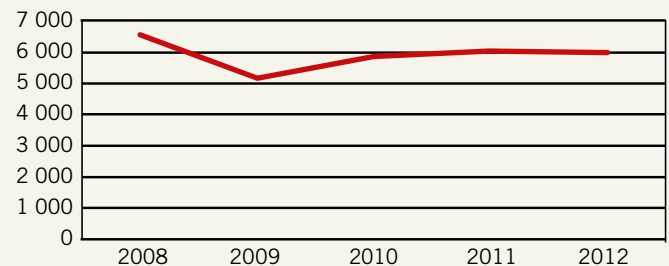


Farliga maskiner

Trucken är den maskin som är inblandad i flest anmälningar om arbetsolycka som leder till sjukfrånvaro. I 20 procent av alla maskinolyckor i arbetet är en truck inblandad. Mellan 2008 och 2012 har det inträffat 87 dödsolyckor i arbetet med maskiner inblandat. Det motsvarar en tredjedel av samtliga dödsolyckor i arbetet.

Urvalet baseras på anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro 2008–2012 där en maskin varit inblandad i olyckan. Med maskin avses här såväl mobila, stationära som handhållna maskiner. Totalt anmäldes under perioden 2008–2012 ca 30 000 arbetsolyckor med maskiner som ledde till sjukfrånvaro minst en dag. Det innebär ca 6 000 olyckor årligen, med en liten dipp för lågkonjunkturåret 2009 (se figur 1). 2012 anmäldes det totalt ca 30 000 arbetsolyckor med sjukfrånvaro. Andelen maskinolyckor är således runt 20 procent av den totala mängden anmälningar. Männen står för 78 procent av maskinolyckorna och kvinnorna för 22 procent.

Figur 1. Anmälda arbetsolyckor med maskiner som ledde till sjukfrånvaro 2008–2012

