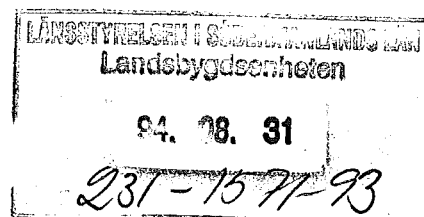


OXELÖSUND
1994.07.28

Landsbygdsenheten
Länsstyrelsen
Nyköping



Resultat av inventering av strandängarna inom Strandstuvikens naturreservat.

Inventeringen har utförts av medlemmar i Fågelföreningen Tärnan. Vi har inventerat vid åtta tillfällen, samt därutöver gjort komplementerande besök. Metoden som har använts är revirkartering och boräkning.

Området som har inventerats är strandängarna som är markerade på karta 1.

RESULTAT:

Ängspiplärka:

Ängspiplärkan har noterats med 14 par, en väldigt låg siffra, men den faller ganska väl samman med de två föregående årens inventeringar då 17 par (1993) och 16 par (1992) gjordes. Var de olika reviren finns redovisas på karta 2.

Sädesärla:

Sädesärulan häckade med 8 par under årets inventering, alla häckningar är i anslutning till kantzonerna av skog som omgärdar ängarna. Årets resultat är en ökning av två par från föregående år. Resultatet av årets häckningar tycks ha gott bra för sädesärulan, då mycket ungfåglar rör sig i området nu under högsommaren. Var häckningsplatserna är visas på karta 2.

Gulärla:

Inga häckningar av gulärla gjordes i år, vid två tillfällen hördes sjungande fåglar på ängarna. En häckning har genomförts utanför området på en omställningsåker.

Stenskvätta:

Ingen häckning av stenskvätta, endast ett par observationer av sjungande fåglar gjordes.

Sänglärka:

Sänglärkan har häckat med två par. Båda paren strax utanför fågeltornet, se karta 2.

Rödbena:

Rödbena har konstaterats häcka med 8 par. Som vanligt finns det ett kärnområde, samt i år ytterligare ett område med flera par. Årets 8 par är en ökning med 1 par sedan ifol. Se karta 3. Rödbenan häckar framförallt där störningarna från mänsklig aktivitet är som minst. På ängen nedanför tornet har i år tre par gjort häckningsförsök, dessa tre par misslyckades alla tre i sina häckningsförsök, turligt nog så gjorde sedan ett av paren ett nytt försök längre upp på ängen och lyckades denna gång.

Enkelbeckasin:

Enkelbeckasinen häckade i år med 6 par en minskning med två par sedan ifol, se karta 3. Tyvärr verkar det som om inget av paren lyckades med sina häckningar.

Större strandpipare:

Större strandpiparen hade i år fem par som etablerade revir. Av dessa fem par är det endast ett par som har lyckats med häckningen och fått ut ungar, se karta 4.

Mindre strandpipare:

Mindre strandpiparen gjorde häckningsförsök med 4 par. Precis som med dess släkting den större strandpiparen lyckades endast ett par med häckningen och platsen var densamma. Se karta 4.

Drillsnäppa:

Drillsnäppan häckar med tre par i anslutning till ängarna. Se karta 5, arten häckar upp i skogskanterna bland stenar och bergshällar, men utnyttjar stränderna för födosök.

Tofsvipa:

Tofsvipan häckar med 9 par i området. Vipan är spridd över alla ängar men med två kärnområden, se karta 5. Som vanligt under de tre senaste åren utnyttjas inte de centrala delarna av Vämnen som det gjordes i mitten av 1980-talet då detta område var arten kärnområde. Häckningsutfallet har varit det sämsta under de tre åren som inventering utförts.

