

# Inventering av långbensgroda

## *Rana dalmatina*

- i delar av Blekinge 2014



Rapport: 2016:10

Rapportnamn: Inventering av långbensgroda *Rana dalmatina* - i delar av Blekinge 2014

Utgåva: Endast publicerad på webben.

Utgivare: Länsstyrelsen Blekinge län, 371 86 Karlskrona

Hemsida: [www.lansstyrelsen.se/blekinge](http://www.lansstyrelsen.se/blekinge)

ISSN: 1651-8527

Författare: Isabel Vitaskär

Kontaktpersoner: Isabel Vitaskär

Foto: © Annika Lydänge och Isabel Vitaskär.

Länsstyrelsen rapporter: [www.lansstyrelsen.se/blekinge/Publikationer](http://www.lansstyrelsen.se/blekinge/Publikationer)

Kartor: © Länsstyrelsen Blekinge © Lantmäteriet Geodatasamverkan

Författarna svarar själv för de bedömningar och slutsatser som förs fram i rapporten, och de kan ej åberopas som Länsstyrelsens ställningstagande.

© Länsstyrelsen Blekinge län



**Åtgärdsprogram  
för hotade arter**

---

# Innehållsförteckning

---

Sammanfattning	4
Resultat	5
- Sölvesborg	5
- Guttamåla	14
- Spjutsbygd	23
- Tving	46
- Åbyholm	50
Bilaga 1. Förekomst av långbensgroda i nordöstra Blekinge	51
Bilaga 2. Förekomst av långbensgroda i västra Blekinge	53

# Sammanfattning

Länsstyrelsen har under 2014 (26/3-15/4) inventerat långbensgroda i delar av Blekinge, inom ramen för åtgärdsprogrammet för långbensgroda. Inventeringen gjordes genom att räkna antalet romklumpar av långbensgroda. Eventuellt spel och vuxna individer noterades samt om det fanns andra groddjur. Nordöstra Blekinge, norr om Tving (56 vatten) samt västra Blekinge (12 vatten) har inventerats. Även 4 st vatten söder om Tving inventerades efter tips på ny lokal. Vid inventeringen kontrollerades gamla fyndlokaler. Endast några nya lekvatten, som låg nära befintliga vatten, kontrollerades. Totalt inventerades 72 vatten (figur 1). Förekomst av långbensgroda konstaterades i 43 av dem. 7 av lekvattnen var inte kända sedan tidigare utan upptäcktes under inventeringsperioden. På 29 av lokalerna återfanns ej långbensgroda

På de inventerade lokalerna har antalet fynd av långbensgrodor 2014 jämförts med inventeringar från tidigare år (bilagorna 1 & 2). I 18 av de inventerade lekvattnen har antalet långbensgrodor ökat. Samtliga ligger i nordöstra Blekinge. I 37 av vattnen har antalet långbensgrodor minskat, varav 9 vatten ligger i västra Blekinge och 28 st i nordöstra Blekinge.

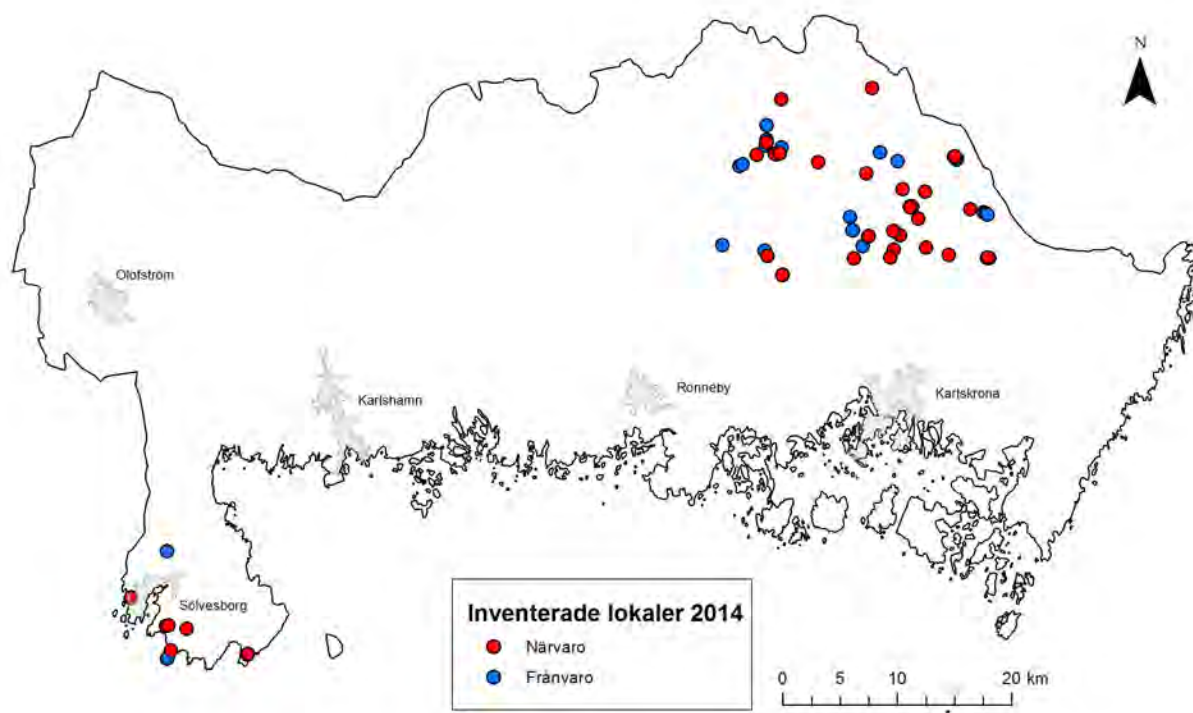
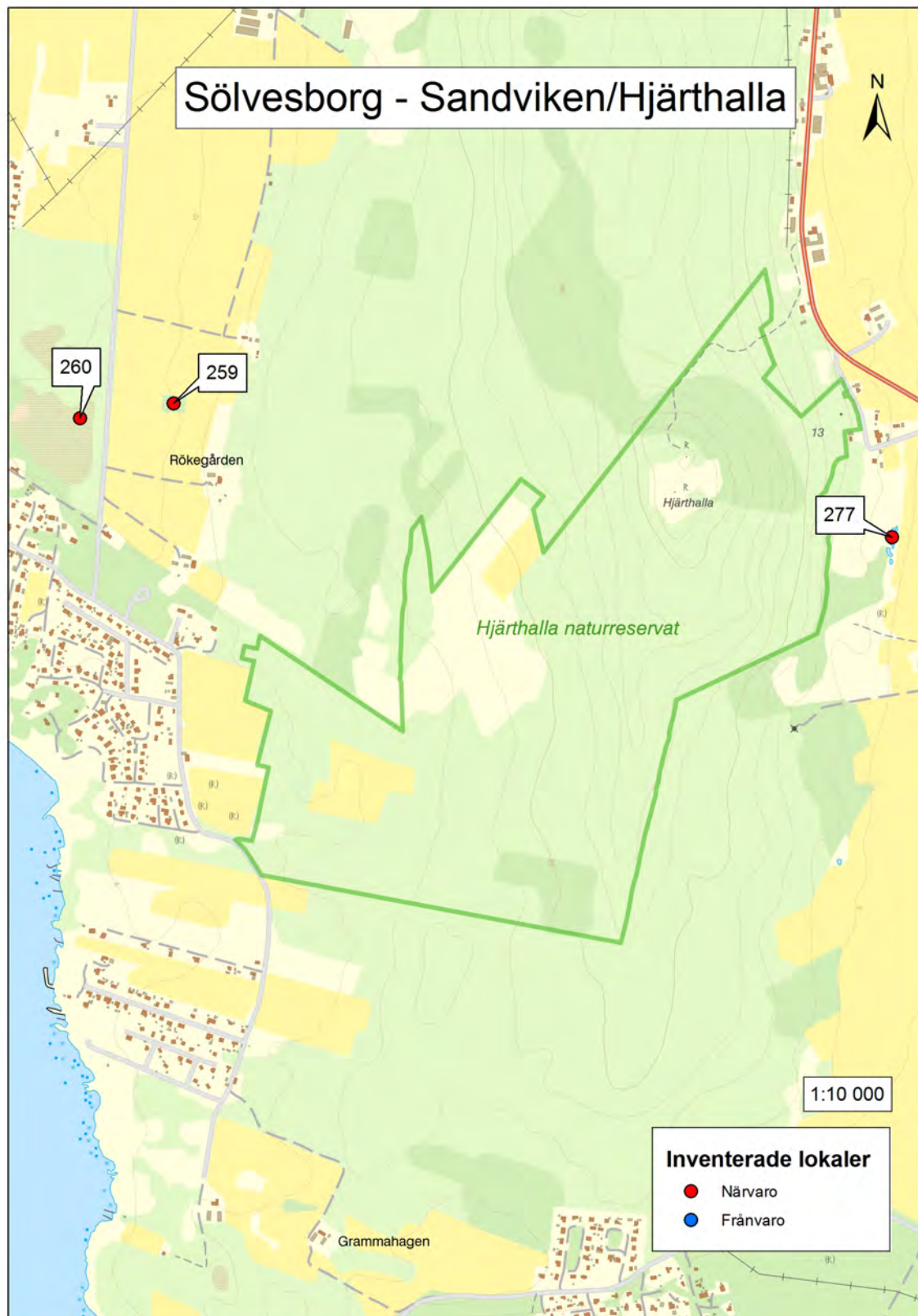


Fig. 1. Inventerade lokaler i Blekinge 2014. Närvaro och frånvaro av långbensgroda.

