



DIREKTORATET FOR
NATURFORVALTNING



ROVBASE 3.0

ROVBASE

Hitta analysresultat för DNA-
prover och information om
rovdjursindivider

Version 1.0
2013-05-13





I Rovbase registreras information om insamlade prover. Prover kan vara vävnad, spillning, hår, blod etc. som samlas in under inventering eller i samband med omhändertagande av döda rovdjur.

DNA-labboratoriet fyller på med sitt analysresultat i Rovbase. Man anger då uppgifter om art, kön och individ, om provet gick att analysera och en del övrig information om analysen. På följande sidor kan du läsa om hur du hittar analysresultatet i Rovbase, och om hur du hittar mer information om en specifik rovdjursindivid.

The screenshot shows the Rovbase 3.0 software interface. At the top, there is a navigation bar with several tabs: Hem, Invertering (highlighted with a red oval), Kadaver, Ägare, Rapporter, Filarkiv, Min sida, Administrera. Below this is a secondary navigation bar with tabs: Rovdjursobservation, Döda rovdjur, Individ, Revir, Föryngringslokal järv, DNA (highlighted with a red oval), Slinga, Gruppering. Underneath these are three more tabs: Provregistrering (highlighted with a red oval) and Analysresultat, followed by Startsida and Provregistrering again. The main area contains search fields for DNAID, Land, Län, Kommun, Individ, RovbaseID, Streckkod, Art, Analysprioritet, Analyserat, Provtyp, Revir, Intensiv övervakning, Prov funnet från, and Prov funnet till. To the right of these fields are three icons: a magnifying glass for search, a square for selection, and a document for details. A large red arrow points from the 'Provregistrering' tab down to a callout box. Another red arrow points from the search icon on the right to the same callout box.

För att hitta analysresultat för DNA-prover, gör så här:

1. Klicka fram fliken *Provregistrering* > *Startsida*
2. Ange sökkriterier för prover, till exempel Art, Analyserat (Ja/Nej) och tidsperiod. Vill du hitta ett specifikt prov anger du dess streckkod i fältet *Streckkod*.
3. Klicka på *Sök*.



Hem Invertering Kadaver Ägare Rapporter Filarkiv Min sida Administrera

Rovdjursobservation Döda rovdjur Individ Revir Föryngringslokal järv DNA Slinga Gruppering

Provregistrering Analysresultat

Startsida Provregistrering Karta

DNAID RovbaseID Provtyp
Land Streckkod Revir Sök efter revir

Län Sök efter län Art Järv Intensiv övervakning

Kommun Sök efter kommun Analysprioritet Prov funnet, från 2013.01.01

Individ Sök efter individ Analyserat Ja Prov funnet, till ssÅÅ.mm.dd

1. När sökresultatet visas, markera en rad genom att klicka på den.
2. Klicka på knappen Visa detaljer för markerad rad.

Sökresultat utifrån sök i applikationen. Visar 31 av 31 rader (1 rad är vald)

Visa 75

DNAID	Streckkod	RovbaseID	Art	Kommun	Provtyp	Analysprioritet	Individ	Fynddatum	Analyserad	Intensiv övervakning
D426357	J00008856		Järv	Balestrand (N)	Spillning	Vilande	JI001330 lnd269+	2013.01.18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D426355	J00008857		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande	JI401425 lnd410+	2013.03.25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D426347	J00008860		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande	JI403427 lnd3557	2013.03.14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D426212	J00012271		Järv	Luster (N)	Hår	Vilande	JI403426 lnd3556	2013.02.23	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D426190	M406242	M406242	Järv	Luster (N)	Vävnad	Vilande	JI401425 lnd410+	2013.04.10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425797	J00004986		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande		2013.03.14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425795	J00004984		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande	JI403425 lnd3555+	2013.03.08	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425794	J00004983		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande	JI403425 lnd3555+	2013.03.08	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425793	J00004982		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande	JI001330 lnd269+	2013.03.04	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425792	J00004981		Järv	Luster (N)	Spillning	Vilande	JI001330 lnd269+	2013.03.04	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425790	J00017300		Järv	Årdal (N)	Spillning	Vilande	JI403426 lnd3556	2013.02.27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425788	J00004979		Järv	Luster (N)	Spillning	Akut	JI001330 lnd269+	2013.03.18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425683	M406188	M406188	Järv	Luster (N)	Vävnad	Vilande	JI001330 lnd269+	2013.03.14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D425682	M406187	M406187	Järv	Luster (N)	Vävnad	Vilande	JI402077 lnd3502+	2013.03.14	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Hem Invertering Kadaver Ägare Rapporter Filarkiv Min sida Administrera

Rovdjursobservation Döda rovdjur Individ Revir Föryngringslokal/järv DNA Slinga Gruppering

Provregistrering Analysresultat

Startsida Provregistrering Karta

DNAID 0425790 Streckkod J00017300 RovbaseID

Prov

Streckkod * J00017300 Analysprioritet * Vilande Tillgänglighet * Ingen begränsning

Art * Järv Leverantör av DNA-prov * Viltskadecenter Uppgifterna tillgängliga från ssåå.mm.dd

Provtyp * Spillning

Koppling till revir

Revir Sök efter revir

Platsuppgifter

Kommun * Årdal (N)

Fyndplats * (highlighted in teal)

Insamlat * 2013.02.27

Kartbladsreferens (*)

UTM kartreferens

Kartblad

GPS/Kartkoordinater (*)

Registrera i karta

Konverterade koordinater

Nord i zon 33
Ost i zon 33
Nord i RT90
Ost i RT90

Datum * WGS84

Zon * 33

Platskvalitet * Mindre bra

Observatör

Insamlat av Stein Windingstad Telefonnummer

Adress

Ort Sök efter ort

Kommentar

På fliken *Provregistrering* visas de detaljer om provet som angavs när provet registrerades i Rovbase. Till höger finns DNA-labets analysresultat.

