

## *VIPEPROSJEKTET I SØGNE VÅREN OG SOMMEREN 2024*

*Odd Kindberg*



De to første vipehannene ankom den 28 februar 2024 til Årosjordet. Begge vipene satt på teigen til Jon Leif, der de liker seg best.



Det tradisjonelle snøværet slo til 4 april i 2024, like etter at vipene var kommet. Normalt klarer de noen dager med vinter, Søgne elvas sandbanker er viktige for næringssøk når vinteren slår til.

## REIROVERSIKT 10 MAI 2024



### FELT 2 Stea

Det var også 14 vipere i jordbærråkeren til Bjørn Stea. Mulig trekkere på mellomlanding.

- 21.03-2024 9 vipere i jordbær åkeren Felt 2 Bjørn Stea
- 13.04-2024 2 par vipere i jordbær åkeren - et par i hvert felt
- 15.04-2024 2 vipere i jordbærråkeren "par"
- 16.04-2024 Vidar og jeg gikk gjennom jordet da halve jordet skulle ha fiberduk, vi fant ingen reir.
- 17.04-2024 2 vipere et par
- 18.04-2024 2 vipere i jordbærråkeren.

21.04-2024 1 vipe sett i jordbæråkeren  
24.04-2024 1 vipe sett i jordbæråkeren  
26.04-2024 2 vipe sett i jordbæråkeren(par)  
01.05-2024 1 vipe sett i jordbæråkeren

#### FELT 4 . Eikaas

16.03-2024 1 vipe han sett på teigen til Jon Leif. Teig nr 4  
21.03-2024 3 vipe hanner sett på teigen til Jon Leif. Teig nr 4  
Kurtise og reirmarkering på to av fuglene.  
13.04-2024 3 par derav en vipe rugende. Reir nr 1.  
17.04-2024 Reir nr 1 m/4 egg. Her ble satt opp beskyttelsesbur over reiret.  
Etter ca 1 time og 30 min gikk vipa inn i buret og ruget. Virket litt skeptisk og hadde flere runder rundt buret før den smatt innefor og la seg på reiret.  
17.04-2024 Reir nr 4, vipa ruget fast så lenge vi observerte den. " Se kart"  
17.04-2024 Reir nr 5, vipa ruget fast så lenge vi observerte den. " Se kart"  
18.04-2024 Vipene ruget fast i reir nr 1-4-5  
Det dukket opp en ny vipehunn i dag , hannen kurtiserte øyeblikkelig. Hunnfugl på reir nr 4 jaget denne vekk da hun kom inn på hennes revir.  
Spennende å se om det kommer et nytt reir de nærmeste dagene.  
21.04-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5  
21.04-2024 Fant nytt reir her i dag det blir reir nr 7. Se kart Vipa ruget fast.  
24.04-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-7  
26.04-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-7  
30.04-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-7 Kraftig lyn/torden og regn natt til 27  
01.05-2024 Nytt vipereir funnet i dag reir 9. Vipa ruget. Se kart  
01.05-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-9 kunne ikke se vipa på reir nr 7  
04.05-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-9 kunne ikke se vipa på reir nr 7  
08.05-2024 Vipe reir nr 10 funnet i dag 4 egg. Se kart  
09.05-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-9-10 kunne ikke se vipa på reir nr 7  
10.05-2024 Fant nytt vipereir i dag med 3 egg. Dette er reir nr 11. Se Kart  
10.05-2024 Vipene ruget fast på reir 1-4-5-9-10-11 vipereir nr 7 er tapt.  
12.05-2024 Vipene ruger fast på reir 1-4-9-10. Vipereir nr 5 –her er kullet klekt  
Ca den 11.05 , så fire små kyllinger med hunnvipa ved grøfta, De var på vei bort fra hekkeplassen. Mulig vi ser dem senere. Flere bilder av kullet.