# Resultat

## Sölvesborg



**Lokal: 259 Sandviken**

## Lokalbeskrivning:

Småvatten omgivet av åkrar, ca 30\*50 meter. Vattnet ligger straxt söder om en stenmur, och det växer ganska tätt med unga lövträd och sly runt vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-11

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 2 romklumpar

Övriga groddjur: 20 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 260 Sandviken**

## Lokalbeskrivning:

Vatten i lövskog, ca 50\*150 meter. Sank mark runt om, svårt att se hela.

Besöksdatum: 2014-04-11

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump, osäker på art, kan vara åkergroda

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 277 Hjärthalla**

## Lokalbeskrivning:

Flera delvis sammanhängande grävda dammar i sandig mark, ca 75\*15 meter totalt. Lövskog finns väster om vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-11

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump

Övriga groddjur: 10 romsträngar av vanlig padda



**Lokal: 264 Sillnäs**

Lokalbeskrivning:

Grunt kärr i kanten mellan strandäng och lövskog, ca 15\*25 meter. Var vid besöket litet och mycket grunt.

Besöksdatum: 2014-04-11

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 265 Sillnäs**

Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog, ca 25\*50 meter

Besöksdatum: 2014-04-11

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 294 Sillnäs**

Lokalbeskrivning:

Grunt vatten i betesmark på gammal åker, ca 10\*15 meter stort. I västra delen finns ett grunt dike.

Besöksdatum: 2014-04-11

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 3 romklumpar, några kläckta larver

Övriga groddjur: 1 adult vanlig padda låg död i vattnet

**Lokal: 296 Sillnäs**

Lokalbeskrivning:

Grunt vatten i öppen betesmark, ca 5\*15 meter stort. Öster och norr om vattnet finns lövskog. Mycket grunt vid besöket.

Besöksdatum: 2014-04-11

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 10 romsträngar från vanlig padda





### **Lokal: 268 Nogersund**

Lokalbeskrivning:

Grunt vatten i öppen betesmark, ca 40\*60 meter.

Besöksdatum: 2014-04-11

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump, osäker på art, kan vara åkergroda

Övriga groddjur: 0

### **Lokal: 269 Nogersund**

Lokalbeskrivning:

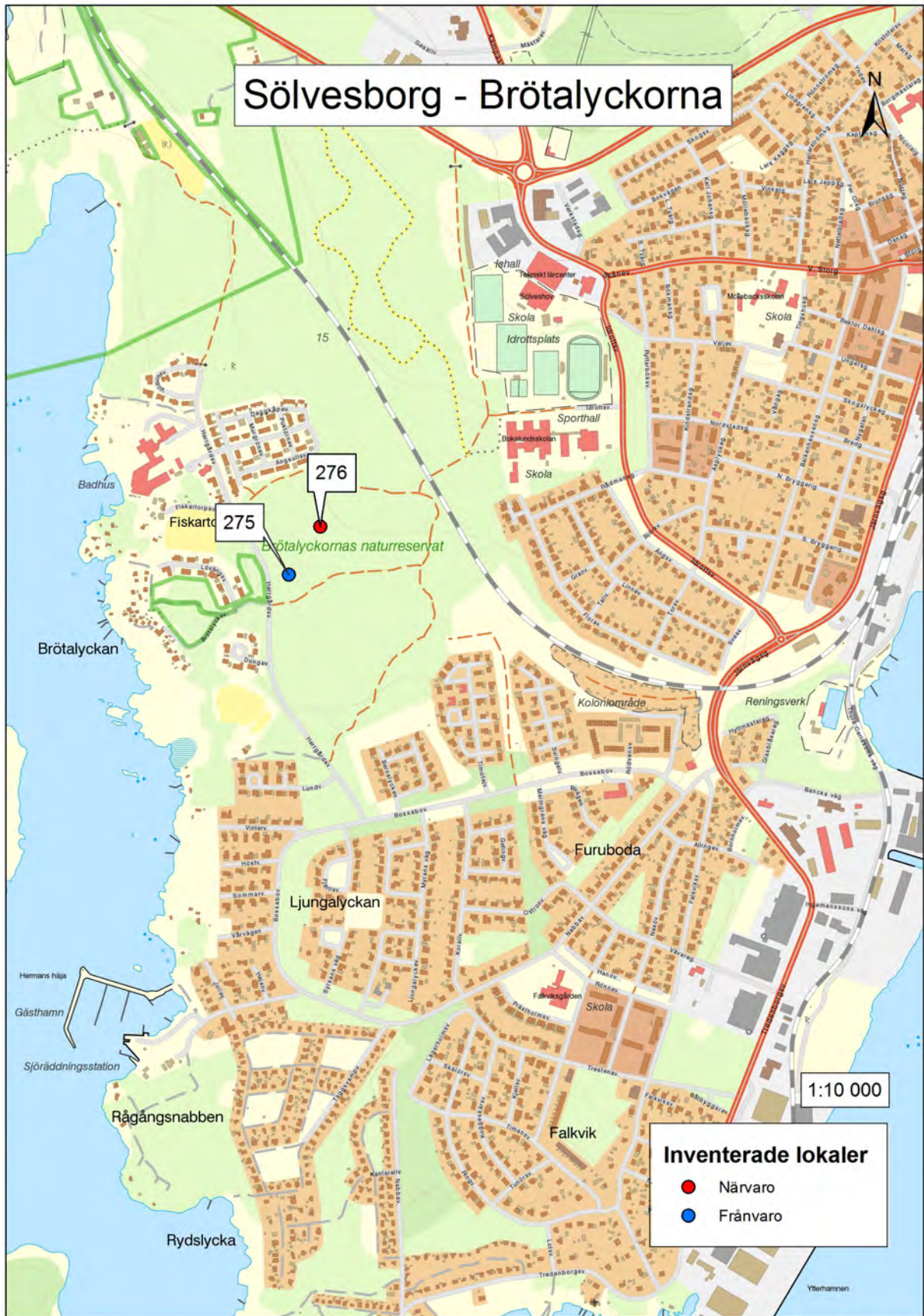
Grunt vatten i öppen betesmark, ca 25\*80 meter. Vid besöket låg gödsel dumpat i vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-11

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0



**Lokal: 275 Brötalyckorna**

Lokalbeskrivning:

Mindre kärr i lövskog, ca 15\*15 meter.

Besöksdatum: 2014-03-27

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 276 Brötalyckorna**

Lokalbeskrivning:

Mindre kärr i lövskog, ca 10\*20 meter.

Besöksdatum: 2014-03-27

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 377 Jockarp**

Lokalbeskrivning:

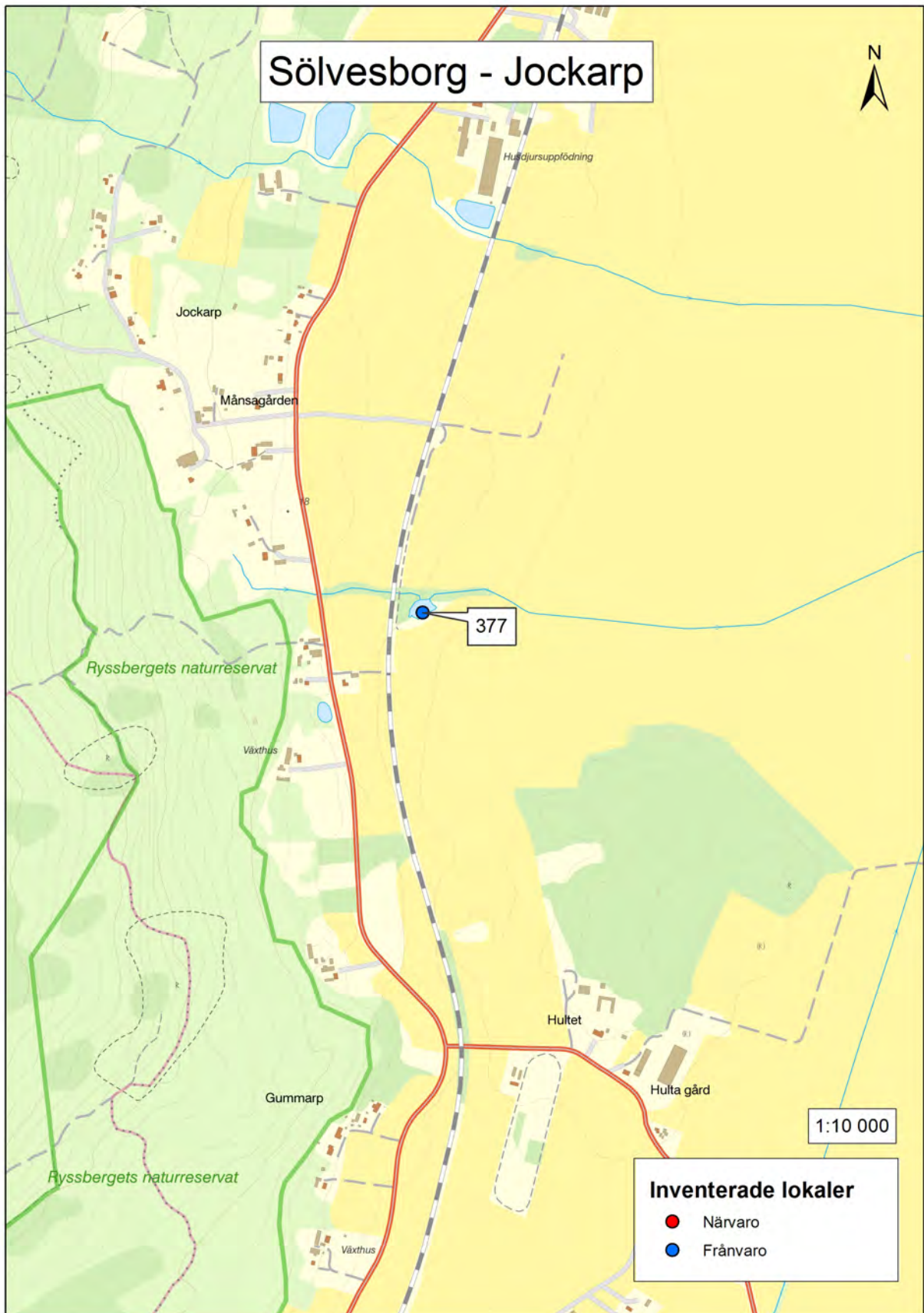
Grävd damm, gammal täkt? Ca 50\*35 meter. Omges av åkermark. Några träd norr om vattnet.