Vill du veta mer om en specifik rovdjursindivid – se följande sidor!

Analysresultat DNA-prov

Art	Järv
Individ	JJ403426 Ind3556
Provstatus	Resultat erhållit
Kvalitetsindex	1,00
Kön	Hona
Metode	NINA-Järv
Kontrollstatus	Laboratorium
Vurdering	Dokumenterat
Analyserat av	NINA

Versionsöversikt

Sparad av	Rein-Arne Golf
Sparad	2013.03.19
Version	2



Hem Inventering Kadaver Ägare Rapporter Filarkiv Min sida Administrera

Rovdjursobservation Döda rovdjur Individ Revir Föryngringslokal järv DNA Slinga Gruppering

Startsida Individ Översikt över kopplade element Bilaga

Individ	3556	Födelseår	
RovbaseID	JI403426 Ind3556	Död år	
Art		Födelselokalitet/revir	
Kön		Etablerat lokalitet/revir	
Microchip		Färg, Fjällräv	

För att läsa mer om en specifik rovdjursindivid, gör så här:

1. Klicka fram fliken *Individ > Startsida*.
2. Ange Individens namn i fältet *Individ*. Det går bra att skriva del av namnet (se exempel)
3. Markera namnet i listan som visas i fältet *Individ*.
4. Klicka på *Sök*.

Search icons: magnifying glass, square, document, right arrow.

Hem Inventering Kadaver Ägare Rapporter Filarkiv Min sida Administrera

Rovdjursobservation Döda rovdjur Individ Revir Föryngringslokal järv DNA Slinga Gruppering

Startsida Individ Översikt över kopplade element Bilaga

Individ	JI403426 Ind3556	Födelseår		Merkefarge, venstre yttré	Merkenum
RovbaseID		Död år			Merkenum
Art		Födelselokalitet/			Merkenum
Kön		Etablerat lokalite			Merkenum
Microchip		Färg, Fjällräv			

1. När sökresultatet visas, markera en rad genom att klicka på den.

2. Klicka på knappen *Visa detaljer för markerad rad*.

Sökresultat utifrån sök i applikationen. Visar 1 rad (1 rad är vald)

Individ	Art	Kön	Födelseår	Död år	Microchip	Födelselokalitet/revir	Etablerat lokalite
JI403426 Ind3556	Järv	Hona					

Right arrow icon.



Hem Invertering Kadaver Ägare Rapporter Filarkiv Min sida Administrera
Rovdjursobservation Döda rovdjur Individ Revir Föryngringslokal järv DNA Slinga
Startsida Individ Översikt över kopplade element Bilaga

IndividID J1403426



På fliken *Individ* finns mer detaljer om rovdjursindividen.

På fliken *Översikt över kopplade element* finns lista på de observationer och annat där aktuell individ förekommer.

Rovdjursobservation									
RovbaseID	Art	Antal	Kön	Bedömning	Observationsdag	Fyndort	Vetenskaplig status	Lokalitet	Analys
D426212	Järv	0	Hona	Dokumenterad	2013.02.23	Reinsspel	Årdal (N)	Laboratorium	
D425790	Järv	0	Hona	Dokumenterad	2013.02.27	Turtagrönsosi	Årdal (N)	Laboratorium	
D425478	Järv	0	Hona	Dokumenterad	2013.02.25	Turtagrönsosi	Årdal (N)	Laboratorium	
D425477	Järv	0	Hona	Dokumenterad	2013.02.25	Turtagrönsosi	Årdal (N)	Laboratorium	
D425476	Järv	0	Hona	Dokumenterad	2013.02.25	Turtagrönsosi	Årdal (N)	Laboratorium	

DNA-provregistrering									
DNAID	Streckkod	RovbaseID	Art	Kommun	Provtyp	Analysprioritet	Fynddatum	Analyserad	
D426212	J00012271		Järv	Luster (N)	Hår	Vilande	2013.02.23	<input checked="" type="checkbox"/>	
D425790	J00017300		Järv	Årdal (N)	Spillning	Vilande	2013.02.27	<input checked="" type="checkbox"/>	
D425478	J00008869		Järv	Årdal (N)	Spillning	Vilande	2013.02.25	<input checked="" type="checkbox"/>	
D425477	J00008870		Järv	Årdal (N)	Spillning	Vilande	2013.02.25	<input checked="" type="checkbox"/>	
D425476	J00008871		Järv	Årdal (N)	Spillning	Vilande	2013.02.25	<input checked="" type="checkbox"/>	

DNA-analysresultat					
DNAID	Streckkod	RovbaseID	Art	Kön	Provstatus
D426212	J00012271	D426212	Järv	Hona	Resultat erhållit
D425790	J00017300	D425790	Järv	Hona	Resultat erhållit
D425478	J00008869	D425478	Järv	Hona	Resultat erhållit
D425477	J00008870	D425477	Järv	Hona	Resultat erhållit
D425476	J00008871	D425476	Järv	Hona	Resultat erhållit