## Reir nr 1 med beskyttelsesbur 17.04-2024



### FELT 4 Klungeland.

- 21.04-2024. Har mistanke om at det kommer et reir her.
- 24.04-2024 Ikke sett vipper her siste 2 dager.
- 26.04-2024 Fant et reir her i dag rugende vipe **se kart**.
- 30.04-2024 Vipa ruger fast i dag. Kraftig lyn-torden-regn natt til 27
- 01.05-2024 Vipa sett i nærheten av reiret.
- 04.05-2024 Vipa sett i nærheten av reiret. Ikke rugende.
- 09.05-2024 Vipa ikke sett i nærheten av reiret de siste dagene.

## FELT 5. Eikaas

- 09.03-2024 3 vipere han - fugler sett på teigen til Jon Leif. Teig nr 5  
16.03-2024 3 vipere han - fugler sett på teigen til Jon Leif. Teig nr 5  
19.03-2024 3 vipere han - fugler sett på teigen til Jon Leif. Teig nr 5  
21.03-2024 3 vipere han - fugler sett på teigen til Jon Leif. Teig nr 5  
13.04-2024 2 par derav et par på reir. **Reir nr 2. "se kart"**  
17.04-2024 Nytt vipereir funnet i dag. **Reir nr 3. "se kart"**  
18.04-2024 Vipene ruget på reir nr 2 – 3 i dag.  
21.04-2024 Vipene ruget på reir nr 2 – 3 i dag  
24.04-2024 Vipene ruget på reir nr 2 – 3 i dag, reir nr 2 fikk beskyttelsesbur i dag, det tok 10 min før vipa gikk inn i uret og fortsatte rugingen.  
26.04-2024 Vipene ruget på reir nr 2 – 3 i dag  
30.04-2024 Vipene ruget på reir nr 2–3 i dag. kraftig lyn-torden-regn natt til 27.  
01.05-2024 Vipene ruget på reir nr 2–3 i dag.  
04.05-2024 Vipene ruget på reir nr 2–3 i dag.  
09.05-2024 Vipene ruget på reir nr 2–3 i dag.  
10.05-2024 Vipene ruget på reir nr 2–3 i dag.  
12.05-2024 Reir nr 2 er klekt ca den 11.05 så fire kyllinger og hunnvipa rundt buret.



Reir nr 2 felt 5



## Reir nr 2 felt 5 Jon Leif



Montert bur den 24 april 2024-04-24

### Felt 7. Stea

17.03-2024 Vidar fant Reir nr 6 med 4 egg i dag. Vi satt opp beskyttelsesbur på dette reiret. Etter ca 1 time gikk vipa på reiret og ruget fast. Den slo seg helt til ro.

21.04-2024 Vipa ruget på reir nr 6 i dag i buret.

24.04-2024 Vipa ruget på reir nr 6 i buret i dag.

30.04-2024 Vipa ruget på reir nr 6 i buret i dag.

01.05-2024 Vipa ruget på reir nr 6 i buret i dag.

04.05-2024 Vipa ruget på reir nr 6 i buret i dag.

08.05-2024 Vipa ruget på reir nr 6 i buret i dag.

12.05-2024 Vipeburet var tomt, kyllingene er klekt og trakk mot jordbæråkeren, vipa holdt til like ved jordbæråkeren.



Reir nr 6 den 18 april 2024







Vipereir nr 1-5-10 etter pløying. Fjerning av bøttene.





Vipa sirklet rundt sinkbøtta under pløying, straks vi tok den vekk var den tilbake på reiret.

**Det første kullet på tur bort fra reirområdet.**



11.05 -2024 så fire små kyllinger med hunnvipa ved grøfta, De var på vei bort fra hekkeplassen. Mulig vi ser dem senere.

## REIR-INFORMASJON SESONGEN 2024.

### FELT. NR 4 - JON LEIF se kart

13. april 2024. reir nr 1 med rugende fugl.