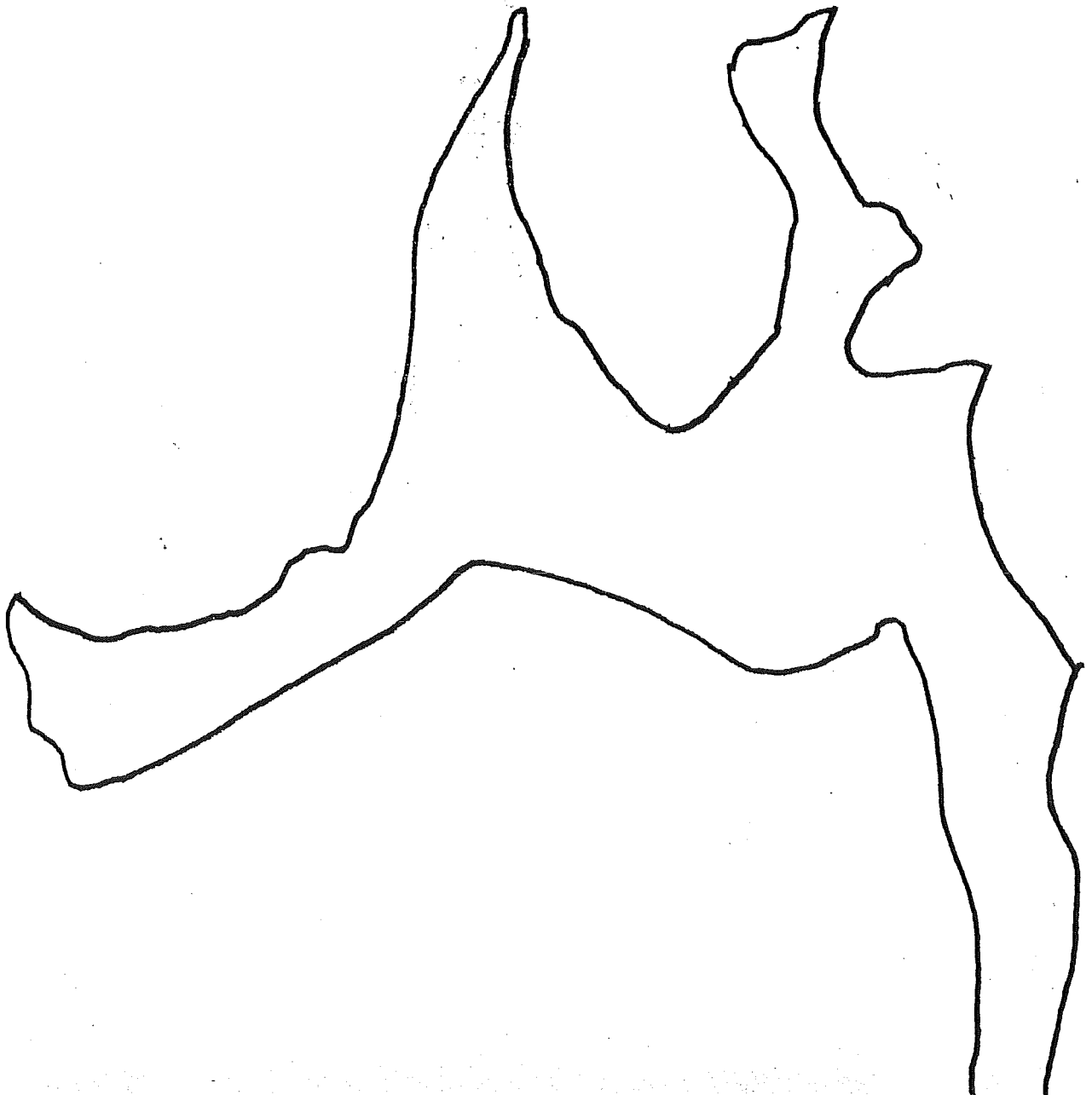
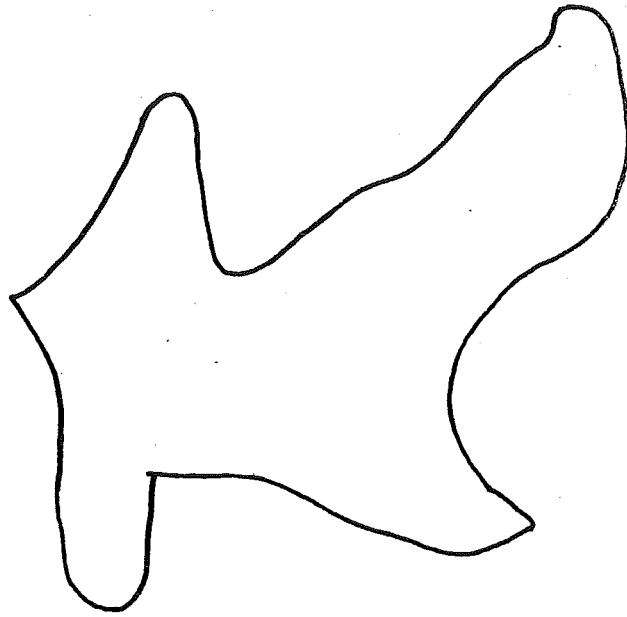
För Fågelföreningen Tärnan



