



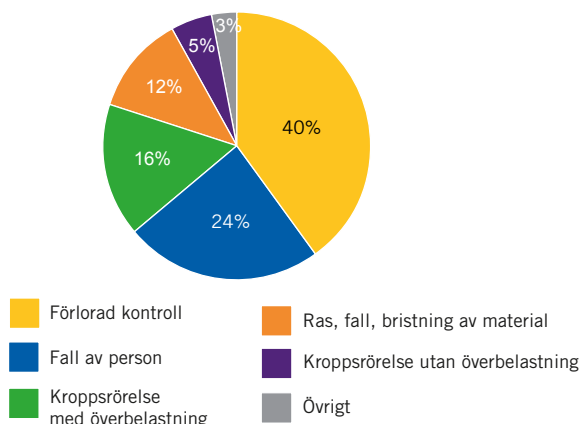
Byggbranschen anmäler fler arbetsolyckor med sjukfrånvaro än snittet för samtliga branscher. Byggbranschen har i jämförelse med många andra branscher även en betydligt mer fysiskt påfrestande arbetsmiljö. Det handlar då bland annat om många tunga lyft, buller och vibrationer.

År 2014 sysselsattes nästan 320 000 personer inom branschen byggverksamhet. Endast 9 procent av de sysselsatta var kvinnor. Byggverksamhet kan delas in i tre undergrupper; husbyggnad, anläggningsarbeten och specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet där 65 procent sysselsätts inom specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet. Inom denna undergrupp ingår bland annat elinstallationer, mark- och grundarbeten samt värme- och sanitetsarbeten.

Arbetsolyckor med sjukfrånvaro – fler än snittet

Inom branschen byggverksamhet anmäls fler arbetsolyckor med sjukfrånvaro än genomsnittet för samtliga branscher. År 2014 anmäldes drygt 11 fall per 1 000 sysselsatta inom byggbranschen, medan snittet ligger på 7 fall för samtliga branscher. Byggbranschen är även en av de branscher där flest dödsolyckor inträffar. Under de senaste fem åren har det i snitt skett 9 dödsolyckor per år inom branschen.

FIGUR 1. ANDEL ARBETSOLYCKOR FÖRDELAT PÅ ORSAK, ÅR 2010–2014, BYGGVERKSAMHET. PROCENT.



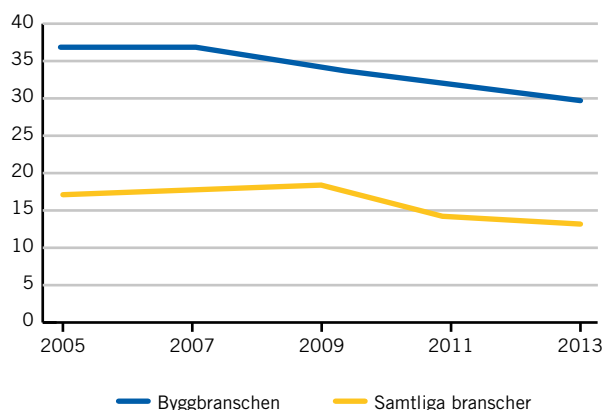
Orsak till arbetsolycka- förlorad kontroll är vanligast

I figur 1 framgår att förlorad kontroll är den vanligaste orsaken till anmäld arbetsolycka med sjukfrånvaro. Då gäller det oftast förlorad kontroll över handverktyg. Därefter är fall av person den vanligaste orsaken till anmälan, då handlar det ofta om fall från höjd.

Arbetssjukdom – ofta på grund av tunga lyft

När det gäller arbetssjukdomar ligger byggverksamhet på ungefär samma nivå som snittet för samtliga branscher, som är 3 fall per 1 000 sysselsatta. Av de anmälda arbetssjukdomarna orsakas nästan två tredjedelar av belastningsfaktorer, framförallt som följd av tunga lyft. I Arbetsmiljön 2013 framgår att cirka 30 procent av de sysselsatta inom byggbranschen uppger att de lyfter minst 15 kg flera gånger dagligen (se figur 2 nedan).

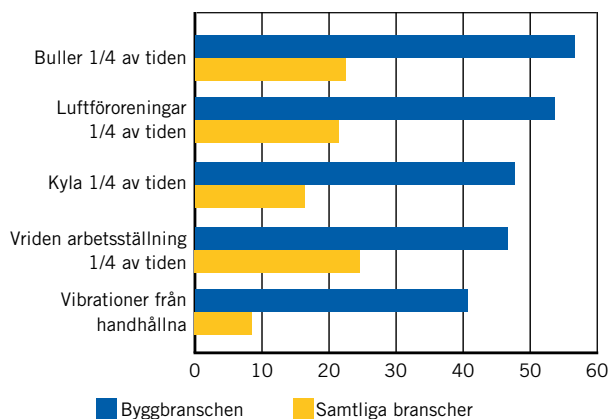
FIGUR 2. ANDEL SYSSELSATTASOM LYFTER MINST 15 KG FLERA GÅNGER PER DAG INOM BYGGBRANSCHEN OCH SAMTLIGA BRANSCHER. ARBETSMILJÖN 2002–2013.



En fysiskt tuff arbetsmiljö

Figur 3 nedan visar att de som arbetar inom byggverksamhet, betydligt oftare än genomsnittet för samtliga näringsgrenar, uppger att de upplever luftföroreningar, kyla, buller, vibrationer och vriden arbetsställning i sitt arbete.

FIGUR 3. ARBETSMILJÖFAKTORER FÖR SYSSELSATTA INOM BYGGVERKSAMHET JÄMFÖRT MED SAMTLIGA BRANSCHER. ARBETSMILJÖN 2013.



Exempel på arbetsskadeanmälningar

Snickare, 27 år, föll mellan takstolar från cirka 2 meters höjd när han höll på att riva papp. Han landade på nacken men reste sig direkt. Fick dock ont i kroppen.

51-årig byggnadsarbetare bar golvslip i trappa när knät vred sig och knakade till. Byggnadsarbetaren kunde därefter inte belasta knät.

En 36-årig manlig snickare utförde röningsarbete med kofot när en kakelplatta ramlade och skar honom i benet.

Vid klyvning av virke halkade byggnadssträarbetare, 54 år, och förlorade kontroll över sågen. Sågklingan skar då in i handen.

Källa: AV/ISA, SCB arbetsmiljöundersökningar 2013



ARBETSMILJÖ
VERKET