Besöksdatum: 2014-03-27

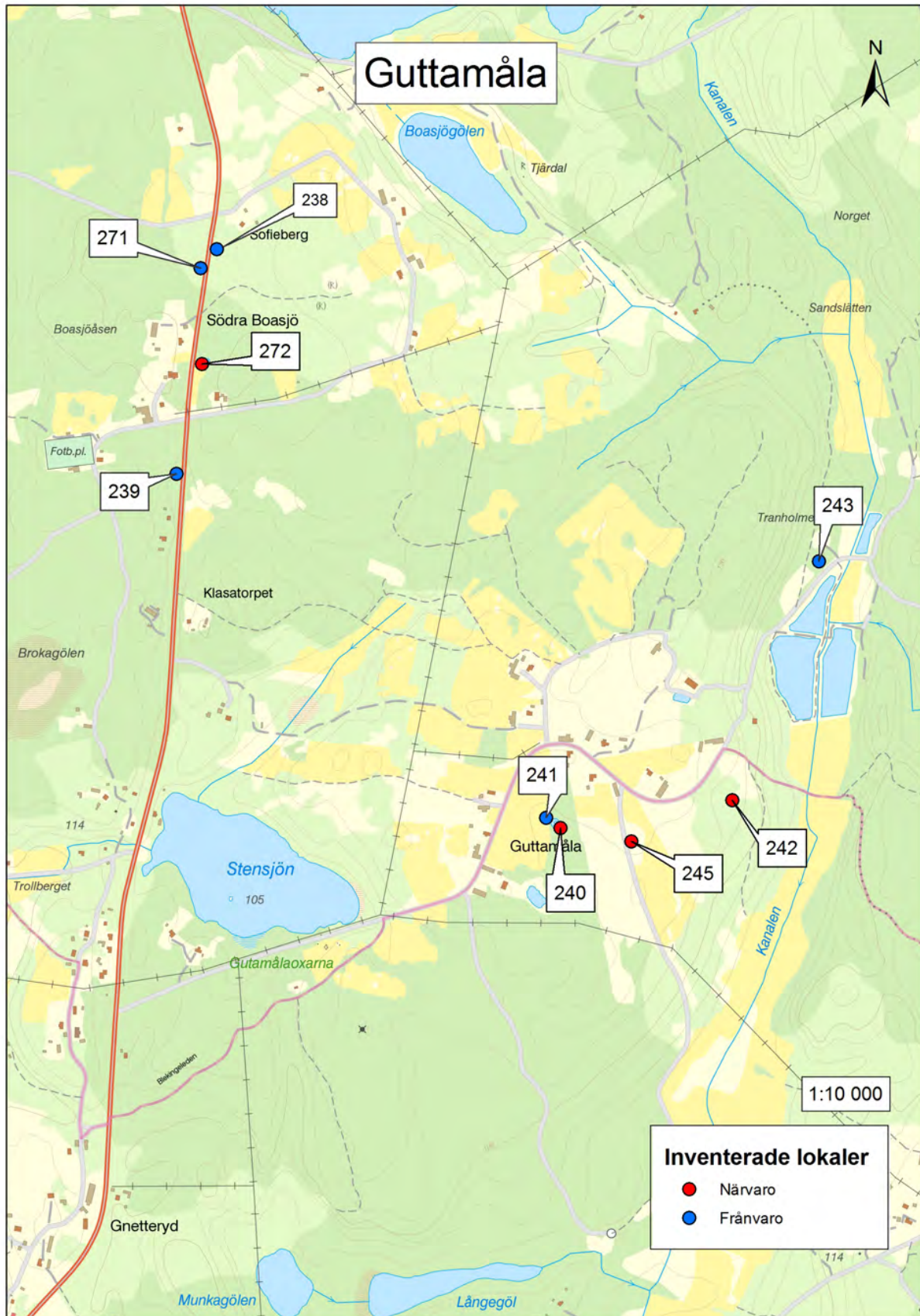
Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 80 romklumpar av åkergroda



# Guttamåla



**Lokal: 235 V Blåningsmåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog med graninslag, ca 15\*35 meter. En del salix växer i östra kanten.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 3 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 236 V Blåningsmåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i relativt öppen lövskog med graninslag, ca 15\*25 meter. Vattnet har fördjupats.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 237 Blåningsmåla**

Lokalbeskrivning:

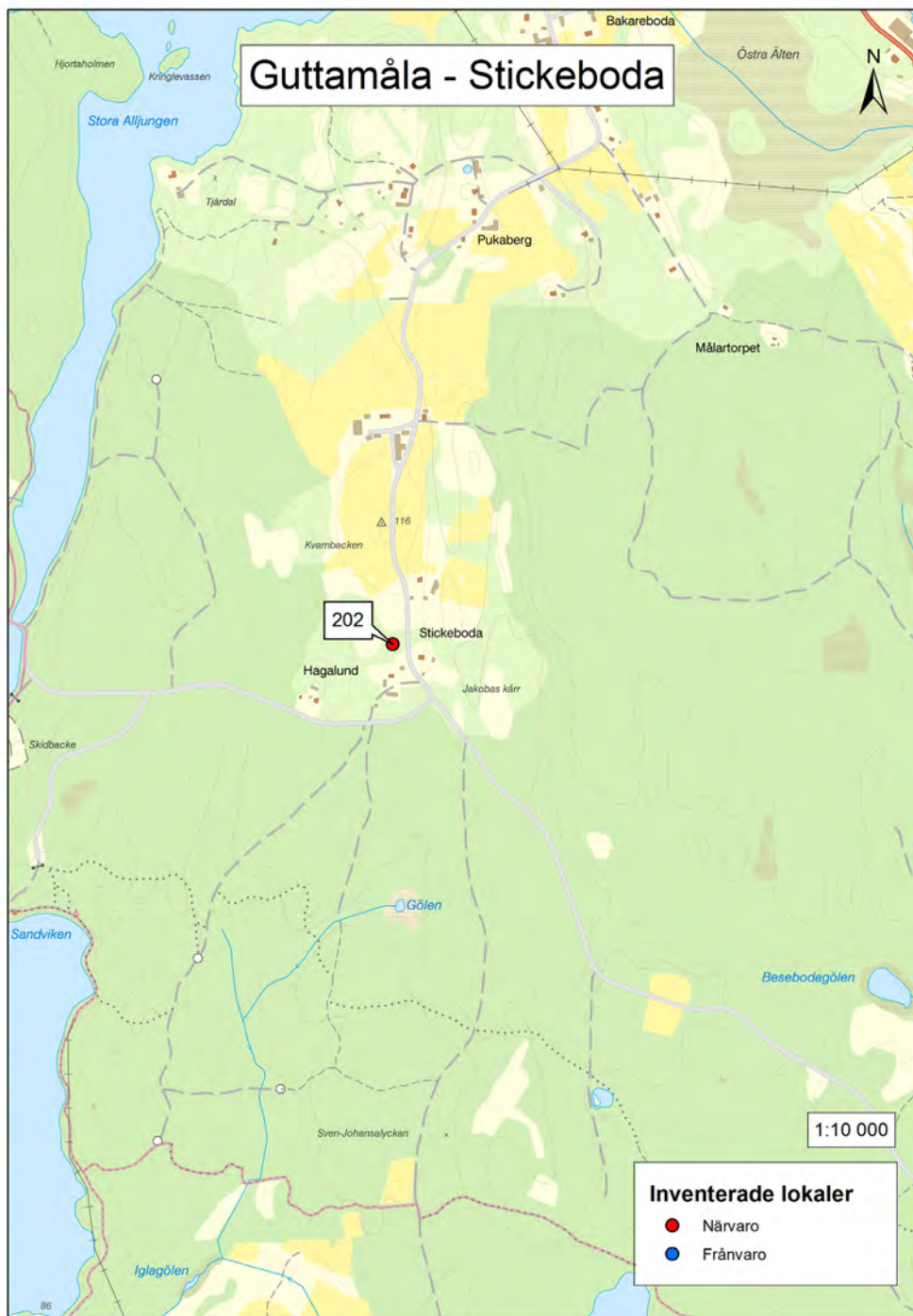
Kärr i naturbetesmark, ca 25\*35 meter. Omges av betesmark, gårdar och mindre åkrar.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 2 romklumpar

Övriga groddjur: 0



### Lokal: 202 Stickeboda

Lokalbeskrivning:

Kärr i naturbetesmark, ca 20\*5 meter. 50 meter söder om vattnet finns en trädgård.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 13 romklumpar

Övriga groddjur: 43 romklumpar av åkergroda





### **Lokal: 238 Södra Boasjö**

Lokalbeskrivning:

Kärr i vägkanten, ca 15\*30 meter. Tätt med salix i vattnet. Omges av lövskog. Mycket ris över vattnet pga röjd ledningsgata.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

### **Lokal: 239 Södra Boasjö**

Lokalbeskrivning:

Kärr uttorkat vid besöket, dike fanns intill. Omges av lövskog med graninslag.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 40 romklumpar av åkergroda i diket

### **Lokal: 240 Guttamåla**

Lokalbeskrivning:

Vatten i öppen betesmark, ca 25\*55 meter. Ganska mycket sank mark finns sydost om vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 3 romklumpar

Övriga groddjur: 20 romklumpar av åkergroda

### **Lokal: 241 Guttamåla**

Lokalbeskrivning:

Hittade inget vatten. Har vid tidigare inventering funnits en grund vattensamling på gammal åker, ca 20\*35 meter

