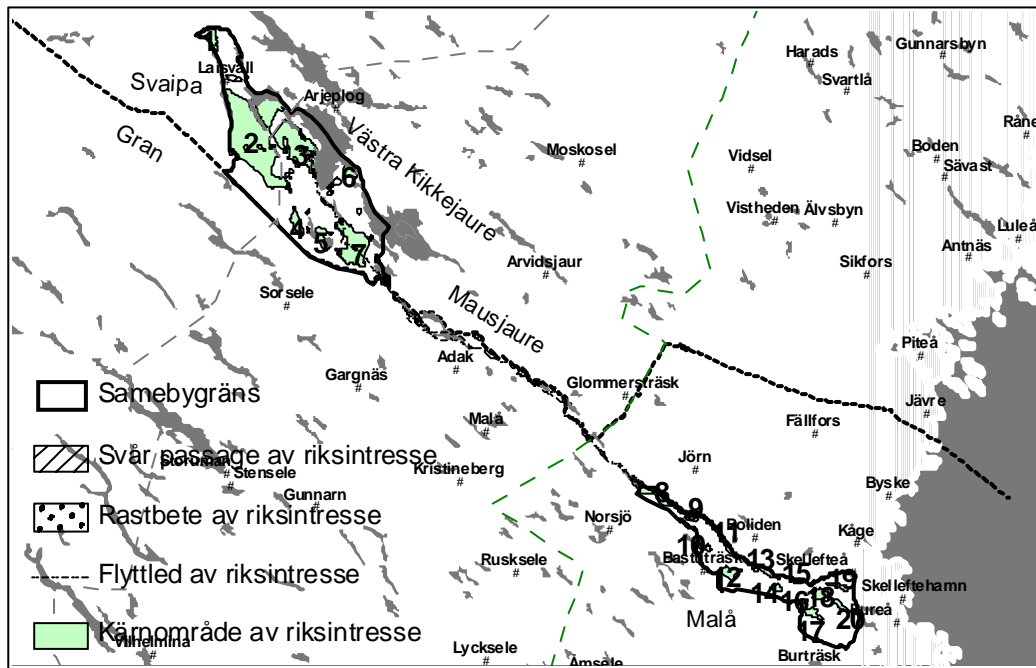


Maskaure sameby



Arealredovisning för kärnområden av riksintresse

Total areal för Maskaure sameby

Brutto:	2268,34 km ²
Netto1(brutto arealen reducerad med vatten från blå kartan):	1984,41 km ²
Netto2(brutto arealen reducerad med impediment*):	1898,85 km ²

Areal för kärnområden av riksintresse

Brutto:	604,59 km ²
Netto1(bruttoarealen reducerad med vatten från blå kartan):	596,92 km ²
Netto2(bruttoarealen reducerad med impediment *):	553,87 km ²

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

Brutto: bruttoareal riksintresse/total bruttoareal	26 %
Netto1: netto1areal riksintresse/total netto1areal	30 %
Netto2: netto2areal riksintresse/totala netto2areal	29 %

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

* Total areal = samebyns fastställda betesområde

Beskrivning av kärnområden av riksintresse för Maskaure sameby

1. Sadenåive (k)

Sadenåive är kärnområde ovanför odlingsgränsen inom överlappande området med Svaipa sameby. Området ligger som en triangel mellan Hällbacken, Gruttur sjön och Långudden (Laisälven). Används under sommarhalvåret som sommar-, höst- och vårbetesland. Betesförhållandena är goda.

2. Veddek-Korsträsk (k)

Kärnområde ovanför odlingsgränsen inom överlappande området med Svaipa sameby. Området är samebyns största kärnområde och sträcker sig mellan Laisälven i syd-väst och väst, Selakbäcken i öst samt Aisjaure i norr och norr-öst. Nyttjas som höstbete över hela området och som sommar-, och vårbete väster om Selakbäcken. Området är del av kalvningslandet men också kalvmärknings-, skiljnings- och slaktplats. Centrala och norra delar är redovisade som naturliga uppsamlingsområden. Betesmöjligheterna är mycket goda med torra –frodiga myrar och moss-örtrika barrskogar.

3. Västra Uddjaur (k)

Västra Uddjaur är kärnområde inom samebyns åretruntmarker. Området ligger mellan odlings- och lappmarksgränsen, omger Skarjakbergen i söder, odlingsgränsen utgör områdets nordvästra gräns, når Flukaviken i norr, Maskaure och Seitejaure i väst och Nurrholm i öst. Området nyttjas framförallt som höstbetesland, och är även kalvmärknings-, slakt-, och skiljningsplats. Betesmöjligheterna är goda, framförallt barmark men även fläckvis vintertid. Området är samlingsplats för renhjorden inför flytten mot vinterbetesmarkerna.

4. Lillberget (k)

Lillberget är kärnområde inom åretruntmarker, mellan odlings- och lappmarksgränsen. Området är beläget efter Laisälven, mellan Persbacka i norr och Granselet i söder. Används under sommarhalvåret som sommarbete öster om Laisälven, som höstbete väster om Laisälven och som vårbete över hela området. Betesmöjligheterna är goda såväl sommar som vintern.

5. Mullbacken (k)

Kärnområde inom åretruntmarker, mellan odlings- och lappmarksgränsen. Området ligger mellan Gargaure och Ö. Mullejaure sjöar samt norrut och söderut om Mullbacken. Används under sommarhalvåret som vår- och sommarbetesland. Området norr om Mullbacken är del av kalvningslanden. Stora frodiga myrmarker bjuder på mycket gott grönbete.

