

VIPU ELEKTRONISK STÖDANSÖKAN 2011 KARTANVÄNDARANVISNING

Elektronisk stödansökan 2011 - Mozilla Firefox

mavi.fi https://tukihaku.mavi.fi/perusohjokartta.html?LABEL=Kartta&kuna

Skiftets basuppgifter

Basskiftet Avsluta bearbetning

Basskiftets signum	1520257152
Namn	PUNAISEN LADONMAA
Areal (ha)	3.32
Digiterad areal	3.32
Markanvändningsslag	1 Åker
Kompensationsbidrag	x
Miljöstöd	x

Ritat basskifte

Areal (ha)	3.32
------------	------

Kommentar till kartkorrigering
(max. 255 tecken)

Kartkommentar

0/255

- Flytta den nuvarande punkten på gränslinjen genom att klicka och dra den bruna bollen
- Du kan skapa nya gränspunkter genom att flytta den blå bollen till önskad punkt.

Gränslinjens punkter kan raderas genom att peka med musen på bollen som skall raderas och trycka på D-knappen.

Spara Avslå Stäng karta

Innehållsförteckning

1. Allmänna funktioner	3
2. Basskiftets gränskorrigeringar	3
2.1 Redigera gränslinjen	3
2.2 Radera kartkorrigeringar	4
3. Definiera jordbruksskiftets gränser på kartan	5
3.1 Spara jordbruksskiftena från kartskärmen till blanketten	6
3.2 Utskrift	6
4. Beskrivning av funktionerna	7
4.1 Kartvyns bearbetning	7
4.2 Hjälperverktyg	7
4.3 Verktyg för att redigera basskiftet och jordbruksskiftet	8

1. Allmänna funktioner

Vyn kan flyttas med hjälp av pilarna i kartfönstret, tangentbordets pilar eller genom att välja "siirtotyökalu" (handen) och ta tag i kartan.

Att zooma in eller ut på skärmen lyckas med hjälp av förstoringsglasen, genom att använda rulldelen på musen eller med + och – tangenterna.

Med verktyget för mätningen av arealen kan arealen och avståndet mätas. Mätningarna kan raderas från skärmen en i taget, de försvinner senast då man avlägsnar sig från kartvyn. Mätningarna syns då vyn skrivs ut.

2. Basskiftets gränskorrigeringar

Funktionen för gränskorrigering av basskiftet finns i Vipu-tjänsten elektronisk kommunikation skiftesuppgifternas bearbetningsfönster. I skiftesuppgiftsbearbetningsfönstrets högra övre hörn finns **Visa karta** -knappen, genom att välja fönstret öppnas jordbruksskiftets fönster för bearbetning. I det högra övre hörnet i jordbruksskiftets fönster för bearbetning finns funktionen **Bearbeta jordbruksskifte**. Genom att välja funktionen aktiveras basskiftets gränspunkter för bearbetning.

Om basskiftet har ett fel som måste rättas till, bör detta göras innan arealen för jordbruksskiftet sparas

2.1 Redigera gränslinjen:



skiftet .

Genom att flytta på gränspunkterna kan man rätta till de fel som uppstått i digitaliseringen av



Flera gränspunkter kan man få genom att dra och släppa de blå cirkelarna på önskad plats med hjälp av musen (drag and drop-tekniken).

Överloppspunkter kan avlägsnas genom att föra musens pekare på den punkt som ska raderas och trycka på Delete-tangenten på tangentbordet. Punkter kan också raderas genom att man trycker ner Delete-knappen och för musens pekare över de punkter som ska avlägsnas.

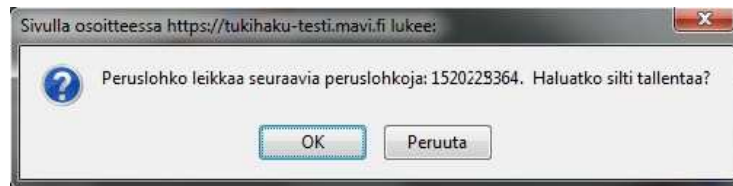
Till basskiftet kan man lägga till en holme med **LÄGG TILL HOLME** knappen och sedan runda holmen inuti basskiftet. Holmen minskar basskiftets areal.