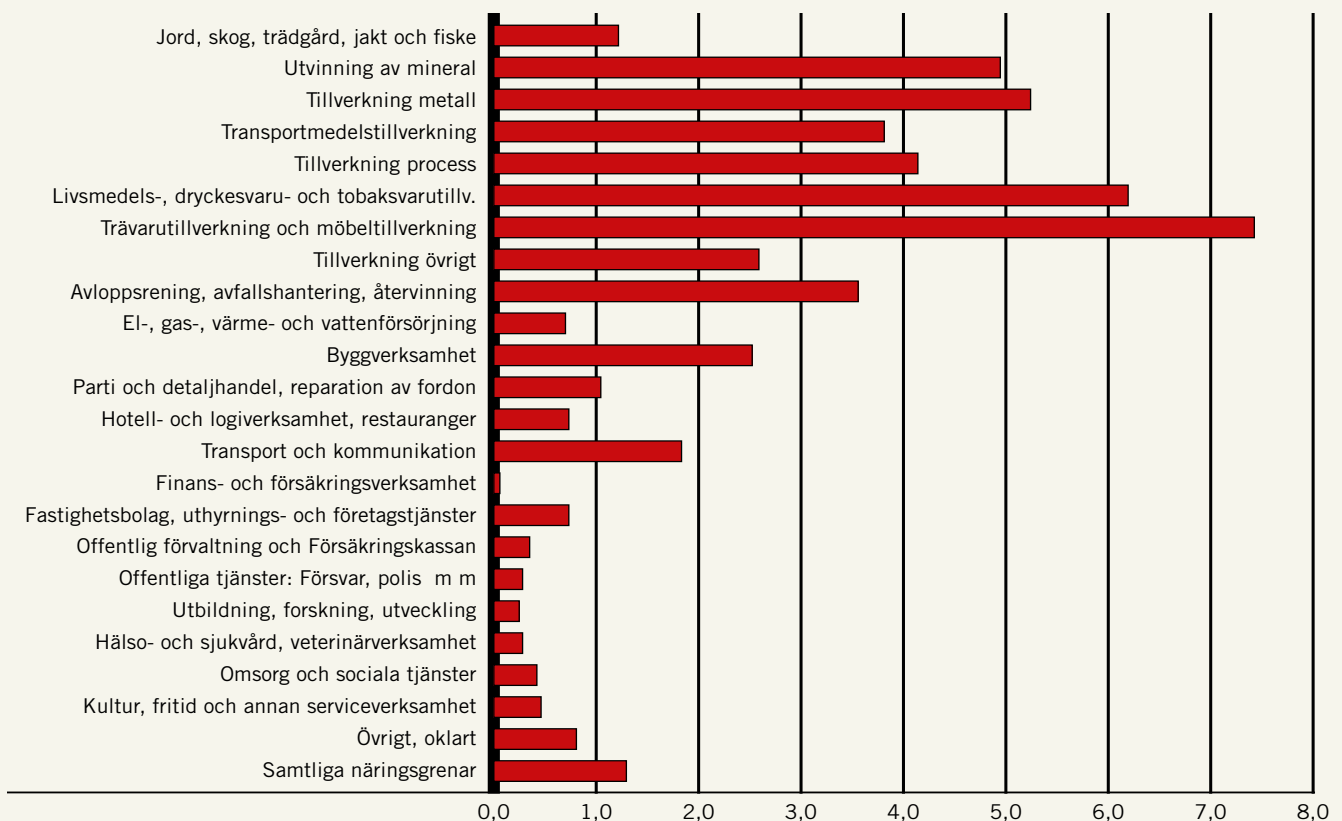


Källa: ISA

Flest anmälda arbetsolyckor med maskiner som innebär sjukfrånvaro kommer från branschgruppen tillverkning av metall. Sedan följer byggverksamhet, parti- och detaljhandel och transport och kommunikation. Tittar man istället på antalet anmälningar i förhållande till an-

tal sysselsatta (relativ frekvens) blir bilden annorlunda. Branschgruppen trävarutillverkning och möbeltillverkning har den högsta relativa frekvensen följt av livsmedels- och dryckesvaruindustrin, tillverkning av metall samt utvinning av mineral (se figur 2).

Figur 2. Anmälda arbetsolyckor med maskiner som ledde till sjukfrånvaro 2008–2012 per 1 000 förvärvsarbetande fördelat på branschgrupp

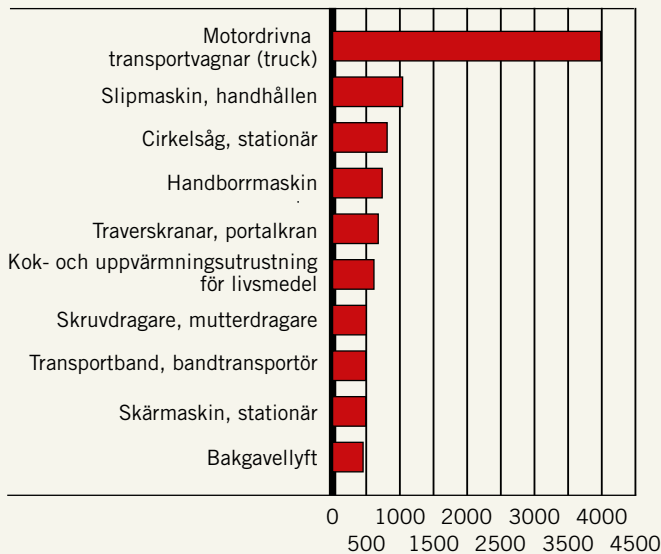


Källa: ISA

Korta arbetsskadefakta Nr 4/2014

Den maskin som är inblandad i flest anmälda arbetsolyckor som leder till sjukfrånvaro är trucken (se figur 3). Den står för 20 procent av samtliga maskinolyckor. Därefter följer olyckor med handhållna slipmaskiner och olyckor med stationära cirkelsågar.

Figur 3. Anmälda arbetsolyckor som ledde till sjukfrånvaro orsakade av maskin 2008–2012 fördelat på maskintyp



Källa: ISA

Under perioden 2008–2012 inträffade 87 dödsolyckor med maskiner. Den maskin som låg bakom flest av dessa dödsolyckor var lastmaskinen. Flest dödsolyckor med maskiner inträffade inom branschgruppen jordbruk och skogsbruk (22 stycken).

Exempel på olyckor med maskiner:

Personen uppmärksammade inte att pallarna stod omlott, så stapeln rasade ner och flera tompallar träffade personen på huvudet och ena låret.

Glömde fälla ner lastbryggan ordentligt. Körde på bryggan med trucken. Skadade hakan när han slog i trucken.

Började kapa av plåtprofilen när det blev en kapskivsexplosion och slipmaskinen for ur nävarna. Djupt skärsår med benbrott och avskuren sena. Kraftig smärta. Även slag- och hudskada där leden fick en smäll och huden fläktes av.

Montören höll handen som stöd på insidan av skärmen när han borrade rätt igenom och in i vänster hand.