6. Gaika (k)

Gaika är kärnområde inom samebyns åretruntmarker, mellan odlings- och lappmarksgränsen. Nyttjas som höstbetesland och är dessutom del av brunstlandet. Ligger mellan Makaure och Vålma, Norr-väst om Mellanström, runt Stor- och Lill-Gaikaberget. Tack vare goda vinter- och sommarbetesmöjligheter och betesron är området redovisat som ett naturligt uppsamlingsområde.

7. Nyliden (k)

Nyliden är kärnområde inom åretruntmarker, mellan odlings- och lappmarksgränsen. Ligger mellan Nyliden i söder och Siebnesjaures sydligaste vik i norr. Området används under sommarhalvåret som sommar- och vårbetesland. Stora delar av området är intensivt kalvningsområde, men även naturligt uppsamlingsområde. Anläggningar vid Tallås och Nyliden används för kalvmärkning och bete. Genom området passerar huvudflyttled mellan

årstidslanden med en svår passage mellan Njuollavare och Gargovare. Sommarbetesmöjligheterna är mycket goda.

8. Svanselet (k)

Svanselet är kärnområde inom vinterbetesmarker. Ligger nedanför lappmarksgränsen, längs södra sidan av Skellefteälven samt mellan Vargfors i norr-väst och Rengård (Kusfors) i syd-väst. Området nyttjas enbart som vinterbetesland. Vinterbetesförhållandena är mycket goda tack vare bra lavtillgång. Viktiga beteshagar finns vid Kusfors och Svanheden. Området passerar huvudflyttled med svåra passager vid Mönnforsen, S. Svanheden och S. Kusfors.

9. Rengård (k)

Rengård är kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom samebyns vinterbetesland. Relativt litet område beläget mellan Rengårdsberget i söder och Skellefteälven i norr. Nyttjas enbart som vinterbetesland. Området är viktigt vinterbete tack vare sammanhängande lavrika barrskogar.

10. Småträskan (k)

Kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom vinterbetesmarker . Området återfinns mellan Karsbäcken i öst och järnvägen i väst, norr om Brännliden. Nyttjas enbart vintertid som vinterbetesland. Vinterbetesmöjligheterna är mycket goda.

11. Båtfors (k)

Kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom samebyns vinterbetesmarker. Avlångt och smalt området som sträcker sig längs södra sidan av Skellefteälven, mellan Mörttjärn och Karsbäckens sammanflöde med Skellefteälven. Används enbart under vinterhalvåret som vinterbetesland. Sammanhängande lavrika barrskogar gör området till viktigt vinterbete. Vid Sunnanån ligger beteshage som nyttjas för vinterbetning.

12. Stentjärnarna (k)

Stentjärnarna är kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom vinterbetesmarker. Används enbart som vinterbetesland. Området ligger öster om Röjnoret, efter järnvägen och har goda vinterbetesmöjligheter.

13. Finnforsfallet (k)

Finnforsfallet området är kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom vinterbetesmarkerna. Ligger mellan Skellefteälven i norr och järnvägen i söder samt mellan Loberg i väst och Krångfors i öst. Nyttjas enbart under vintertid som vinterbetesland. Området har mycket goda vinterbetesmöjligheter tack vare lavrika barrskogar.

14. Blekberget (k)

Blekberget är kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom samebyns vinterbetesmarker. Ligger norr om Bergliden, runt Blekberget. Området nyttjas enbart som vinterbetesland. Området har goda vinterbetesmöjligheter med fläckvis fördelade lavrika barrskogar .

15. Selsdammen (k)

Kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom vinterbetesmarkerna. Ligger längs södra sidan av Selsdammen och nyttjas under vinterhalvåret som vinterbetesland. Området är viktigt samlingsplats för renar och har goda vinterbetesförutsättningar.

16. Lidberget (k)

Kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom vinterbetesmarkerna. Ligger öster om Inbyn och omfattar större delen av Lidberget. Används enbart som vinterbetesland. Området är förutom gott vinterbete viktigt samlingsplats för renar.

17. Kyrkbäcken (k)

Kyrkbäcken är Maskaure samebyns sydligaste kärnområde. Ligger nedanför lappmarksgränsen inom vinterbetesmarkerna och används som vinterbetesland. Återfinns öster om Skråmträsket och norr-väst om Brännvattnet. Området är viktigt samlings- och betesplats för renar med goda vinterbetesmöjligheter och betesro.

18. Gummark (k)

Kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom samebyns vinterbetesmarker. Ligger norr-väst om Gummark och omfattar stora delar av Lidberget, Stor-Getberget, Gammelbodberget och Valberget. Nyttjas enbart under vintertiden som vinterbetesland. Tack vare goda betesmöjligheter och betesro är området en mycket viktig samlingsplats för renar.

19. Kroksjön (k)

Kroksjön är kärnområde nedanför lappmarksgränsen inom samebyns vinterbetesmarker. Ligger norr-väst om Kroksjön och omfattar stor del av Vitberget i väst och Dryckesbäckberget i öst. Används enbart under vinterhalvåret som vinterbetesland. Området är viktigt samlings- och betesplats för renar. Lavrika barrskogar förekommer fläckvis.

20. Gummarksnoret (k)

Gummarksnoret är Maskaure samebyns allra östligaste kärnområde. Ligger nedanför lappmarksgränsen, och sträcker sig mellan Långviken i öst och Sandbacken i väst. Nyttjas enbart som vinterbetesland. Området är viktigt betes- och samlingsplats för renar, med goda vinterbetesmöjligheter.