### FELT. NR 5 - JON LEIF se kart.

13. april 2024. reir nr 2 med rugende fugl

## LOGGBOK-2024

### 10.mai 2024, Årosjordene ble pløyd.

Sønnen til Jon Leif startet kl 09.00 med Vidar og Odd til assistanse.

Felt 4 ble tatt først, vi brukte bøtter over reirene mens pløyinga pågikk.

Bøttene beskytter mot at reiret ødelegges og mot måker, kråkefugl, Det var kun fiskemåker etter traktoren. Fiskemåka er ikke problematisk.

Bøttene ble fjernet hurtigs mulig da pløyinga i nærheten av reiret var ferdig Det ble satt igjen bra med plass rundt reirene. Vipa var selvsagt stresset mens det pågikk, men roet seg fort og la seg raskt på reiret.

Samme fremgangsmåte på både felt 5 og 5. Ingen reir gikk tapt under dette arbeidet. Traktorfører var dyktig og tok seg tid ved reirene, veldig bra utført.

### 18. mai 2024

Sønnen til Jon Leif så 8 vipe kyllinger på Felt 4 da han harvet jordet. Dette var nok de to reirene der vipa ruget den 16 mai, den 18 mai var reirene tomme og det ble filmet 8 vipekyllinger her den 18 mai.

Jeg så 2 viper her den 25 mai som varslet engstelig. Tegn på kyllinger.

### 24. mai 2024

Jeg så 3 store unger i potetjordet til Bjørn Stea. Bjørn Stea så 6 kyllinger her på

**Felt nr 7** samme dag. Det tyder på at det går 2 kull med unger her.

Fjernet buret her i dag, vipa varslet engstelig ved jordbæråkeren.

Det tyder på at minst 4 kull vipeunger er i området nå den 25 mai. De kan være ca 12 unger. Vi får følge utviklingen videre.

### 27. mai 2024

**Felt 7** potetåker. Her så jeg i dag 2 kull med kyllinger, det var 3 kyllinger i hvert kull. totalt (6). Det er stor størrelse forskjell på kullene. Se bilder.

Det var også en voksen vipe på Felt nr 4. Sikker på at det også her er et kull med unger. Så også ei voksen vipe på Felt nr 3, mulig det er et kull her.



Forskjell på kyllinger samme dag fra kull 1 og kull 2 den. 27 mai 2024.

### 2 juni 2024

Det går 3 kull vipekyllinger på **Felt nr 7 Stea**. Poteter og jordbær jorder.

1. Et kull med 2 store unger- begynt å få grønne dekkfjær. Potetåker.
2. Et kull med 3 halvstore unger .Potetåker
3. Et kull med 3 unger ca 10 dager gamle unger. Potetåker.

### 2 juni 2024

Det er et kull med min 3 store kyllinger på **Felt 3 Stea**. Dette er et kortvokst grasjorde. Dette kullet har nok krysset veien.

### 5 juni 2024.

De 3 kullene med vipekyllinger går fortsatt på **Felt 7 Stea**, de vokser fort nå, det tyder på at det er bra med mat, betydelig bedre forhold i år en 2023 da det var tørke i mai og juni.

Det er 3 store unger i kull (1) som snart er flygedyktige, de driver å trener vingene nå. Det er et kull med 3 mellomstore unger (2), de har begynt å få vingefjær og grønnskjær på ryggen.

Det 3. kullet er det minste, men de tre ungene vokser. Det er mange dager før de er like store som kull 1.



Forskjellen på de 3 kullene den 5 juni 2024.

### 6 juni 2024

De 3 kullene går fortsatt på jordet med poteter og jordbær **Felt 7 Stea.**

Så alle 9 ungene i kveld den 6 juni 2024. Så også ei ung vipe som var på vingene en kort stund sammen med en gammel fugl. Dette er i så fall den første ungfuglen på vingene i år. Hurra.

