

## Bergtäkt Bjusberget

Verksamheten vid bergtäkt Bjusberget omfattas av lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, Sevesolagstiftningen.

I denna lagstiftning finns två kravnivåer, beroende av vilken mängd kemikalier som hanteras, men i båda finns krav gällande att delge allmänheten information om risker i verksamheten och hur dessa hanteras.

Bergtäkt Bjusberget omfattas av den lägre kravnivån.

## Kort beskrivning av verksamheten

Täkten ligger på fastigheten Orsa 1:7 i Orsa kommun ca 5km norr om Orsa centrum.

Till närmaste bebyggelse, Bjus och Hansjö, är det ca 1,3km. Täckten har varit verksam sedan 2009.

Syftet med verksamheten är att producera förädlade bergmaterialprodukter för bygg- och anläggningsmarknaden. Verksamheten omfattas av avbaning, borrarbete och sprängning, skutknackning, krossning och sortering samt lagring, lastning och transport.

## Risker med produkterna

**Eldningsolja:** Brandfarligt och miljöskadligt

**Sprängämne:** Explosivt, lungskador vid förtäring och kan vid kontakt med brännbart material orsaka brand.

## Risker med hanteringen

**Eldningsolja:** Läckage

**Sprängämne:** Okontrollerad explosion vid laddning eller transport.

## Förebyggande Åtgärder

**Eldningsolja:** Finns endast vid täkten då verksamhet pågår.

Förvaras i godkänd och besiktigad cistern.

Är placerad på hårdgjord yta.

Absorberingsmaterial finns tillgängligt.

Vid täkten finns även jord och sand för att stoppa och absorbera ev. läckage.

**Sprängämne:** Observera att inga sprängmedel förvaras vid täkten utan körs in till täkten då laddning och sprängning skall genomföras.

Risken för en okontrollerad explosion är mycket liten. Sprängmedlet består av olika komponenter vilka var för sig är icke-explosiva och det föreligger således ingen risk för explosion vid transport eller hantering.

Det är först efter blandning och förgasning i borrhålen, en kort tid precis i samband med sprängning, som ämnet känsliggörs till ett sprängmedel.

Även i denna form är det relativt okänsligt mot friktion stötar och slag.

Endast personal som genomgått praktisk och teoretisk utbildning får hantera sprängämnen.

Endast godkända fordon får användas och sprängmedlen förvaras åtskilda från varandra vid transport.

### I händelse av olycka

I händelse av olycka kommer räddningstjänsten att larmas.

Räddningsarbetet på plats leds av räddningsledaren som till sin hjälp har personal från Siljan Schakt Entreprenad AB samt experter från sprängentreprenören i händelse av olycka med sprängämnen.

Om olyckshändelsen bedöms vara så pass allvarlig att boende i omgivningen riskerar att påverkas går räddningstjänsten ut med ett VMA, "Viktigt meddelande till allmänheten". Signalen innebär att du ska gå inomhus, stänga fönster, dörrar och ventilation samt lyssna på radion för mer information.

Du kan även få information via TV och på SVT-text sidan 599.

### Tillsyn av verksamheten

Tillsyn av verksamheten enligt lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor utförs av Länsstyrelsen.

För information om senaste tillsyn, se länsstyrelsens webbplats:

<https://www.lansstyrelsen.se/dalarna/miljo-och-vatten/miljofarlig-verksamhet/sevesolagen.html>

### För mer information

#### **Siljan Schakt Entreprenad AB**

*Kalle Orsén, täktansvarig* 073 - 340 50 37

Hemsida: [www.siljanschakt.se](http://www.siljanschakt.se)