



Miljödepartementet: [m.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:m.remissvar@regeringskansliet.se)  
Kopia: [christoffer.sheats@regeringskansliet.se](mailto:christoffer.sheats@regeringskansliet.se)  
[emma.m.sjoberg@regeringskansliet.se](mailto:emma.m.sjoberg@regeringskansliet.se)  
[m.rattssekreteriatet@regeringskansliet.se](mailto:m.rattssekreteriatet@regeringskansliet.se)

maria.rosendahl@teknikforetagen.se

**Diarienummer: M2021/01600**

## **Teknikföretagens yttrande över promemorian ”Regeringsprövning av kalkstenstäcker i undantagsfall”**

Teknikföretagen har tagit del av ovan promemoria och välkomnar möjligheten att yttra oss över innehållet.

Teknikföretagen är en bransch- och arbetsgivarorganisation som företräder svensk teknikindustri. Tillsammans står våra 4 200 medlemsföretag för en tredjedel av Sveriges export och har drygt 300 000 anställda. Medlemsföretagen utgörs både av stora, namnkunniga globala företag som exempelvis Ericsson, Scania, AFRY, ABB och Volvo, samt väldigt många betydligt mindre företag och företag i alla storleksklasser däremellan.

Ett produktionsstopp i kalkstensbrottet i Slite ser vi mycket allvarligt på. Även om Teknikföretagens medlemsbranscher i mindre utsträckning drabbas direkt av ett stopp i cementproduktionen i Slite, blir de indirekta konsekvenserna allvarliga. Det är tydligt att byggloven för industrin har en stark uppåtgående trend. Det är uppenbart att industrins lokalinvesteringar i stor utsträckning kommer att ske med betong som ett huvudsakligt byggmaterial, något realistiskt alternativ finns inte att uppstå på kort sikt. Det betyder i sin tur att cementkrisen riskerar att sätta stopp för en betydande del av planerade bygginvesteringar inom industrin.

Vilket i sin tur riskerar att teknikindustrin drabbas av sidoeffekter av ett eventuell stopp i byggandet. Byggnader behöver ventilationssystem, hissar, kranar, portar, etcetera, varor som alla produceras av medlemsföretag till Teknikföretagen. Sammantaget riskerar ett ihållande stopp för cementproduktionen i Slite att få betydande negativa konsekvenser även för Teknikföretagens medlemsföretag på kort sikt.

Vi tillstyrker förslagen i ovanstående promemoria och ser positivt på att regeringen vidtar åtgärder för att mildra de konsekvenser som kan uppkomma till följd av Cementas avvisade tillståndsansökan. Gällande de specifika förslagen står vi till fullo bakom Swemins yttrande, och utöver detta vill vi särskilt påpeka följande mer generella aspekter.

### **Helhetssyn nödvändig**

Att hindra kalkbrytning i Sverige för att framgent importera samma vara tillverkad i andra länder skapar inte reella utsläppsminskningar. Vi efterlyser istället en industripolitik som stärker de nationella förutsättningarna för svensk industris konkurrenskraft. Detta för att möjliggöra för industrin att fortsätta utveckla

världens mest hållbara och klimatvänliga produkter, samtidigt som de bidrar med jobb och välbefinnande i Sverige.

### ***Förbättrad tillståndsprocess för alla verksamhetsutövare behövs***

Teknikföretagen delar bedömningen att ett produktionsstopp i kalkstensbrottet i Slite, med efterföljande cementbrist, medför betydande konsekvenser för ett flertal branscher och för svensk arbetsmarknad. Åtgärder för att förhindra dessa negativa konsekvenser är därmed nödvändiga. Industriella verksamheter har ofta en lång planeringshorisont vilket kräver långsiktighet och förutsägbarhet. Den uppkomna situationen visar på vilka allvarliga konsekvenser som tidsbegränsade tillstånd i kombination med en långsam tillståndsprocess kan leda till.

För att bibehålla Sveriges välbefinnande och en gynnsam arbetsmarknadsutveckling behövs industriella investeringar. Det är bra att Cementa får fortsätta i Slite, men det är en svaghet att en verksamhet som är såpass viktig både för industrin i sin helhet och för fortsatta industriella investeringar i Sverige endast kan lösas tillfälligt. Att ge ett tillfälligt tillstånd på åtta månader, vilket har kommunicerats i olika sammanhang är för kort. Åtta månader förändrar inte något väsentligt avseende de negativa samhällskonsekvenserna av ett produktionsstopp, utan förskjuter dem endast i tiden. Givet arbetsrättsliga varselperioder och uppsägningstider som följer av anställningsskyddslagen, främjandelagen och kollektivavtal är det då sannolikt att arbetsrättsliga åtgärder såsom varsel och arbetsbristuppsägningar kommer att behöva vidtas redan efter årsskiftet. Dessutom kvarstår osäkerheten om framtiden vilket negativt påverkar investeringsbeslut, som skjuts framåt eller ställs in. Därför vill vi ytterligare understryka vikten av ett permanent förbättrat systemet för miljötillstånd som omfattar alla verksamhetsutövare.

### ***Fortsatt forskning och innovation inom området viktigt***

Forskare och industripartners är eniga om att det krävs en effektiv och rättvis industriell omställning med kraftiga utsläppsminskningar från cement- och betongbranscherna för att lyckas producera klimatneutral betong framöver. Hela värdekedjan för cement- och betong (21 organisationer) samlas i projektet BETCRETE för att undersöka möjligheterna att implementera cement- och betongbranschernas färdplaner för klimatneutralt byggande. Målet är att den klimatneutrala betongen ska finnas på marknaden år 2030 och kunna användas i hela Sverige år 2045. För att detta ska kunna förverkligas krävs fortsatt cementproduktion i Sverige. Vi ser även ett fortsatt behov av forsknings- och innovationsinsatser som kan skapa goda förutsättningar för hållbar cementtillverkning i Sverige.

Med vänlig hälsning

Teknikföretagen

Klas Wählberg  
Verkställande Direktör

Maria Rosendahl  
Näringspolitisk chef