Den landet midt i jordbærråkeren, det tyder muligens på at det er nok et kull her som vi har oversett. Da kan det være flere unger i dette kullet, det er store flygedyktige unger. spennende å se .

Sjekket også **Felt 3 Stea** som hadde 3 store kyllinger 2 juni- disse var nå borte. Lurer på om de er blitt flygedyktige og fløyet til Felt 8.Vi får sjekket videre.

### 7 juni 2024.

Prøvde å finne antall vipekyllinger ved å observere fra bilen i dag. Beste måten.

#### **Felt 5 Eikås.**

Her var det nå 8 vipekyllinger som fartet rundt for å finne mat. I kull 1 var det 4 store nesten flygedyktige kyllinger, De prøvde vingene ganske ofte, bare noen dager før de flyr. Det var også 2 kull med 2 kyllinger, disse er ganske store og flyr kanskje om en uke.

#### **Felt 7 Stea.**

Her var det et kull med 3 unger som nok har noe tid igjen får de flyr, de var i god form og brukte hele potetåkeren.

I jordbærråkeren var det min 2 store unger, dene ene var ute på flytur den 6 juni og i dag var den ute på flere turer.

#### **Vipekyllinger totalt 7 juni 2024.**

**Felt 5: 8 kyllinger- 4-2-2 Felt 7: Min 5 kyllinger 3-2 Totalt 13 kyllinger.**



Første flygedyktige vipekylling den 6 juni 2024 på Årosjordene.

Vipe kull den 7 juni 2024 med 4 nesten flygedyktige unger.



Da har Bjørn Stea alle vipekullene på sine teiger. Min 12 kyllinger.



Nesten flygedyktig vipekylling 7 juni 2024

#### **8. JUNI 2024.**

Måtte ned en tur for å se til vipene i dag også. Kullene har spred seg mer.

**Felt 4 Eikås.** Det går nå et kull i potetåkeren her, så bare en voksen hunn fugl, kullet var skjult i åkeren. Vil anta at det her går min 2 kyllinger.

**Felt 5 Eikås.** Her går et kull, ungene gjemmer seg i kantsonen.

**Felt 7 Stea,** Her så jeg de samme to kullene som i går, 3 store unger holder til i kanten av jordbæråkeren. 3 halvstore holder til i potetåkeren, de liker seg her.

**Totalt s 6 unger.**

#### **9. JUNI 2024.**

**Felt 4 Eikås.** Fremdeles et kull i potetåkeren her, så bare en voksen hunn fugl, kullet var skjult i åkeren. Vil anta at det her går min 2 kyllinger.

**Felt 5 Eikås.** Her var 1 kull med 3 store unger og en flygedyktig unge.

**Felt 7 Stea,** Her så jeg de samme to kullene som i går, 3 store unger holder til i kanten av jordbæråkeren. 3 halvstore holder til i potetåkeren, de liker seg her.

**Totalt s 6 unger.**

**Vipekyllinger totalt 9 juni 2024.**

**Felt 5: 4 kyllinger- 3-1 Felt 7: Min 6 kyllinger 3-3 Totalt 10 kyllinger sett.**

**10.juni 2024.**

**Felt 4 Eikås.** Potetåker voksen vipe og minimum 1 halvstorunge ved kanten til sumpa.

**11.juni 2024.**

Brukte noen timer i dag for å se hvor mange vipekyllinger vi har i år. Måtte observere fra bilen.

**Felt 5 Eikås:** Her var en voksen vipe og en flygedyktig vipeunge.

**Felt 7 Stea:** Jordbæråkeren er meget populær i år, her går det 3 kull. Vanskelig å få oversikt, så her totalt 9 store vipekyllinger.

De største var flygedyktige 3 kyllinger + og ad par

Et kull med 4 unger like før de flyr + og ad par

Et kull med min 2 unger like før de flyr + og ad par.

