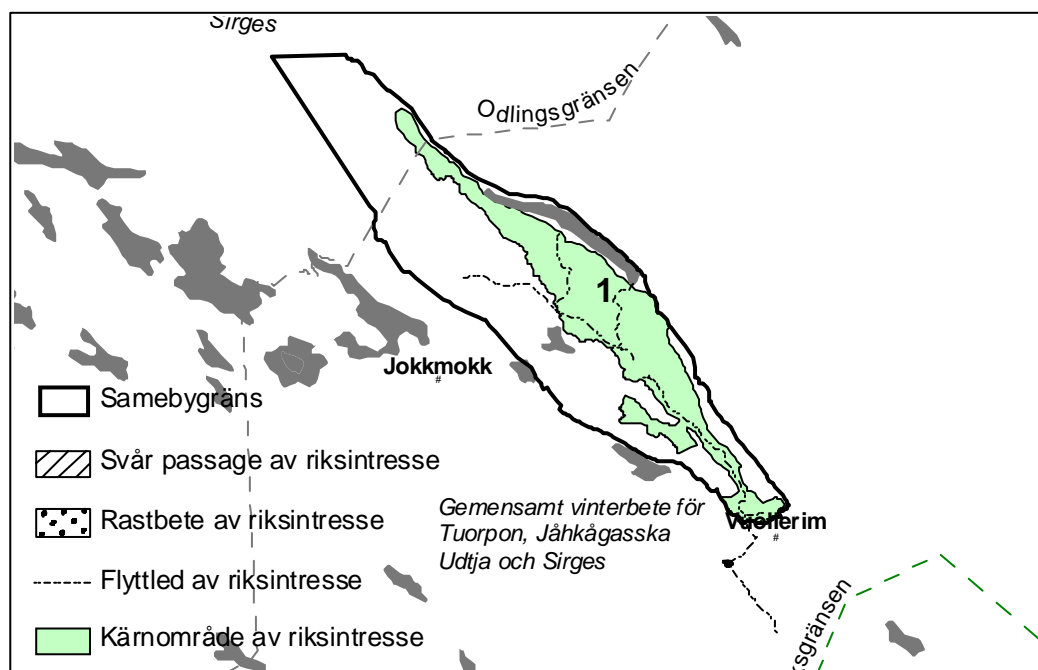


Sierra sameby



Arealredovisning för kärnområden av riksintresse

Total areal för Sierra sameby

Brutto:	754,06 km ²
Netto1(brutto arealen reducerad med vatten från blå kartan):	711,29 km ²
Netto2(brutto arealen reducerad med impediment*):	694,25 km ²

Areal för kärnområden av riksintresse

Brutto:	231,99 km ²
Netto1(bruttoarealen reducerad med vatten från blå kartan):	230,19 km ²
Netto2(bruttoarealen reducerad med impediment *):	224,68 km ²

Redovisning av brutto, netto1, netto2 areal riksintresse/totala brutto, netto1, netto2 arealen, %

Brutto: bruttoareal riksintresse/total bruttoareal	31 %
Netto1: netto1areal riksintresse/total netto1areal	32 %
Netto2: netto2areal riksintresse/totala netto2areal	32 %

* bruttoareal reducerad med vatten-, väg-, tätorts-, järnvägs-, glaciär-, snölege-, block- och hållmarksareal)

* Total areal = samebyns fastställda betesområde

Beskrivning av kärnområden av riksintresse för Sierra sameby

1. Slakka (k)

Slakkaområde är Sierris viktigaste kärnområde inom åretruntmarker. Nyttjas året om som sommar-, höst-, vinter- och vårbetesland. Området når strax norr odlingsgränsen söder om Ligga-dammen i norra delen och ligger norr om Vuollerim i södra delen, området sträcker sig längs samebyns nordöstra delar. Inom området sammanfaller Sierris viktigaste anläggningar, funktioner och strategiska platser. Området runt Slakka är samebyns kraftcentrum och är även fast bosättning till de flesta medlemmar inom Sierris. Området är intensivt kalvningsland under våren, kalvmärkningsplats under sommaren, slaktplats under hösten samt skiljningsplats under senhösten, öster om Fatjas och vid Valtaberget är det dessutom brunstland under hösten. Väster och norr om Slakka är huvudkalvningsland, där finns även vinterbete med samlingsplatser inför vinterskiljningarna, längst i väst finns höstbete. Öster om Slakka finns goda vinterbetesmarker och skiljningsplatser inför vintersamlingarna samt bra vårland med tidiga barfläckar. Delar av området är redovisade naturliga uppsamlingsområden. Betesmöjligheterna är mycket goda, såväl vinter som sommar.