Holmar på skiftet kan raderas genom att välja **RADERA HOLME** knappen och sedan klicka på holmen. Funktionen är aktiv endast om det finns en holme på skiftet.

Arealen på det bearbetade basskiftet syns under rubriken "**Ritat basskifte**" (Areal (ha)).

Med **Spara** knappen sparas gjorda basskifteskorrigeringar till blanketten. Funktionen aktiveras, då användaren har gjort ändringar i basskiftets gränslinjer. Efter att man sparat flyttas man tillbaka till jordbruksskiftets bearbetningsfönster.

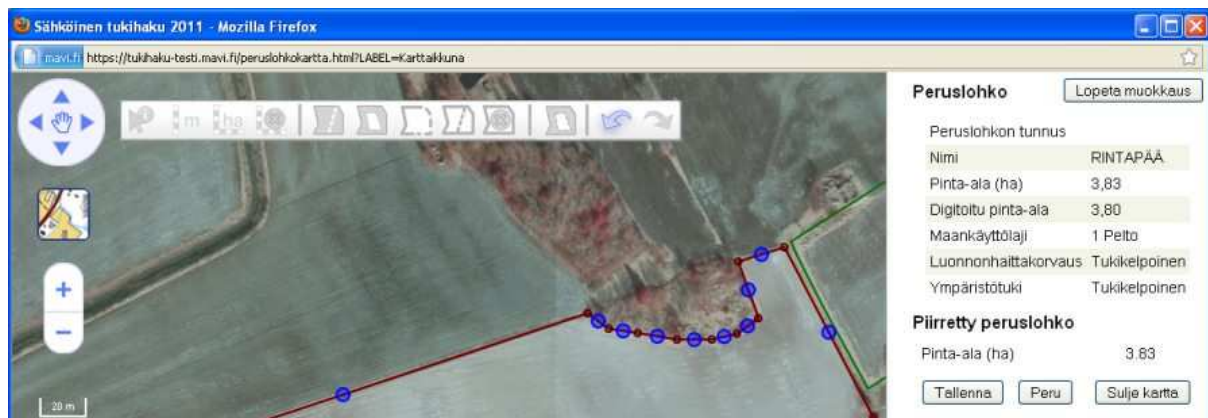
Då man sparar ger programmet en anmärkning, om det p.g.a basskiftesändringen uppstår en överlappning av ett annat skifte. Överlappningen förhindrar inte uppgörande av korrigeringar och returnering av blanketterna. Om du inte vill spara överlappningarna, klicka på avslå och du kan bearbeta skiftet igen.



Över basskiftesändringarna skapas automatiskt en sammandragsblankett (102K), som du vid behov kan skriva ut. Denna blankett returneras automatiskt med skiftesblanketterna. Blankett 102K syns på elektronisk stödansökans första sida på 102A:s och 102B:s nedredel.

Avslå - knappen annullerar samtliga justeringar användaren har gjort av basskiftets gränspunkter, som har gjorts före man sparar. Efter att man sparar kan man med Radera kartjusteringarna få tillbaka 2010 års digiterade basskiftesgränserna.

Avsluta bearbetningen gör att man återgår till jordbruksskiftets bearbetning utan att spara gjorda ändringar.



Efter basskiftets gränjustering syns den ändrade arealen i basskiftets uppgifter **Areal (ha)** och tidigare i fältet **Digiterad areal**.

2.2 Radera kartkorrigeringar

De sparade basskiftets gränserna får man tillbaka enligt 2010 års digitering genom att radera ifrågavarande basskifteskorrigeringsknapp **Radera kartkorrigeringar** i skiftesuppgifternas bearbetningsfönster. OBS! **Radera alla kartkorrigeringar** - knappen raderar alla gjorda kartkorrigeringar som gjorts i ansökan.

3. Definiera jordbruksskiftets gränser på kartan

Funktionen Definiera arealen på kartan finns i elektronisk stödansökans skiftesuppgifternas bearbetningsfönster. Genom att klicka på knappen **Visa karta** i det högra övre hornet vid skiftesuppgifternas bearbetningsfönster öppnas jordbruksskiftets bearbetningsfönster.