I potetåkeren er det fremdeles 3 kyllinger som vokser raskt + og ad par

**Totalt antall kyllinger sett 11 juni 2024.**

**Felt 4: 1 kylling**

**Felt 5: 1 stor kylling.**

**Felt 7: 4 + 3 + 3 + 3 = 13 kyllinger      Totalt: 15 kyllinger**

**12-13. juni 2024**

Besøkte vipe lokalitet på Åros begge dager, ungene er nå store og de er flygedyktige. De trener vingene og bruker mye tid på å stelle fjærdrakta.

Det er på Felt 7 Stea de holder til, her er det 2 kull av 3 unger + 2 noe større unger.

Et kull 3 unger holder til i potetåkeren der de alltid har vært, et kull på 3 unger i

jordbæråkeren. De voksne vipene passer utrolig godt på sine revirer. De tillater ikke at andre vipeunger kommer inn på sitt revir.

Det er også en voksen vipe på Felt 5 Eikås, det er nok store unger her.

En av de 8 jevnstore vipekyllingene trene vingene den 13 juni 2024





**14.juni 2024**

3 vipekull på Felt 7 Stea i dag, det er 9 unger 3+3+3. 6 unger er ute på flyturer og flyr allerede bra. De 3 andre i potetåkeren er noe mindre, men de er nok også snart på vingene. De finner bra med insekter og mark i jordbæråkeren.



En av de 6 flygedyktige den 14 juni 2024 på Felt 7

#### **16.juni 2024.**

**Felt 7 Stea.** 4 kull med vipper fremdeles på denne lokaliteten, det er 2 kull i potetåkeren og 2 kull i jordbæråkeren. Det er 8 voksne vipper på vakt hele tiden. Tror alle kyllingene når er flygedyktige, de er ute og tester flygeferdighetene rett som det er. Det er 3 store unger i jordbæråkeren som er dyktige flygere. Det er 11 unger i Felt 7 i dag.3+3+3+2. De som var tidligere ute er nok allerede ute på tur og er borte fra Årosjordene. Umulig å si hvor mange, men det kan være 3-5 individer.

#### **17.juni 2024.**

**Felt 7 Stea.** I dag var det 4 voksne vipper i potetåkeren Felt 7. Så her 3 store vipeunger som er flygedyktige. Det var også et kull med min. 2 noe mindre unger, de er også like før det flyr bra. Disse 5 ungene har stort sett oppholdt seg i potetåkeren hele sine oppvekst. Så også aktivitet nederst i jordbæråkeren, antar det her er 3 store flygedyktige unger.

**18.juni 2024.**

**Felt 7 Stea.** I dag var det 3 store vipeunger i potetåkeren Felt 7. Disse 3 ungene var ute på flygeturer flere ganger før de returnerte til potetåkeren. I jordbæråkeren var det 6 store fullt flygedyktige vipeunger, de var ute på flere turer. Totalt så jeg 9 flyvedyktige unger i dag. 4+3+2



En av det 6 store vipeungene den 18 juni 2024.

**19.juni 2024.**

**Felt 7 Stea.** I dag var det 3 store vipeunger i potetåkeren Felt 7. Disse 3 ungene var på plass i dag også med 2 voksne viper.

I jordbæråkeren var det også i dag 6 store fullt flygedyktige vipeunger, de var ute på flere turer.

**Totalt så jeg 9 flyvedyktige unger i dag. 4+3+2 også i dag,**

**24. juni 2024.**

**Felt 7 Stea.** Det var 4 store flygedyktige vipekyllinger i jordbæråkeren, de var ute på flyturer over Årosjordene. Det var også 2 noen mindre ute på flytur.

**Totalt sett 4+2 flygedyktige unger.**

**25. juni 2024**

**Felt 7 Stea.** Det var 3 store flygedyktige vipeunger i potetåkeren i dag, disse 3 ungene har holdt seg her hele oppveksten. Dette er det siste kullet, så ingen voksne vipere her i dag, de er nok på egen hånd nå. De voksne vipene forsvinner når ungene er godt flygedyktige.