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

---

**Lokal: 242 Guttamåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i betesmark, ca 40\*40 meter. Hällmark med löv och en runt om. Relativt mycket vegetation och några salixbuskar i vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 8 romklumpar

Övriga groddjur: 25 romklumpar av åkergroda eller vanlig groda

**Lokal: 243 Guttamåla**

Lokalbeskrivning:

Damm i gammalt sandtag, ca 30\*40m. Flera grävda större dammar söder om lokalen. Omges av blandskog i övrigt.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 35 romklumpar av åkergroda eller vanlig groda

**Lokal: 245 Guttamåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i öppen betesmark, ca 20\*20 meter stort.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 4 romklumpar

Övriga groddjur: 20 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 271 Södra Boasjö**

Lokalbeskrivning:

Dike och sank mark väster om vägen, ca 20\*20 meter. Mycket grunt, igenväxt av salix. Ris över vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 272 Södra Boasjö**

## Lokalbeskrivning:

Kärr i öppen betesmark, ca 20\*40 meter. Lövskog finns norr om vattnet. Ganska mycket kaveldun växer i vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-15

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 2 romklumpar

Övriga groddjur: 8 individer av mindre vattensalamander, 6 individer av större vattensalamander



**Lokal: 393 Norra Boasjö**

Lokalbeskrivning:

Litet vatten i öppen betesmark, ca 30\*10 meter.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 10 romklumpar av åkergroda eller vanlig groda

**Lokal: 394 Toramåla**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm. Omges av blandskog och åkermark. Vid besöket hade vattnet kraftigt fördjupats. All vegetation var bortgrävd.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 30 romklumpar

Övriga groddjur: 25 romklumpar av åkergroda, 1 större vattensalamander (osäker på art, kan vara mindre vattensalamander)

# Spjutsbygd



## Lokal: 178 Spjutsbygd

### Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog med ek och björk, ca 15\*50 meter stort. Några granar växer runt vattnet. Relativt mycket vegetation i vattnet, och i västra delen växer en del salixbuskar.

Besöksdatum: 2014-03-26

### Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 5 romklumpar





**Lokal: 183 Tvingelshed**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 40\*20 meter. Betesmark finns öster och söder om vattnet, norr om vattnet finns trädgård.

Besöksdatum: 2014-03-26

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 184 Tvingelshed**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 70\*30 meter. Sparsamt med vegetation i vattnet. Lövskog finns väster och norr om vattnet, betesmark finns öster om vattnet, öster om vägen.

Besöksdatum: 2014-03-26

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 224 N Spjutsbygd**

Lokalbeskrivning:

Relativt igenväxt kärr, omgivet av löv och gran, ca 25\*25 meter stort. Tät granplantering söder och sydost om vattnet. Vattnet litet vid besöket, ca 3\*10 m, ris låg över vattnet.

Besöksdatum: 2014-03-26

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 256 Bottnansmåla**

Lokalbeskrivning:

Grunt kärr i naturbetesmark, ca 3\*15 meter. Ligger i hjorthägn.

Besöksdatum: 2014-03-26

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 257 Bottnansmåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i naturbetesmark, ca 5\*20 meter. Ligger i hjorthägn

Besöksdatum: 2014-03-26

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 3 romklumpar

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 311 N Spjutsbygd**

Lokalbeskrivning:

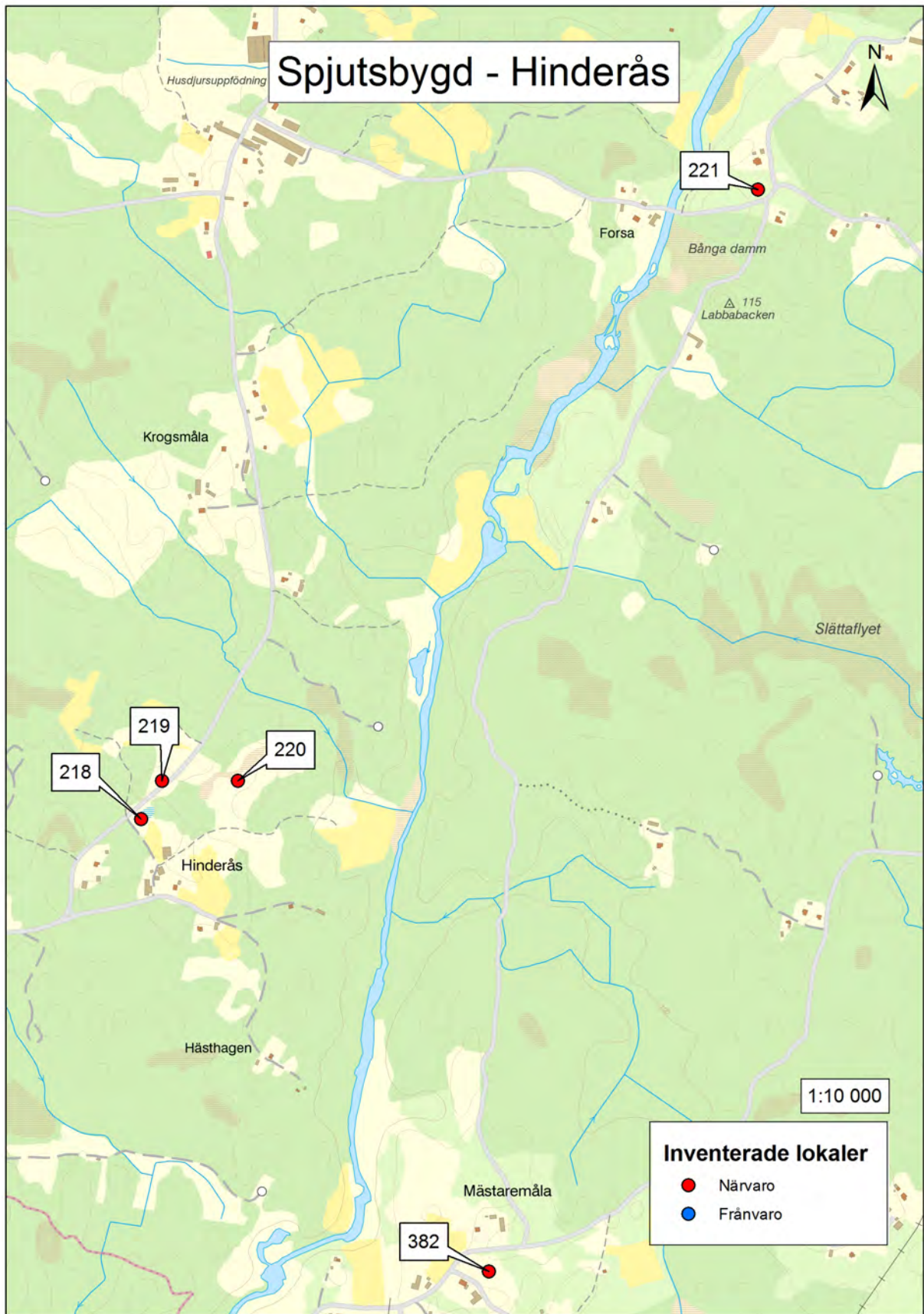
Grävd damm i öppen betesmark, ca 20\*20 meter stor. En del salix växer i vattnet, annars sparsamt med vegetation.

Besöksdatum: 2014-03-26

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0



**Lokal: 218 Hinderås**

## Lokalbeskrivning:

Ca 50\*50 meter stort kärr i hästhage. Granskog finns väster om vägen, betesmark öster och norr om vattnet. En del björkar växer i vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-14

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 22 romklumpar

Övriga groddjur: 20 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 219 Hinderås**

## Lokalbeskrivning:

Ca 25\*50 meter stort kärr i betesmark. Tät granskog finns väster om vattnet, i övrigt betesmark runt om.

Besöksdatum: 2014-04-14

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 22 romklumpar

Övriga groddjur: 25 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 220 Hinderås**

## Lokalbeskrivning:

Kärr i betesmark, 20\*200 meter. Relativt mycket vegetation i vattnet. Grandominerad skog norr om, i övrigt betesmark i omgivningarna.

Besöksdatum: 2014-04-14

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 6 romklumpar

Övriga groddjur: 12 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 221 Kopparemåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i naturbetesmark med relativt mycket björk, ca 25\*50 meter. En del kaveldun och salix växer i vattnet. Löv- och blandskog i omgivningarna.

Besöksdatum: 2014-04-10

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 49 romklumpar

Övriga groddjur: 1 brungroda

**Lokal: 382 Mästaremåla**

Lokalbeskrivning:

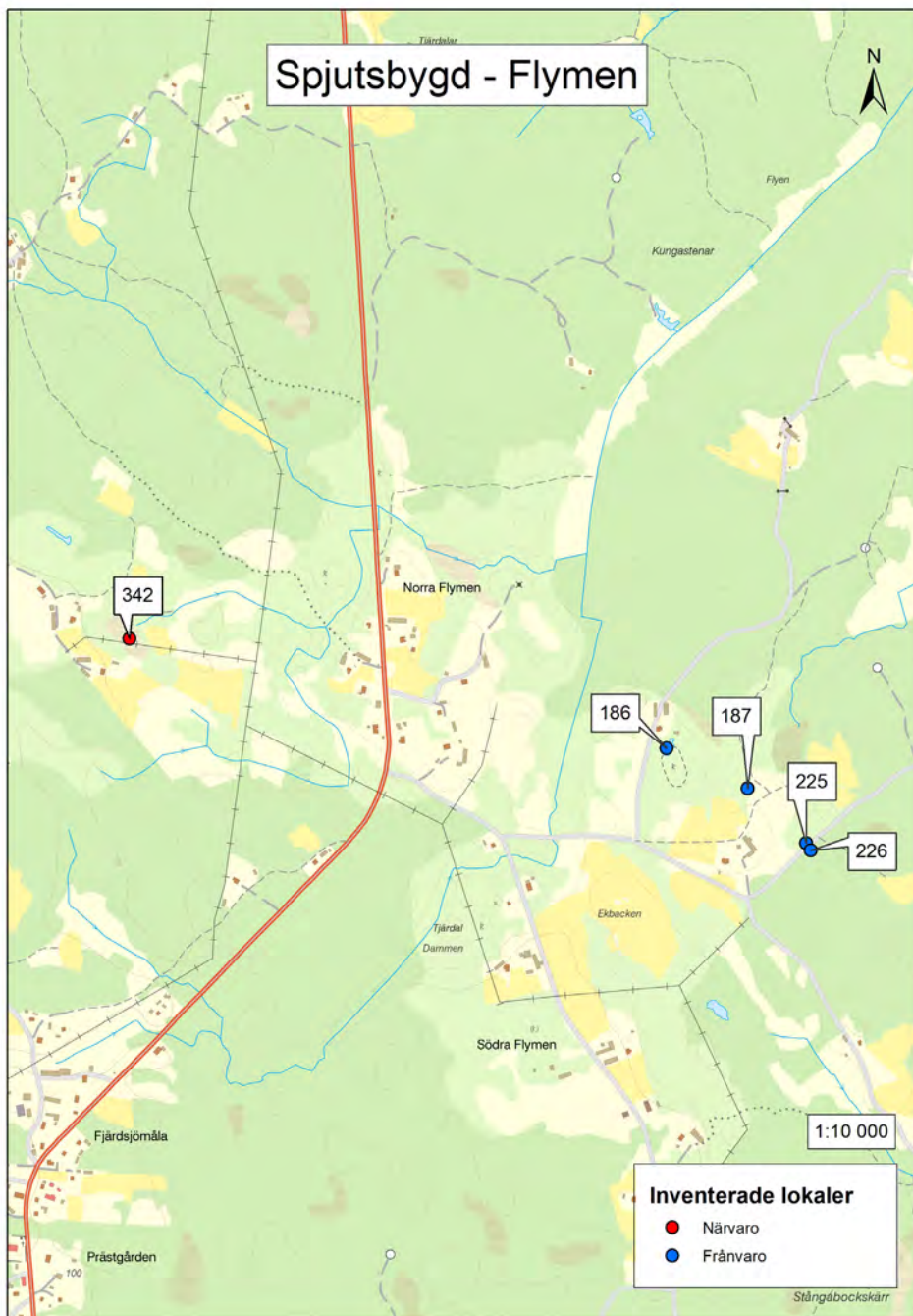
Vatten i betesmark, ca 50\*30 m.

Besöksdatum: 2014-04-10

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 36 romklumpar

Övriga groddjur: 100 romklumpar av åkergroda



**Lokal: 186 NO Södra Flymen**

**Lokalbeskrivning:**

Kärr i betad lövskog med enstaka granar, ca 30\*50 meter. En del salix och björk växer i vattnet. Trädgård finns nordväst om vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-09

**Inventeringsresultat:**

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 110 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 187 NO Södra Flymen**

Lokalbeskrivning:

Grunt vatten, ca 15\*20 meter stort. Relativt öppen hållmark finns nordost och öster om vattnet, lövskog med enstaka granar runt resten. Vattnet var mycket grunt vid besöket.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 225 NO Södra Flymen**

Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog med graninslag, ca 50\*50 meter stort. Relativt mycket vegetation i vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 226 NO Södra Flymen**

Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog med relativt stort graninslag, ca 20\*40 meter.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 342 Krogsmåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i betesmark, ca 100\*40 m. Omges av åkermark, bebyggelse och lövskog.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 55 romklumpar

Övriga groddjur: 125 romklumpar av åkergroda, 2 spelande åkerrodor





**Lokal: 227 Granemåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i betesmark, ca 25\*40 meter. Öppet runt vattnet, men aspsly är på väg upp i vattnet och söder om vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 228 Granemåla**

Lokalbeskrivning:

Litet kärr i betesmark, 15\*20 meter.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump. Osäker på art, kan vara åkergroda. Endast några romkorn intakta.

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 229 Granemåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i ohävdad betesmark, ca 25\*50 meter. Al och björk växer runt vattnet. Något igenväxt.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump.

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 230 Granemåla**

Lokalbeskrivning:

Djupt kärr i lövskog med graninslag, ca 25\*45 meter. Kunde ej gå runt hela vattnet pga tät gran i kanten.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 15 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 231 Granemåla**

Lokalbeskrivning:

Kärr i naturbetesmark, ca 15\*25 meter. En del uppväxande unga granar växer runt om.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 232 Granemåla**

Lokalbeskrivning:

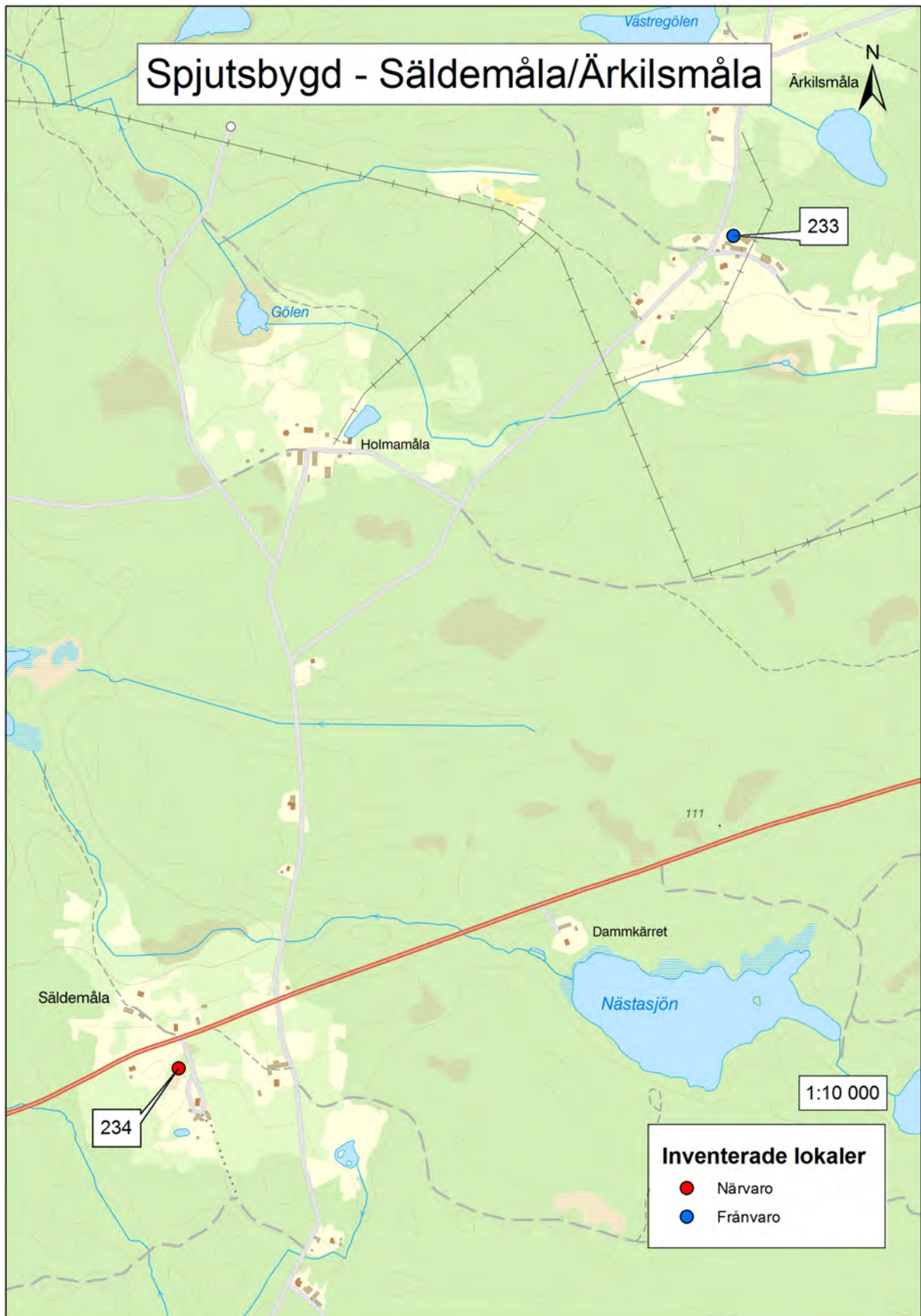
Kärr i naturbetesmark, ca 20\*50 meter. En del uppväxande granar växer runt om. Troligen kräftor i vattnet, burar vid kanten.

