«codeList» RåstoffBetydning

hvor stor betydning en mineralregistrering har med tanke på mulig økonomisk utnyttelse nå eller for framtiden. Skal dokumenteres.

Kodelisten finnes ikke i INSPIRE spesifikasjonen, men er en tilpasning til begrepsbruk i norsk lovverk, KMDs nasjonale forventninger, og fra europeiske spesifikasjoner i Raw materials initiative.

Attributter

Navn	Definisjon/Forklaring	Multipl	Kode	Туре
internasjonalBetydning	1. Metall- og industrimineralforekomster med dokumenterte ressurser som kan gi et signifikant bidrag til internasjonale behov - herunder forekomster med meget høy dokumentert in situ-verdi basert på kvalitet og tonnasje - herunder forekomster med potensial for årsproduksjon som dekker signifikant andel av behov i EU/EØS		50	
	2. Forekomster av strategisk viktige eller "kritiske" råstoff - herunder dokumenterte forekomster av mineraler på EU liste over kritiske råstoffer som utnyttes eller har potensial for framtidig utnyttelse			
	3. Forekomster av byggeråstoffer med verdi eller potensial for eksport på minst 1 millioner tonn årlig			
nasjonalBetydning	Mineralforekomster som har et bekreftet eller sannsynlig, betydelig fremtidig verdiskapingspotensial herunder forekomster med betydelig in-situ verdi herunder byggeråstoffer med betydelig potensial for eksport		40	
	2. Mineralforekomster som har unike kvaliteter som gjør dem særlig egnet til foredlende industri - herunder industrimineraler og spesialmetaller av særlig høy kvalitet			
	3. Mineralforekomster som har unike kvaliteter som byggeråstoff - herunder knust berg (pukk)- og grusforekomster med unike fysiske egenskaper			

	attraktivitet i det internasjonale markedet - herunder forekomster av metaller og industrimineraler som har dokumentert eller sannsynlig framtidig betydning som råstoff til andre viktige samfunnsområder 4. Forekomster av strategisk viktige eller "kritiske" råstoff - herunder forekomster av metaller og industrimineraler som har dokumentert eller sannsynlig framtidig betydning som råstoff til viktige norske samfunnsområder 5. Forekomster som er særdeles viktig for Norges nasjonale infrastruktur		
	- herunder grus- og knust berg (pukk)-forekomster som er særlig viktig for forsyninger til større befolkningssentra i Norge		
regionalBetydning	Mineralforekomster som har et bekreftet eller sannsynlig fremtidig verdiskapingspotensial med in situ-verdi på mellom 100 og 1000 millioner kroner	30	
	2. Mineralforekomster som er særdeles viktig for regional infrastruktur		
	 herunder industrimineral-, naturstein-, grus- og knust berg (pukk)- forekomster som er særlig viktig for forsyninger innen en region herunder natursteinsforekomster som har eller har hatt særlig betydning for byggeskikk og arkitektur i en region 		
lokalBetydning	Mineralforekomster som er viktig for lokal infrastruktur - herunder industrimineral-, naturstein-, grus- og knust berg (pukk)- forekomster som kan være viktig for forsyninger innen en kommune	20	
litenBetydning	Forekomsten har liten eller ingen økonomisk betydning	10	
ikkeVurdert	Forekomstens økonomiske betydning er ikke vurdert	0	