**Totalt sett 3 flygedyktige unger.**

**De tre unge vipene på felt 7 den 25 juni 2024.**



De bruker nokså nøyaktig 30 dager fra de klekker til de er på vingene, Rugetid er ca 3 uker, Det går dermed nokså nøyaktig 2 måneder fra egg til flygedyktige unge 1 k vipere. Bra gjort å unngå kråkefugl, katter og andre predatoer så lenge. Fordelen er at det på Åros er flere par og dermed et god varlings og forsvar, de voksne går rask på vingene for å jage bort inntrengere, De angriper også rovfugl, har sett de går til angrep på vandrefalk og spurvehauk.

## FELT 7 STEA. HER VOKSTE DE FLESTE VIPEKYLLINGENE OPP I 2024



Det var meget gunstig i denne jordbær åkeren dette året, teigen lå lenge uten bearbeiding og hadde liten menneskelig aktivitet. Det var tydeligvis mye mat i åkeren som larver og innsekter. Tror nok vipekyllingene konsumerte et stort volum innsekter.

Når mange kyllingene er flygedyktige har denne teigen vært utrolig viktig.

Det har det blitt mer aktivitet i jordbær teigen nå utover sommeren. Jeg antar at min 13-15 unger er kommet på vingene 2024 på Årosjordet. Det var utrolig hyggelig etter to katastrofe sesonger i 2022 og 2023.

VIPE SESONGEN 2024 ER OVER PÅ ÅROSJORDENE, DEN 25 JUNI VAR DE SISTE UNGENE FLYGEDYKTIGE. DENNE UNGEN TRENER VINGENE FØR TAKEOFF. TROR DET ER REALISTISK Å ANTA AT 13-15 UNGER KOM PÅ VINGENE I 2024. DET ER NEST-BESTE RESULTATET SIDEN VI STARTET I 2012. TAKK ALLE SOM HAR GJORT DETTE MULIG, VI MÅ STOLE PÅ OSS SELV FOR Å GJENNOMFØRT NOE SLIK. BYRÅKRATIET HAR BEVILGET NOE PENGER, MEN DET BLIR FOR KOMPLISERT FOR OSS AMATØRORNITOLOGER Å FORVALTE MIDLENE KORREKT ETTER GITTE RETNINGSLINJENER. JEG HAR HATT UTROLIG MYE GLEDE AV Å FØLGE KYLLINGENE FRA DE BLE KLEKT TIL DE ER PÅ VINGENE. SÅ FÅR VI HÅPE NOEN KOMMER TILBAKE NESTE ÅR, DERSOM DE UNNGÅR EN SKOG AV VINDTURBINER OG JEGERE I FRANKRIKE. LIVET ER IKKE LETT FOR VÅRE VIPER.



25 mai 2024 Jon Leif fikk et bur i dag, mulig Søgne Videregående kan lage noen bur til neste sesong. Det hadde vært storartet.

27 mai 2024 Tok med meg to bur hjem i dag for oppbevaring. Vi trenger nok 10 bur neste sesong. De beskytter rugefuglen og letter arbeidet for jordbrukerne i våronna.

## **Andre tidligere hekkeplasser for vipe i Søgne**

### **SØGNEJORDET VIPELOKALITET**

15 viper på potetjordet ved Ole Per. Mulig trekkere på gjennomreise ?

24.04-2024 Sett ei vipe ved dammen i dag,

30.04-2024 Sett ei vipe ved dammen i dag,

01.05-2024 Sett ei vipe ved dammen i dag,

### **NYGÅRD VIPELOKALITET.**

Her var 3 viper på mat søk, det var 3 reir her for noen år siden, 2 ble ødelagt i våronna. Det vokste opp unger langs kanalen fra det tredje reiret,

### **TJOMSEMOEN VIPELOKALITET.**

16.04-2024 1 vipehunn på det mørke jordet. Det er sett par her tidligere.

