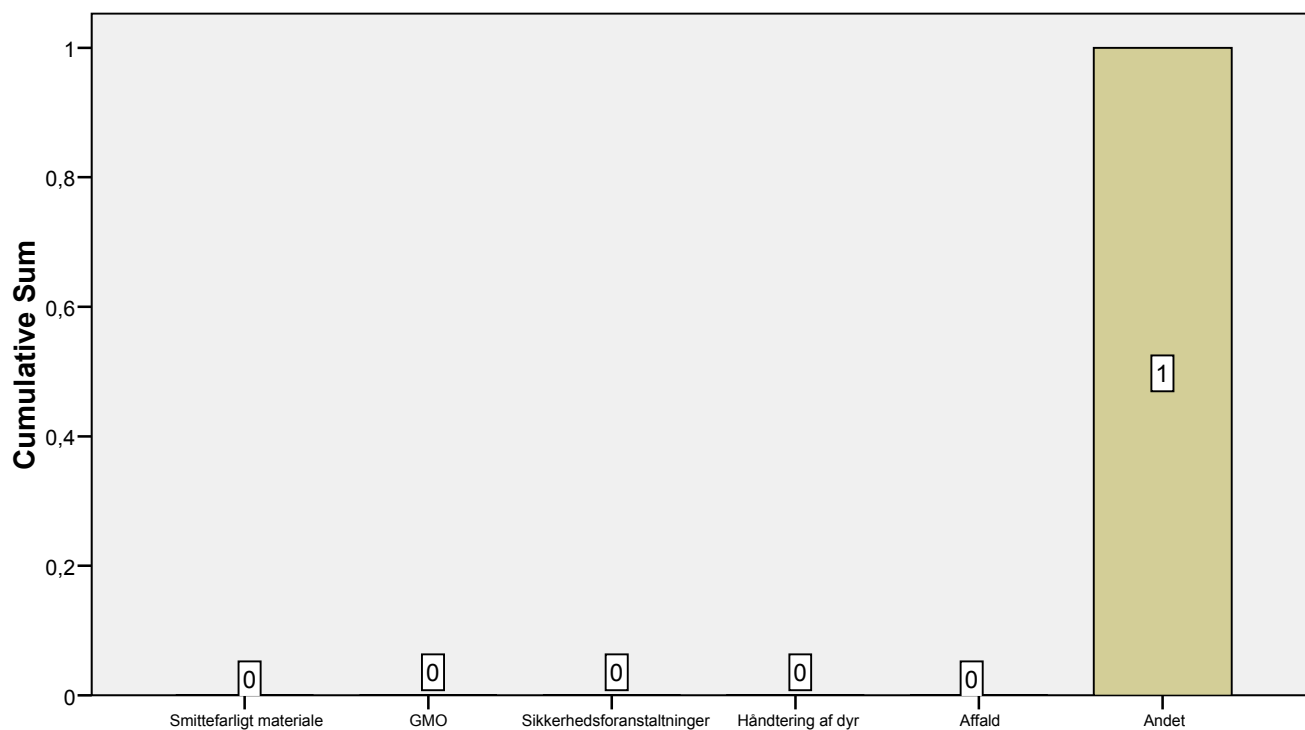
Problemer med kemiske forhold



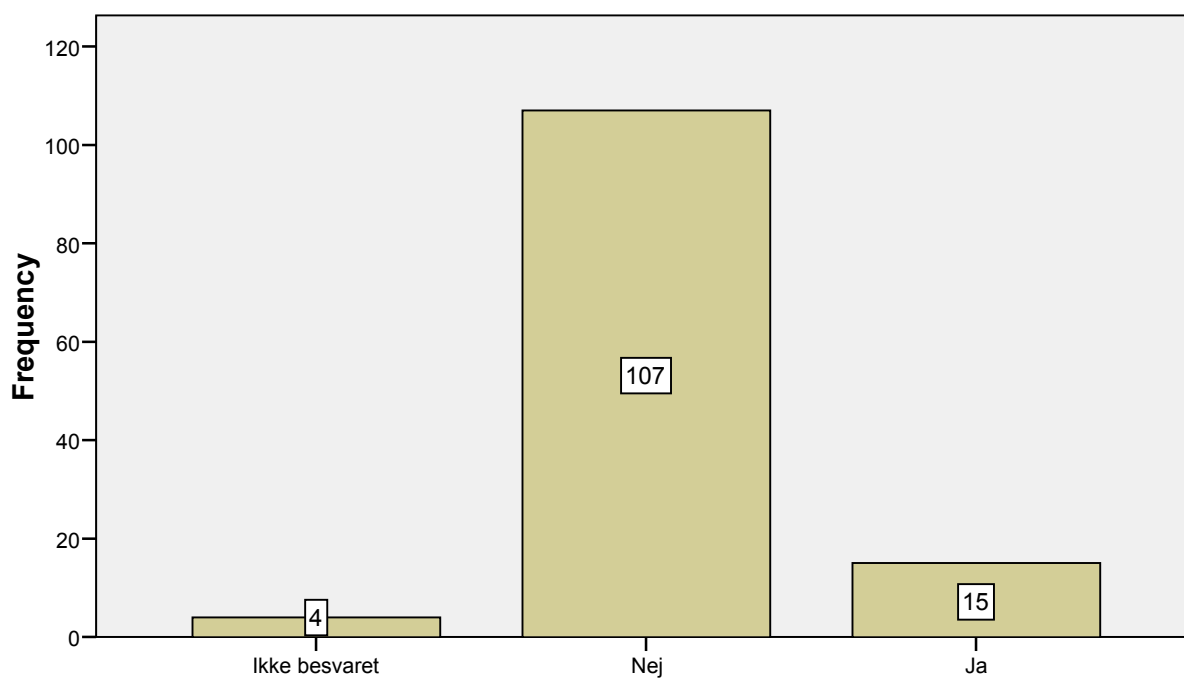
Har du problemer med BIOLOGISKE FORHOLD?