Jan Gustafsson

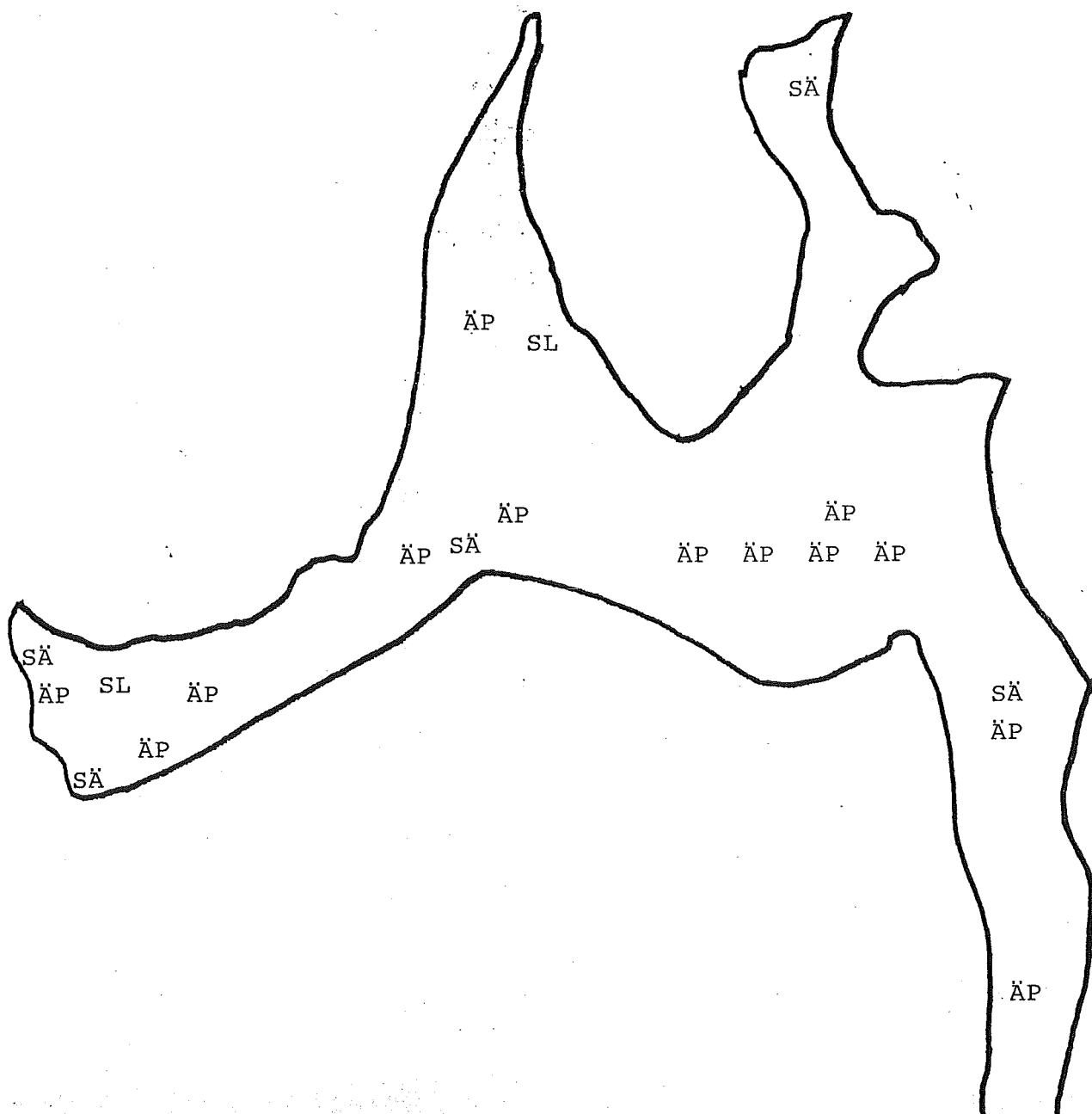
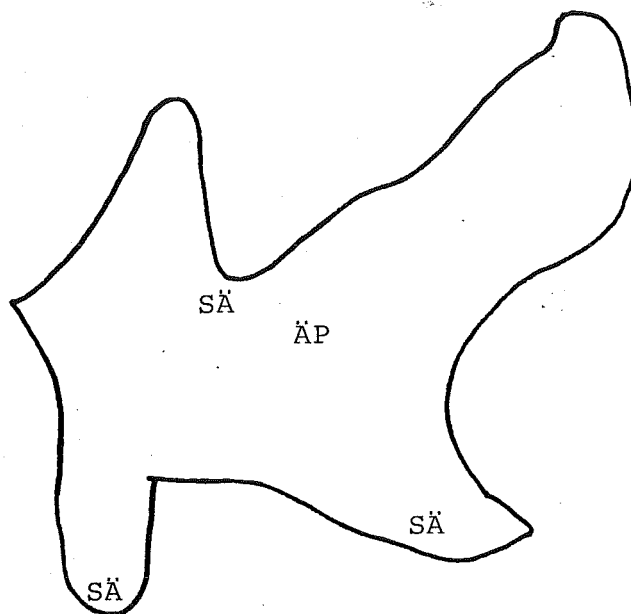
KARTA 1