### **FELT 8. Per Try**

21.03-2024 1 vipe hann på kornjordet, markerer revir.

13.04-2024 1 par i kornåkeren. Markerer reirplass.

21.04-2024 Ikke sett viper her på flere dager.

## ERFARINGER I 2024.

Vipa er ingen lett fugl å forvalte riktig, erfaringene fra Årosjordenet beviser dette. Reirplassene ligger på samme plass år etter år. De fleste reirene ligger på teigen til Jon Leif Eikås se kart. Erfaringene vi har gjort her er at jorda må ligge uten at de tilsås med raigrass etter at potetene er tatt opp. Dersom jordene blir liggende som svartåker gjennom vinteren ser vi at en mengde fugler beiter her gjennom vinteren, det er finkefugle-spurvefugle-duer-lerker og vadefugl. Vipene kommer her tidlig på våren og finner mat her. Disse jordene er oversiktlige og dette liker vipene.

Når ungene klekkes forlater de reiret etter et snaut døgn, de voksne fuglene med kyllingene legger da ut på vandring og oppsøker de mest næringsrike jordene for ungene. Får de fred her, blir de værende her til de er flygedyktige.

Det beste jordet denne sesongen var Felt 7 som tilhører Bjørn Stea, dette er en eldre teig med jordbær. Det flotte med den teigen var at den fikk ligge i fred lenge før den ble tatt i bruk, her oppholdt det seg minst 5 kull med unger i år. Her var bra med insekter og lite menneskelig aktivitet, dette var helt sikkert årsaken til at vi fikk 13-15 vipekyllinger på vingene i år. Heldigvis dyrkes det ikke poteter under plast på Åros, det er dødsstøtet for vipene.

Dette var tilfellet på Tangvall, her var det lenge 4-5 vipe par, så ble det startet dyrking av tidlig poteter under plast, da forsvant denne hekkebestanden etter få år.

Åpne potetåkre liker vipene, de gir skjul og mat, korn og grasåkre blir for høyvokste og vipene tvinges ut i kantsonen.

I år har jeg fulgt vipekullene nøye og det er medgått mange timer for å se hvordan de reagerer på forskjellig vær og hvilke områder de foretrekker. Kullene kan bevege seg over relativt store avstander, dersom de krysser veier er faren for påkjørsel stor. Den gamle Årosveien har dessverre fått enorm trafikkøkning de siste årene, dette begrenser området. Har også brukt tid på å fjerne oppslag av løvtrær, dette for å hindre at kråkefugl får sitteplasser i nærhet av hekkeområdene.

Årosjordene er litt spesielle, vi har en grøft og et område som ikke dyrkes. Dette gir en flott mikro lokalitet. Her hekker myrsanger-tornsanger-tornskate og løvsanger, i trekktiden ser vi at flere arter bruker denne lokaliteten: Her er sett hauksanger-sivsanger og busksanger. Utrolig viktig å ta vare på slike små lokaliteter der fugl - insekter og blomster får være i fred.

Mestedelen av den mikro lokaliteten ligger innfor teigene til Eikås, han er heldigvis en person som ser verdien av denne type natur.

Vi har et godt samarbeid for å ta vare på vipene på Åros.

Vil takk Jon Leif Eikås og sønnen, de gjør en flott jobb når våronna tar til. Det er ofte 4 til 6 vipereir å ta vare på deres teig. Ellers vil jeg takke Bjørn Stea og Arild Berge Søgne Jordbær for bra samarbeid. Per Try samarbeider også med oss, men i år var det ingen vipereir på hans teig. Jeg samarbeider også meget bra med Roy Magne Jensen. Til sist Reino Klungeland som er siste mann som er kommet med i prosjektet.

Takk til alle.

Prosjektleder :Odd Kindberg  
e-post: okindb@outlook.com

Assistent: Vidar Andresen