

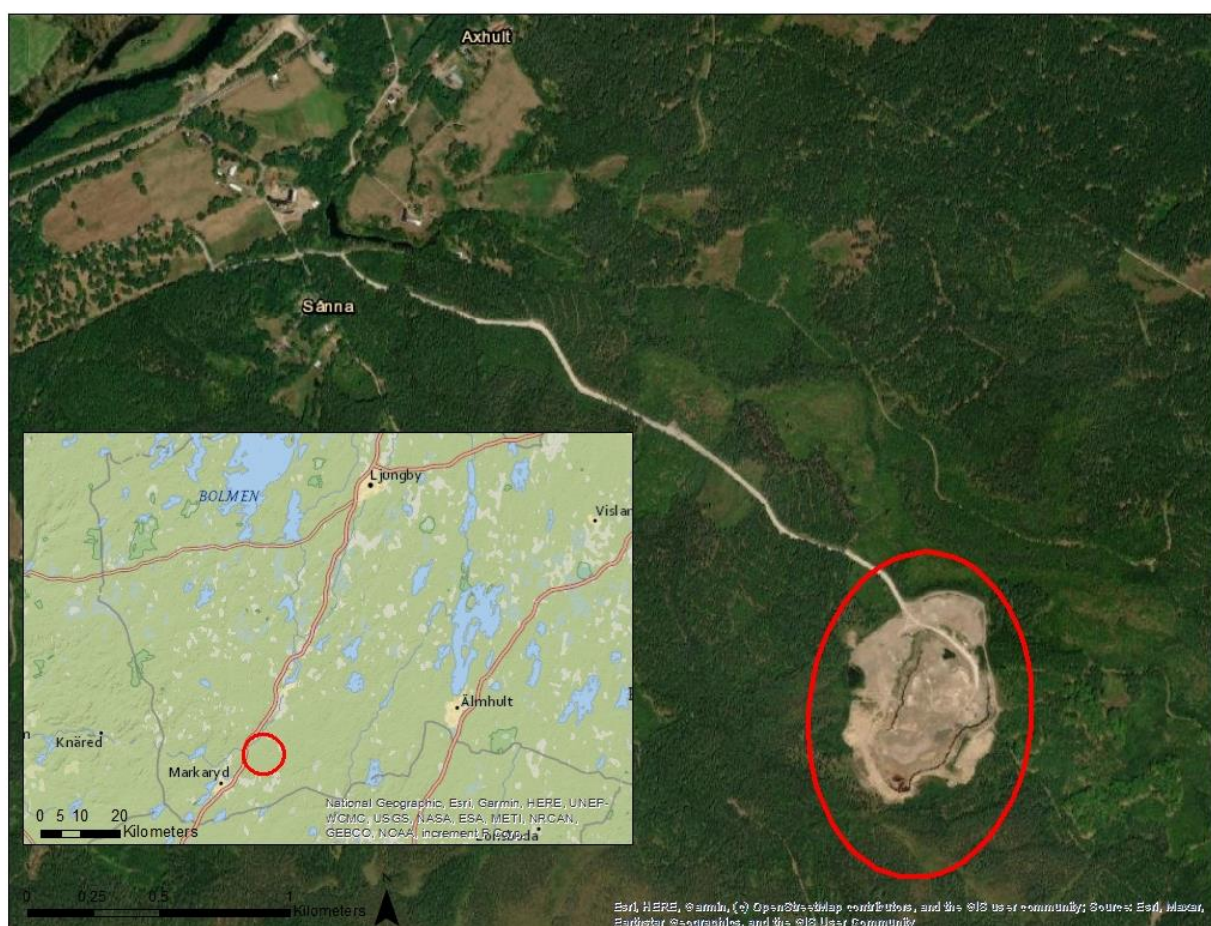
Information till allmänheten gällande risker vid Johanssons Berg i Heljalt AB, Bergtäkt Axhult

Varför får du denna information?

Johanssons Berg i Heljalt AB bedriver täktverksamhet i Markaryds Kommun. Inom verksamheten hanteras sprängmedel och diesel, dvs. en större mängd explosiva, oxiderande och brandfarliga ämnen. Sprängämnen är ammoniumbaserade och förutom explosiva även giftigt vid förtäring och kan i kontakt med brännbart material orsaka brand. Anläggningen omfattas därför av lag 1999:381 om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvariga kemikalieolyckor, den s.k. Sevesolagen, och dess förordning och föreskrift. Detta innebär att bolaget ska lämna information till allmänheten om riskerna för omgivningen.

Lokalisering

Täkten i Axhult ligger omgiven av skogsmark mellan Markaryd och Strömsnäsbruk, cirka sex km från vardera av dessa orter, figur 1. Verksamhetsområdet ligger inom fastigheten Såna 1:31.



Figur 1. Täkten i Axhult är placerad inom röd cirkel

Kort beskrivning av verksamheten och dess risker

Täktverksamheten har tillstånd för maximalt årligt uttag om upp till 150 000 ton bergmaterial och har pågått i området sedan år 2004.

Brytningen inleds med att berget blottläggs genom att växtlighet och eventuell matjord tas bort. Därefter borras hål i berget, borrarng sker med ljuddämpade berg-borrmaskiner. Damm vid borrarng minimeras genom att dammsugare är monterad på borrarngregatet. Hålet som borrarngs fylls sedan med sprängmedel. För tändning av sprängladdningen används ett icke-elektriskt kopplingsystem av stötvågstyp som ger en väl kontrollerad intervallföljd där separata intervalltider kan ställas in för varje borrhål. Vid vissa tillfällen sker mindre sprängningar för sönderdelning av stora stenblock (sk skut) eller för att bereda nya arbetsytor.

Sprängämnen som används är explosiva. Risker som föreligger är kopplade till explosion vid värme och öppen eld, stöt, friktion, allt som kan ge upphov till gnistor. Det föreligger även risk för skada om produkten släpps ut i naturen. I händelse av brand föreligger risk för explosion. Brandröken innehåller inga farliga ämnen enligt Sevesolagen men brandrök innehåller gaser såsom kväveoxid och koloxid.

Länsstyrelsen Kronoberg utövar tillsyn enligt den s.k. Sevesolagen. För mer information och gällande datum för senaste tillsynsbesök, kontakta Länsstyrelsen Kronoberg, avdelning Miljöskydd:

miljoskydd.kronoberg@lansstyrelsen.se

Hur varnas du och vad ska du göra?

Om en olyckshändelse skulle inträffa kommer räddningstjänsten att larmas. Om olyckshändelsen bedöms vara så pass allvarlig att allmänheten riskerar att påverkas kommer räddningstjänsten gå ut med ett "Viktigt meddelande till allmänheten" (VMA). Hur varnas du och vad ska du göra?

I området kring Såna finns inget utomhusvarningssystem, men du kan få ett SMS till din mobiltelefon. SMS kan skickas ut till alla mobiltelefoner som befinner sig i närområdet kring en olycka. Om du får ett VMA meddelande innebär det 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.

Vad gör jag om jag känner mig påverkad?

Vänta tills faran är över och kontakta sedan din vårdcentral och berätta att du andats in brandrök.

Vid AKUTA fall – ring omgående 112!

Den här informationen kommer från:



Åsbovägen 201

284 92 Perstorp

Tel: 0435-32126