Besöksdatum: 2014-04-09

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 16 romklumpar

Övriga groddjur: 2 romklumpar av åkergroda



**Lokal: 233 Ärkilsmåla**

## Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog, ca 40\*60 meter. Sten har tippats i sydöstra kanten. En gård ligger söder och sydost om vattnet. Vid besöket hade gran avverkats nordost om vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-14

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 15 romklumpar av åkergroda

**Lokal: 234 Säldemåla**

## Lokalbeskrivning:

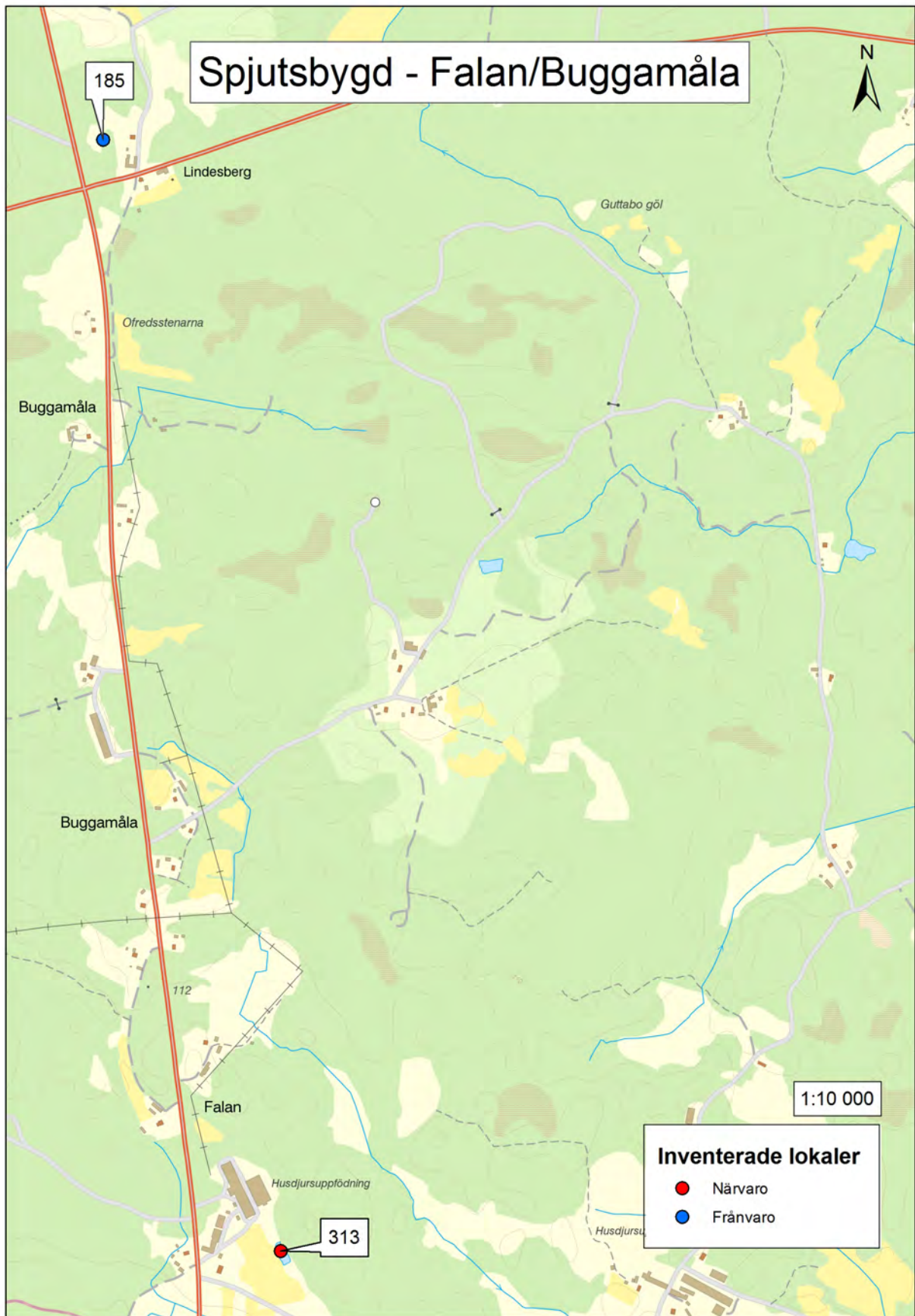
Kärr mellan lövskog, betesmark och tomt, ca 30\*60 meter. En del starr och kaveldun växer i vattnet. Vid besöket hade vattnet nyligen fördjupats. Stora jordhögar låg i och omkring vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-14

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 124 romklumpar

Övriga groddjur: 47 romklumpar av åkergroda



**Lokal: 185 Buggamåla**

Lokalbeskrivning:

Dike med sank mark runtom, ca 20\*30 meter. Vattnet ligger i betesmark, hygge med sparad löv finns norr och nordväst om vattnet.

Besöksdatum: 2014-04-14

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 313 Falan**

Lokalbeskrivning:

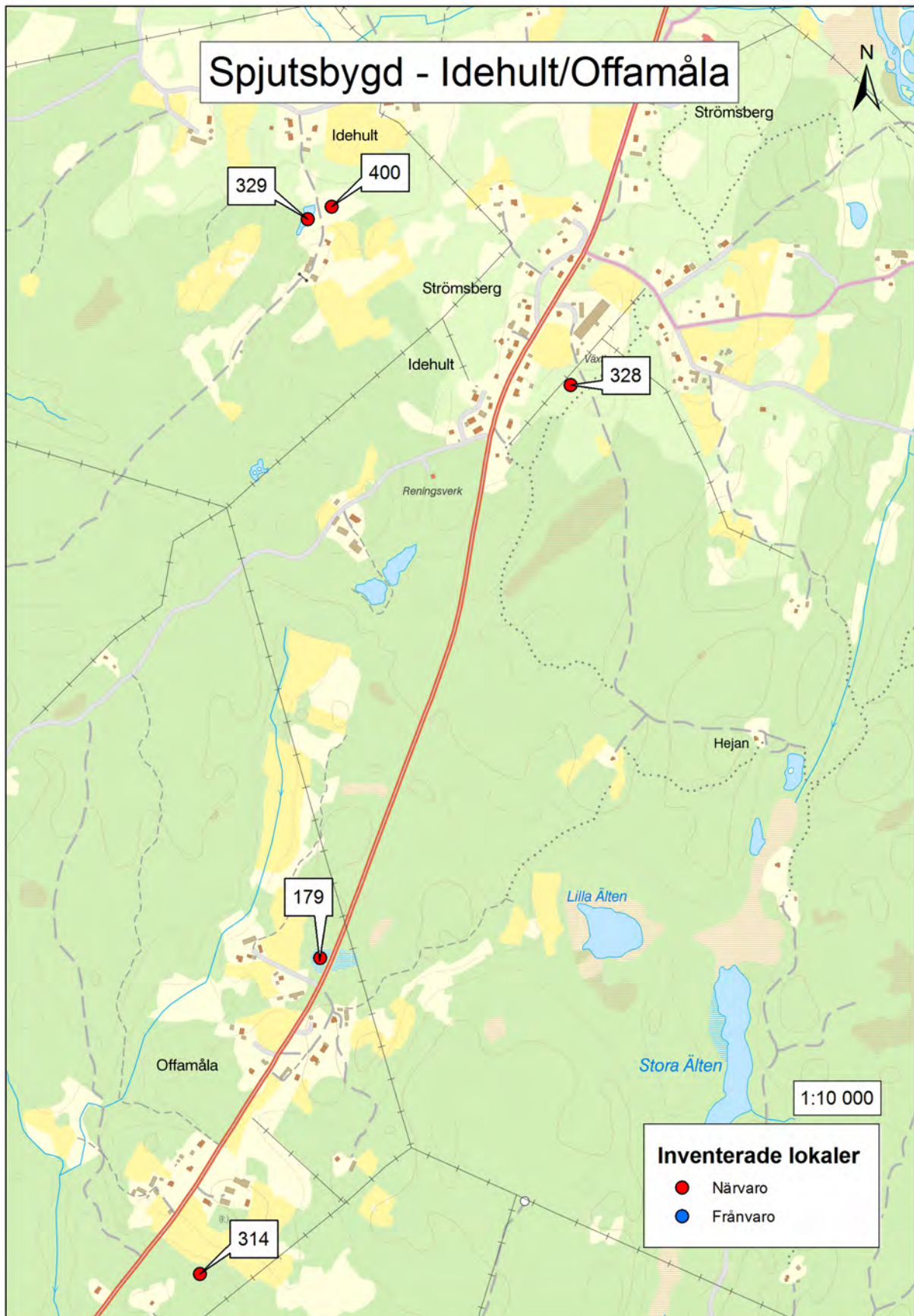
Grävd damm, ca 15\*25 meter stor. Väster om vattnet finns åker, ett smalt stråk med lövskog öster om. Norr om vattnet finns ett timmer- och sågspåsupplag.

Besöksdatum: 2014-04-14

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 47 romklumpar

Övriga groddjur: 30 romklumpar av åkergroda



**Lokal: 179 Offamåla**

## Lokalbeskrivning:

Branddamm?, ca 50\*40 meter stor. Sydväst om vattnet finns trädgårdar, granar växer norr och öster om vattnet. Omges i övrigt av lövskog med graninslag.

Besöksdatum: 2014-03-26

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 2 långbensgrodehanar, spelande

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 314 Offamåla**

## Lokalbeskrivning:

Kärr i utglesad lövskog, ca 20\*20 meter, en del inslag av gran finns i omgivningarna. Norr om vattnet finns vallodling. Nyligen röjt väst och öst om vattnet.

Besöksdatum: 2014-03-26

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 5 romklumpar

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 328 Strömsberg**

## Lokalbeskrivning:

Kärr i lövskog, ca 25\*25 meter stort. Relativt mycket salix växer runt vattnet.

Besöksdatum: 2014-03-28

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 9 romklumpar, 7 individer av långbensgroda varav minst 4 spelande

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 329 Idehult**

## Lokalbeskrivning:

Kärr i betesmark, ca 50\*70 meter. Den största delen av vattnet ligger öppet och är ganska djupt (grävt?). Väster om den djupa delen är kärret grundare med en del träd.