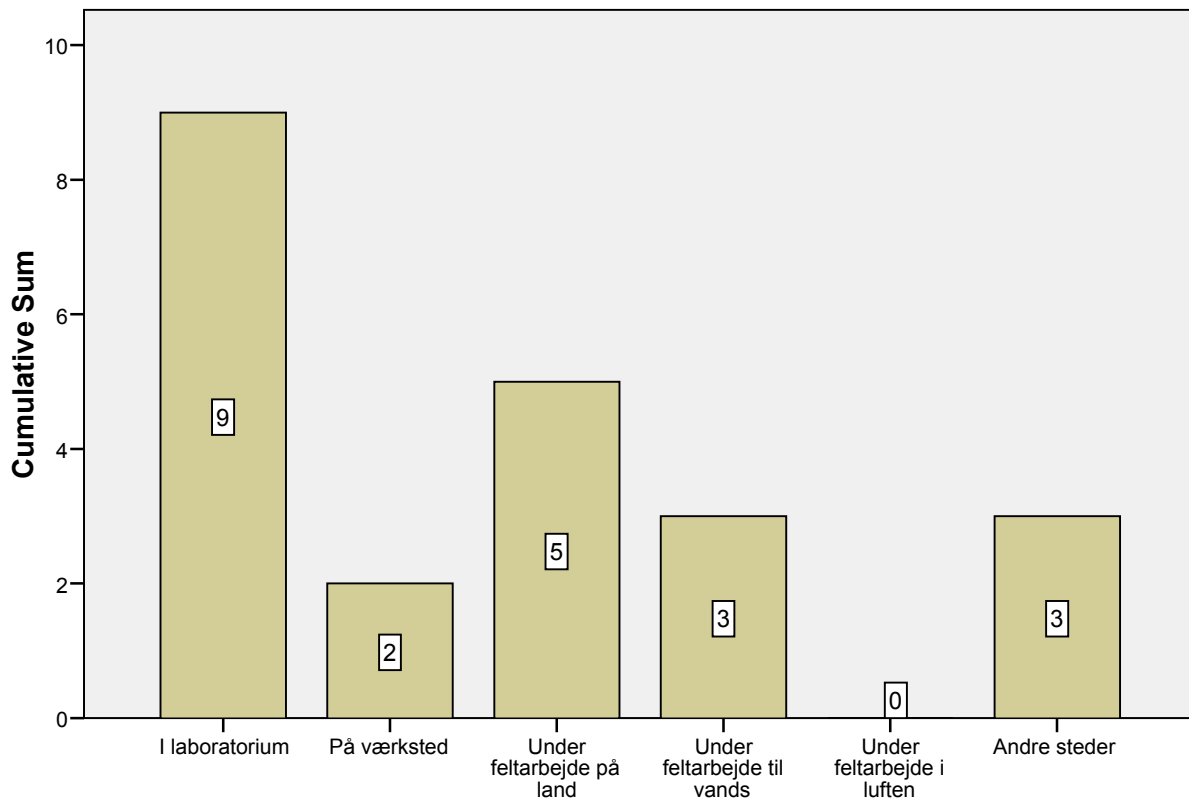
Problemer med biologiske forhold



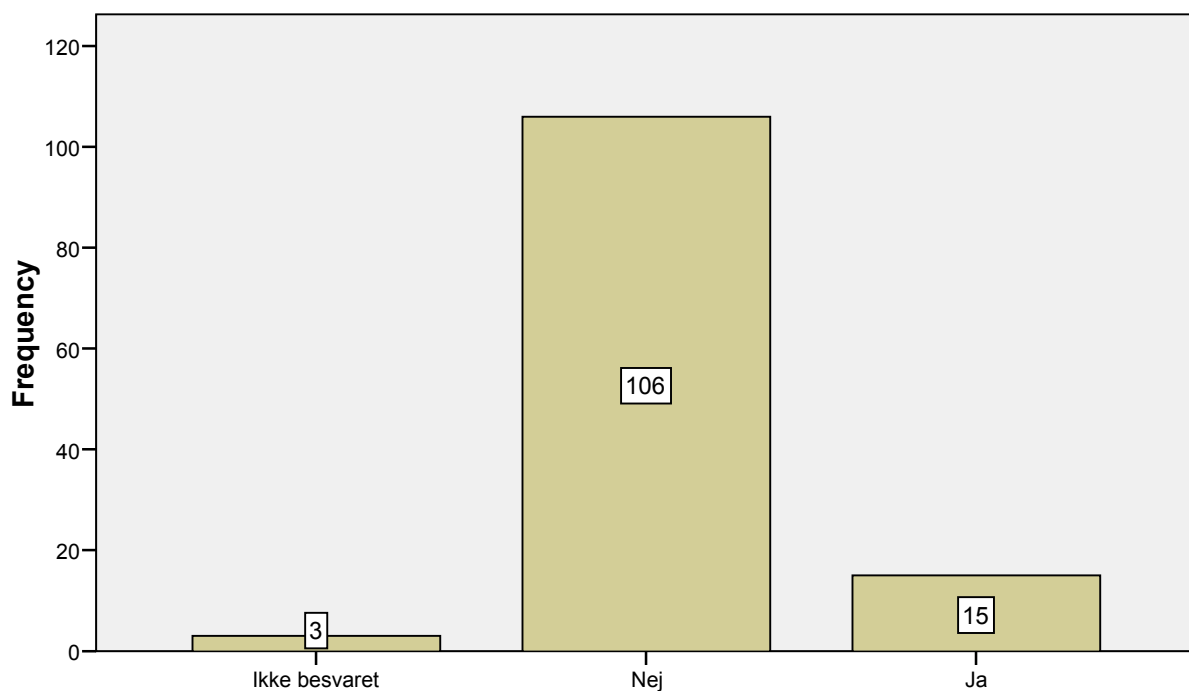
Er der forhold ved arbejdet eller din arbejdsplads, som kan give anledning til arbejdsmiljømæssigt betingede ULYKKESFARER?



Problemer med arbejdsmiljømæssigt betingede farer



Er der forhold i dit fysiske arbejdsmiljø, der kan medvirke til SYGEFRAVÆR?



Har du adgang til den nødvendige LOVPLIGTIGE DOKUMENTATION i forbindelse med dit arbejde?

