

AFFARSLIV.COM

En näringslivssajt från:

NorrköpingsTidningar & **ÖSTGÖTA** Correspondenten

Bristfällig hantering av hälsofarligt damm

Av 58 granskade företag i Östergötland och Södermanland tog inte 44 företag arbetsmiljöproblem med kvartsdamm på allvar.

Dessa företag har tillsammans fått 141 krav på åtgärder av Arbetsmiljöverket. Under ett par år har Arbetsmiljöverket drivit ett särskilt projekt för att kontrollera verksamheter där personal utsätts för kvarts, framför allt där kvarts uppstår i så små partiklar att det dammar.

Även potatisodling

Kvartsdamm kan leda till hälsoproblem inte bara inom traditionell krossverksamhet och utvinning av sand, grus, berg och lera. Även verksamheter som bedrivs av bygg- och anläggningsföretag berörs. Det gäller till exempel när rivningar utförs och när man borrar håll i väggar. Även vägbyggare utsätts för kvartsdamm liksom de som jobbar i potatisodlingar.

Drivs offensivt

Linköping är ett av de distrikt där kvartsprojektet drivits mest offensivt. Av de 58 företag som kontrollerades i Östergötland och Södermanland var det bara fjorton företag som hanterade kvartsdamm på ett korrekt sätt när det gäller anställdas arbetsmiljö. Av åtta undersökta potatisodlare fick sju företag krav på åtgärder.

Många åtgärdskrav

Totalt fick de 44 företagen i de båda länen 141 anmärkningar efter Arbetsmiljöverkets inspektioner. Det blir i genomsnitt blir tre åtgärdskrav per arbetsställe.

– Att vi prioriterat kvartsprojektet beror inte på att det skulle finnas fler arbetsställen som har kvartsdamm i sin arbetsmiljö här än på andra håll i landet. Vi har helt enkelt tyckt att det varit viktigt att genomföra det, säger Mona Esping, arbetsmiljöinspektör i Linköping.

Hindra dammspridning

Arbetsmiljöverkets krav går bland annat ut på att minska exponeringen för kvartsdamm i arbetsmiljön. För det krävs att företagen upprättar hanterings- och skyddsinstruktioner.

Att minska riskerna med kvarts handlar bland annat om att förhindra dammspridning genom befuktning, ha utsug på maskiner och storsug i rörsystem. Att kunna arbeta från en förarhytt är ett sätt att slippa utsättas för kvartsdamm, att använda robot där det är möjligt en annan.

En strategi för att utsätta så få som möjligt för kvarts kan vara att hålla andra yrkesgrupper i verksamheten borta från arbetsmoment där kvartsdamm uppstår genom att begränsa sådant arbete i tid och rum.

Företagen ska se till att minska spridningen av damm, till exempel genom utsug och undertryck i arbetslokaler, inplastning och städning. Företagen är också skyldiga att hålla anställda med personlig skyddsutrustning och andningsskydd, liksom att genomföra medicinska kontroller.