Besöksdatum: 2014-04-10

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 67 romklumpar

Övriga groddjur: 385 romklumpar av åkergroda

---



**Lokal: 400 Idehult NY**

## Lokalbeskrivning:

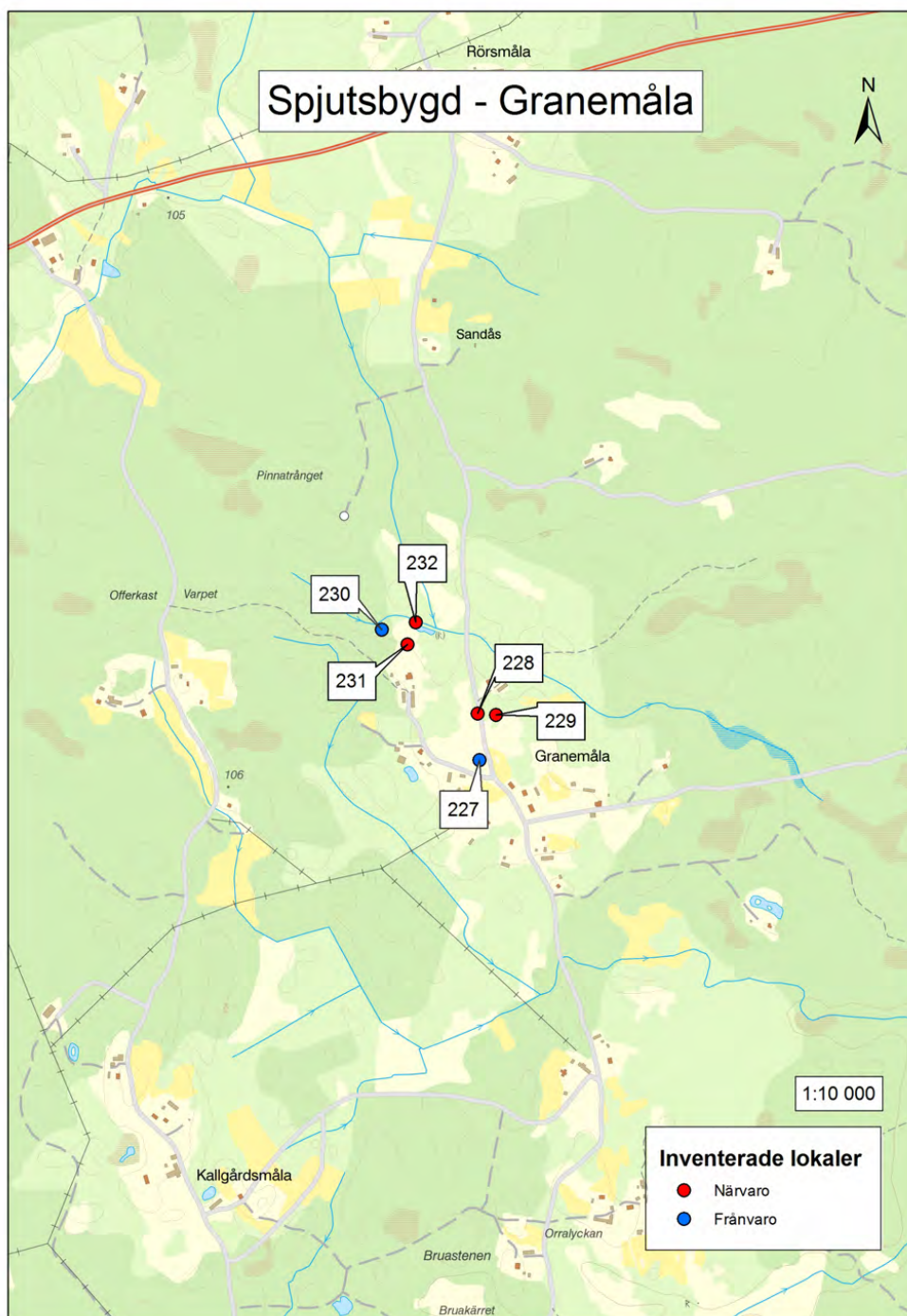
Kärr i naturbetesmark, öppet, ca 10\*15 meter. Gränsar till åker, lövskog och tomtmark.

Besöksdatum: 2014-04-10

## Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 6 romklumpar

Övriga groddjur: 40 romklumpar av åkergroda, 1 större vattensalamander



### Lokal: 317 Gagnekulla

Lokalbeskrivning:  
Kärr i lövskog, ca 15\*15 meter stort.

Besöksdatum: 2014-03-31

Inventeringsresultat:  
Långbensgroda: 2 romklumpar  
Övriga groddjur: 0



### Lokal: 318 NV Bromåla

#### Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 10\*20 meter stor. Norr om vattnet finns lövskog med graninslag, söder om vattnet finns naturbetesmark och trädgård.

Besöksdatum: 2014-03-31

#### Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 10 romklumpar

Övriga groddjur: 0



**Lokal: 333 Stensteget**

Lokalbeskrivning:

Grävt vatten i betesmark, ca 30\*15 meter. Omges av trädklädd betesmark, tomtmark och lite skog.

Besöksdatum: 2014-03-31

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 7 romklumpar

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 401 Stensteget NY**

Lokalbeskrivning:

Liten grävd damm vid tomt, ca 1\*5 meter. Gränsar till granskog och kalhygge. Betesmark i närheten.

Besöksdatum: 2014-03-31

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 1 romklump

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 402 Stensteget NY**

Lokalbeskrivning:

Grävt vatten i betesmark ca 35\*15 meter. Gränsar till tomt, hagmark och kalhygge.

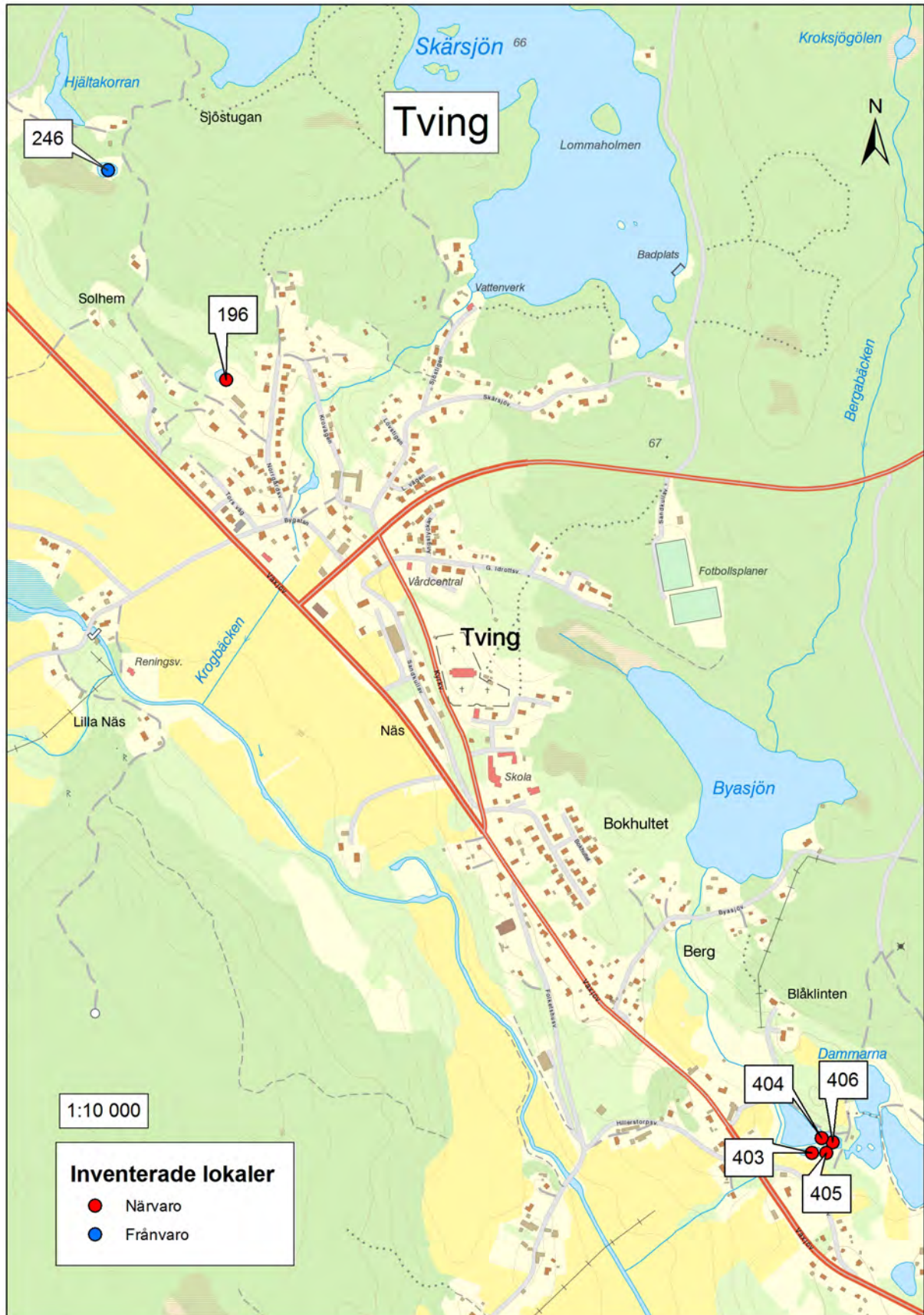
Besöksdatum: 2014-03-31

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 49 romklumpar

Övriga groddjur: 13 romklumpar av åkergroda

# Tving



**Lokal: 196 Tving**

Lokalbeskrivning:

Kärr, ca 25\*60 meter. Relativt mycket vegetation i vattnet i östra delen. Vattnet ligger i betesmark, norr om vattnet finns lövskog, nordväst om vattnet finns ett hygge.

Besöksdatum: 2014-03-28

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 155 romklumpar

Övriga groddjur: Tre romklumpar av vanlig groda

**Lokal: 246 Tving**

Lokalbeskrivning:

Grävt vatten i sandig mark, ca 30\*30 meter. Vattnet omges av lövskog samt planterad björk och gran.

Besöksdatum: 2014-03-28

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 0

Övriga groddjur:

**Lokal: 403 Tving NY**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 15x40 m. Djup. Gränsar till hagmark/åker och fler dammar.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: En romklump

Övriga groddjur:

**Lokal: 404 Tving NY**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm ca 5x20 m. Gränsar till dammar och hagmark

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 39 romklumpar

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 405 Tving NY**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 10x10 m. Ganska grund. Fler dammar runt om och hagmark/åker.