öster
norr söder
väster



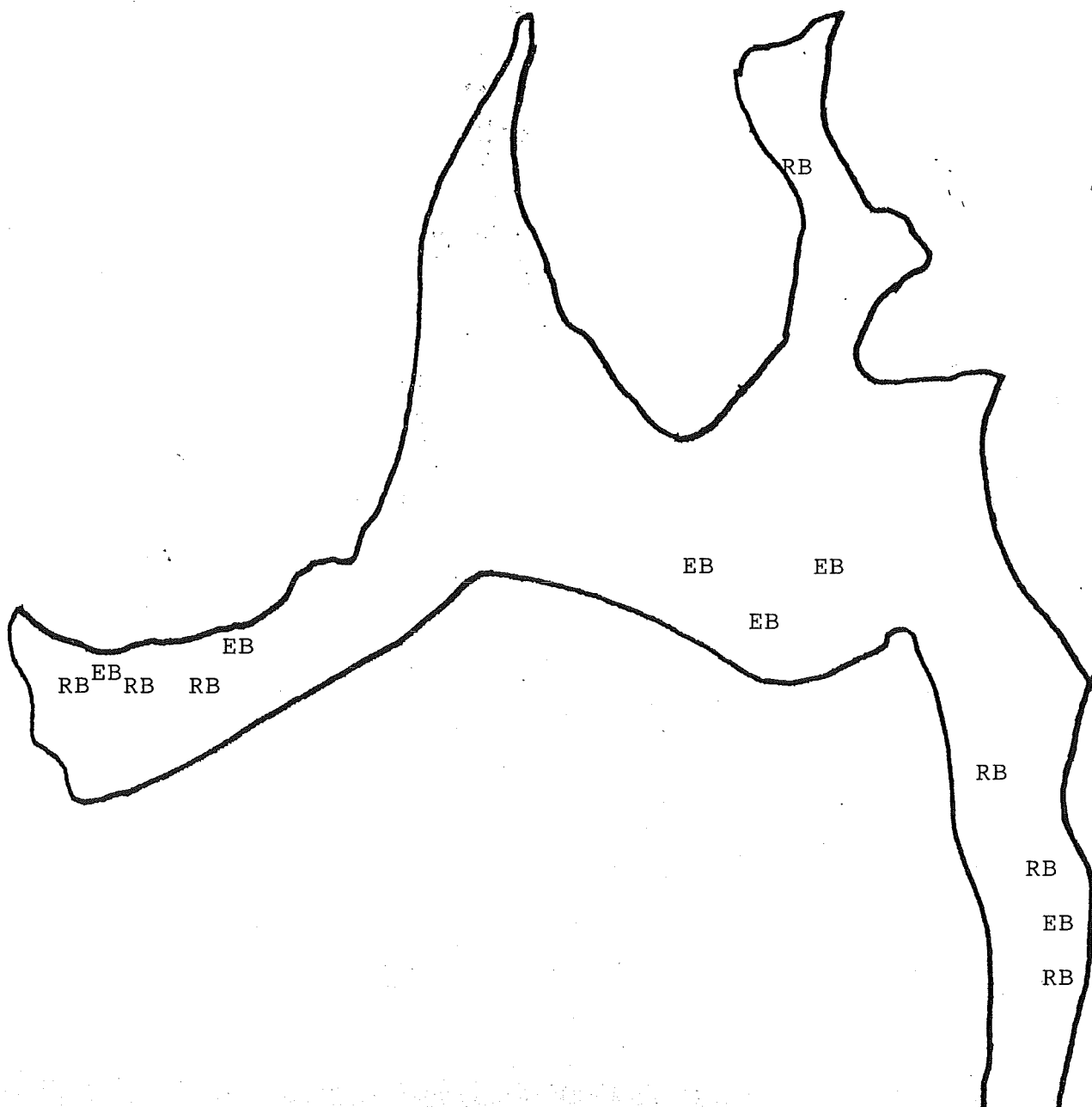
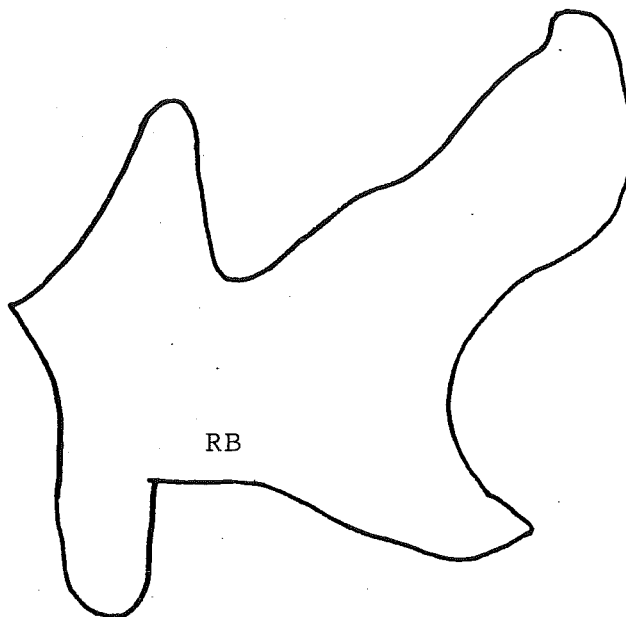
ARTKARTA
KARTA 2

ÄP=Ängspiplärka
SÄ=Sädesärta
SL=Sånglärka



ARTKARTA
KARTA 3

RB=Rödbena
EB=Enkelbeckasin



ARTKARTA
KARTA 4

SS=Större strandpipare
MS=Mindre strandpipare
* =Lyckad häckning