OBS! Om det finns basskiftes gränser som bör korrigeras, skall basskiftet först bearbetas innan du börjar definiera jordbruksskiftet på kartan.

Indelningen i jordbruksskiftet påbörjas utanför jordbruksskiftets gränser och slutar utanför jordbruksskiftets gränser genom att dubbelklicka.

Om man ritar ett jordbruksskifte inne i ett annat jordbruksskifte avslutar man också med att dubbelklicka.

Genom att välja funktionen **Bearbeta jordbruksskifte** kan man bearbeta redan ritade jordbruksskiftet genom att klicka på ifrågasvarande jordbruksskifte. Detta hämtar jordbruksskiftets gränspunkter, vilka man kan bearbeta på samma sätt som basskiftets gränspunkter.

3.1 Spara jordbruksskiftena från kartskärmen till blanketten

I fältet **Sparade jordbruksskiften** syns de jordbruksskiften som sparats till jordbruksskiftesblanketten. De kan ha hämtats från odlingsplaneringsprogrammet, kopierats från tidigare år eller så läggs skiften till i bearbetningsfönstret. Dessa fungerar till viss del på ett annat sätt än de till kartan ritade jordbruksskiftena, vilka kommer fram vid fältet Ritade jordbruksskiften, då man är i jordbruksskiftens bearbetning.

För de ritade jordbruksskiftena bör man definiera jordbruksskifteskännetecken, vilka riktar sig till det delade jordbruksskiftets areals rätta kännetecken. Ur rullgardinsmenyn kan man välja önskat kännetecken och fästa det till ett enskilt skifte eller genom **Fäst alla**, vilket fäster alla ännu inte fästa kännetecken till de ritade jordbruksskiftena.

Man kan **Frigöra** och byta jordbruksskiftets kännetecken genom att välja **Frigör** -knappen.

De i kartfönstret bildade jordbruksskiftes arealer flyttas **då man sparar** till jordbruksskiftesblanketten, om det på blanketten tidigare har sparats minst motsvarande antal jordbruksskiften, som det i kartfönstret har definierats.

Ifall det i skiftesuppgifterna har sparats fler jordbruksskiften än i kartfönstret, så uppdateras endast fästa jordbruksskiftens arealer då man sparar. Till skiftesuppgifterna sparade jordbruksskiften raderas inte. Detta kan bero på en situation där jordbruksskiftes arealen inte stämmer överens med basskiftesarealen. I dessa fall skall användaren uppdatera uppgifterna i skiftesuppgifternas bearbetningsfönster. Denna egenskap möjliggör att endast en del av basskiftets jordbruksskiften definieras i kartfönstret.

T.ex grönsaksodlare kan ha många jordbruksskiften ovh att rita in alla på kartan skulle vara mycket arbetsamt. På grund av detta möjliggör programmet en sådan situation, att det till skiftesuppgifterna har anmälts fler jordbruksskiften än vad som ritats på kartan. I situationer då det i skiftesuppgifterna har sparats fler jordbruksskiften än vad som ritats på kartan, sparar programmet de fästa jordbruksskiftenas arealer för ifrågavarande skiftes kännetecken.

Exempel 1: Till skiftesuppgifterna har sparats lika många jordbruksskiften eller färre än vad som ritats på kartan. I denna situation då användaren sparar uppgifterna i kartfönstret, skapas det till skiftesuppgifterna motsvarande antal jordbruksskiften so i kartfönstret och skiftenas arealer uppdateras enligt kartan oberoende av om jordbruksskiftena är fästa eller inte.

Exempel 2. Till skiftesuppgifterna har sparats fler jordbruksskiften än vad som ritats på kartan. I dessa situationer uppdateras endast de fästa jordbruksskiftenas arealer.

I kartfönstret kan man välja skiftens som skall behandlas med verktyget Kontrollera basskifte. Man klickar med verktyget på skiftet som behandlas, på detta sätt ändras ifrågavarande skifte i kartfönstret till behandling och skiftets uppgifter kommer fram.