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 14 romklumpar

Övriga groddjur: 0

**Lokal: 406 Tving NY**

Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 25x40 m. Djup med grundare kanter. Gränsar till dammar och hagmark

Besöksdatum: 2014-04-15

Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 17 romklumpar

Övriga groddjur: 0





### Lokal: 318 NV Bromåla

#### Lokalbeskrivning:

Grävd damm, ca 10\*20 meter stor. Norr om vattnet finns lövskog med graninslag, söder om vattnet finns naturbetesmark och trädgård.

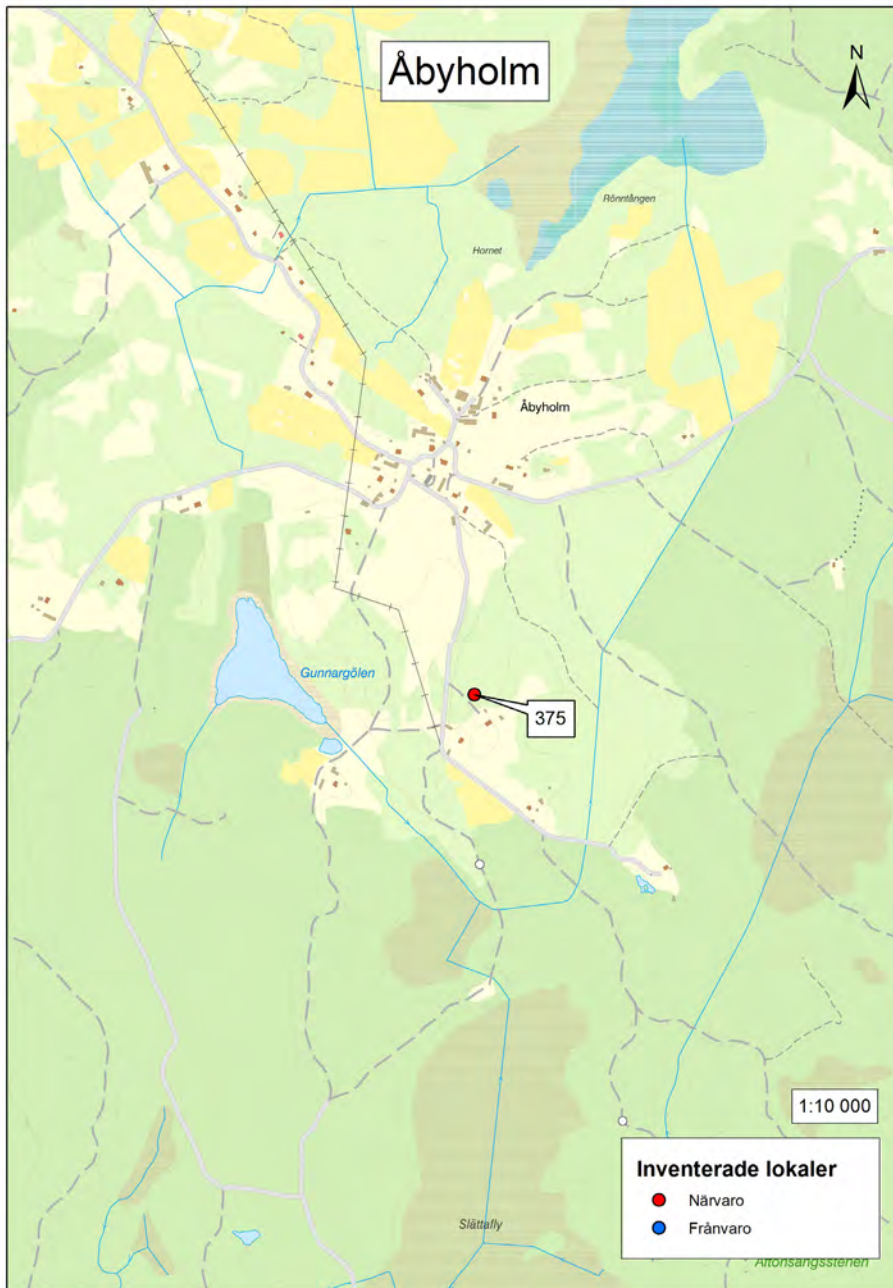
Besöksdatum: 2014-03-31

#### Inventeringsresultat:

Långbensgroda: 10 romklumpar

Övriga groddjur: 0

# Åbyholm



## Lokal: 317 Gagnekulla

Lokalbeskrivning:  
Kärr i lövskog, ca 15\*15 meter stort.

Besöksdatum: 2014-03-31

Inventeringsresultat:  
Långbensgroda: 2 romklumpar  
Övriga groddjur: 0

## Bilaga 1. Förekomst av långbensgroda i nordöstra Blekinge

Tabellen anger antal romklumpar av långbensgroda, om inte annat anges (ad = adult). Inventeringarna är gjorda under åren 2007-2010 samt 2014. Blank ruta betyder att vattnet ej inventerats. Förändring anges som minskning (-), ökning (+) eller oförändrad (0).

Lokal	Ost	Nord	2007	2008	2009	2010	2014	Förändring
178 Spjutsbygd	6242747	1486043	19				5	-
179 Offamåla	6242747	1486043	22				2	-
183 Tvingelshed	6245195	1485964	1				0	-
184 Tvingelshed	6245167	1485929	4				0	-
185 Buggamåla	6251182	1489965	2	0			0	-
186 NO Södra Flymen	6246637	1497428	3				0	-
187 NO Södra Flymen	6246548	1497605	1				0	-
196 Tving	6243054	1478477	48				155	+
199 Ruan	6244006	1474539	0				0	0
202 Stickeboda	6251192	1482982	9				13	+
218 Hinderås	6247142	1490953		10			22	+
219 Hinderås	6247225	1490999		6			22	+
220 Hinderås	6247223	1491167		5			6	+
221 Kopparemåla	6248513	1492323		18			49	+
224 N Spjutsbygd	6243799	1486828		1			0	-
225 NO Södra Flymen	6246426	1497732		0			0	0
226 NO Södra Flymen	6246409	1497742		0			0	0
227 Granemåla	6251242	1495117		2			0	-
228 Granemåla	6251345	1495114		0			1	+
229 Granemåla	6251341	1495155		21	8		1	-
230 Granemåla	6251531	1494903		1 ad			0	-
231 Granemåla	6251499	1494961		0			1	+
232 Granemåla	6251546	1494980		5			16	+
233 Ärkilsmåla	6251975	1488420		7			0	-
234 Säldeåla	6250159	1487177		10			124	+
235 V Blåningsmåla	6250159	1487177		0			0	0
236 V Blåningsmåla	6251092	1476388		1			0	-
237 Blåningsmåla	6251880	1477633		0			2	+
238 S Boasjö	6253203	1478518		1			0	-
239 S Boasjö	6252710	1478424		0			0	0
240 Guttamåla	6251924	1479257		6			3	-
241 Guttamåla	6251945	1479225		3		0	0	-
242 Guttamåla	6251979	1479636		7			8	+
243 Guttamåla	6252503	1479832		0			0	0
245 Guttamåla	6251891	1479413		2			4	+

Lokal	Ost	Nord	2007	2008	2009	2010	2014	Förändring
246 Tving	6243516	1478223		1			0	-
256 Bottnansmåla	6244597	1487303		2			0	-
257 Bottnansmåla	6244681	1487341		2	8		3	-
271 S Boasjö	6253161	1478481		1			0	-
272 S Boasjö	6252952	1478483		5			2	-
311 N Spjutsbygd	6246360	1485724			3		0	-
313 Falan	6248734	1490330			69		47	-
314 Offamåla	6242769	1489221			18		5	-
317 Gagnekulla	6243600	1492350			19		2	-
318 NV Bromåla	6242927	1494306			15		10	-
328 Strömsberg	6244714	1490066			107		9	-
329 Idehult	6245086	1489487			11		67	+
333 Stensteget	6242653	1497882			6		7	+
342 Krogsmåla	6246892	1496248			18		55	+
375 Åbyholm	6257605	1487779			1	0	2	+
382 Mästaremåla	6246135	1491704					36	+
393 N Boasjö	6254453	1478506				4	0	-
394 Toramåla	6256703	1479827				14	30	+
400 Idehult	6245113	1489540					6	Ny
401 Stensteget	6242619	1497681					1	Ny
403 Tving	6241339	1479743					1	Ny
402 Stensteget	6242689	1497735					49	Ny
404 Tving	6241372	1479765					39	Ny
405 Tving	6241339	1479775					14	Ny
406 Tving	6241362	1479790					17	Ny

## Bilaga 2. Förekomst av långbensgroda i västra Blekinge

---

Tabellen anger antal romklumpar av långbensgroda, om inte annat anges (*ad* = *adult*). Inventeringarna är gjorda under åren 2007-2010 samt 2014. Blank ruta betyder att vattnet ej inventerats. Förändring anges som minskning (-), ökning (+) eller oförändrad (0).

Lokal	Ost	Nord	2007	2008	2009	2010	2014	Förändring
259 Sandviken	6211376	1425696		8			2	-
260 Sandviken	6211346	1425489		1			1	0
264 Sillnäs	6208476	1425534		12	5	larv	0	-
265 Sillnäs	6208501	1425575		12	1		0	-
268 Nogersund	6208800	1432602		4	12		1	-
269 Nogersund	6208728	1432573		5	11		0	-
275 Brötalyckorna	6213790	1422398		1			0	-
276 Brötalyckorna	6213894	1422468		1			1	0
277 Hjärthalla	6211063	1427268		3	6		1	-
294 Sillnäs	6209183	1425902			4		3	-
296 Sillnäs	6208566	1425573					0	0
377 Jockarp	6217859	1425639			1		0	-



371 86 Karlskrona  
Telefon: 010- 22 40 000  
E-post: [blekinge@lansstyrelsen.se](mailto:blekinge@lansstyrelsen.se)  
[www.lansstyrelsen.se/blekinge](http://www.lansstyrelsen.se/blekinge)