3.2 Utskrift

Skriver ut de gjorda skiftesdelningarnas arealer som syns samt användarens gjorda mätningar. Utskriften hör till de ritade jordbruksskiftena och även till basskifteskorrigeringar och det rekommenderas att också ta en utskrift på åt sig själv över elektroniska kartkorrigeringar. Utskriften berör alltid ett valt befintligt skifte. OBS! Jordbruksskifteskartorna kan man inte skriva ut i Vipu.





Vid utskriften skall man observera, att skiftets gränslinjer inte syns i alla bläddrare. Vid testningen har utskriften fungerat bäst med Mozilla Firefox.

4. Beskrivning av funktionerna










4.1 Bearbetning av kartvyn

Ikon	Beskrivning av funktionen
	<p>Förflyttning av kartan. Med att klicka på pilen förflyttar sig kartan i vald riktning. Fungerar också med pilarna på tangentbordet. Väljer man handen kan man flytta kartan med metoden "draw and pull"(dra och släpp).</p>
	<p>Byter visningsgrunden till kartbild och byts ikonen nedanför. Syns när visningsgrunden är flygfoto.</p>
	<p>Byter visningsgrunden till flygfoto och byts med ikonen ovanför. Syns då visningsgrunden är kartbild.</p>
	<p>Används för att zooma in fönstret. Genom att klicka på den övre ikonen zoomar man in och nedre zoomar man ut (längre bort). Kartvyn kan man och zooma med att rulla på musen och knappar + och -.</p>
	<p>Visar den ibrukvarande skalan.</p>

4.2 Hjälperverktyg

Ikon	Verktygets beskrivning	Beskrivning av funktionen	I användning
	<p>Basskiftes uppgifter</p>	<p>Kontrollera om det i de angivna punkterna finns ett basskifte och visar de funna basskiftets uppgifter.</p>	<p>Alltid</p>
	<p>Mäter avståndet</p>	<p>Mäter avståndet mellan de angivna punkterna. Mätning som går genom flera punkter är också möjlig.</p>	<p>Alltid</p>
	<p>Mäter arealen</p>	<p>Mäter de angivna punkternas områdes areal.</p>	<p>Alltid</p>
	<p>Radera mätningen från kartan</p>	<p>Med funktionen kan man radera på kartan enskilda synliga mätningar.</p>	<p>Alltid</p>

4.3 Verktyg för att redigera basskiftet och jordbruksskiftet

Ikon	Verktygets beskrivning	Beskrivning av funktionen	I användning
	Dela jordbruksskifte	Möjliggör basskiftets delning till jordbruksskifte	Då basskifte är valt
	Gör jordbruksskifte inne i ett jordbruksskifte	Ritar med givna punkter ett jordbruksskifte inne i ett annat jordbruksskifte	Då basskifte är valt
	Bearbeta jordbruksskifte	Möjliggör valda jordbruksskiftes ändring av gränslinjer.	Då basskifte är valt och basskiftet har minst ett jordbruksskifte.
	Samman slå jordbruksskiften	Samman slår användarens valda jordbruksskiften.	Då basskifte är valt och basskifte har fler än ett jordbruksskifte.
	Radera jordbruksskifte från basskiftet	Raderar alla jordbruksskiften från det aktiva basskiftet.	Då basskiftet är valt och basskiftet har fler än ett jordbruksskifte
	Radera holme från basskiftet	Radera holme som finns på basskiftet.	Då man aktiverar "Bearbeta basskifte" och det i det valda basskiftet finns en holme. OBS! I denna situation är ingen annan funktion i bruk ur verktygsvalet.
	Lägg till holme i basskiftet	Lägger till en holme i basskiftet Ritar ett område av givna punkter varav arealen tas bort från basskiftes areal	Då man aktiverar "Bearbeta basskifte" OBS! I denna situation är ingen annan funktion i bruk ur verktygsvalet.
	Återta	Återtar den tidigare användaren som också har detta verktygsvalet	Då användaren har gjort någon funktion med skiftesverktygen.
	Gör på nytt	Gör på nytt den senaste återtagna händelsen..	Då användaren har använt Återta - funktionen åtminstone en gång och inte alla återtagna händelser har gjorts på nytt..