

LUNDS UNIVERSITETS NATURGEOGRAFISKA INSTITUTION

SEMINARIEUPPSATSER

NR 10A

SVEN NILSSON

VEBERÖD

En beskrivning av samhällets och bygdens utbyggnad
och utveckling från början av 1800-talet till vår tid.



LUNDS UNIVERSITET
GEOBIBLIOTEKET



LUND 1988

TILLHÖR REFERENSBIBLIOTEKET
UTLÄNAS EJ

V E B E R Ö D .

En beskrivning av samhällets och bygdens utbyggnad och utveckling från början av 1800-talet till vår tid. Särskild uppmärksamhet ägnas åt förändringar inom jordbruket liksom åt det kringliggande landskapets och naturens karaktär och utveckling under samma tid.

Utgångspunkt för denna beskrivning har varit studier av kartor från 1810-talet, 1910-talet och 1970- 1980-talen, jämte tillhörande beskrivningar. I övrigt hänvisas till "Arbets- och källmaterial" sid 97.

Sven Nilsson
Stud. v. naturgeogr. inst.
Lunds universitet.
HT 1988.

<u>Innehållsförteckning.</u>	<u>Sid.</u>	
Ämnet för uppsatsen	1	
Beskrivning av Skånska Rekognosceringskartan 1812-1820	5-7,	<u>Kartor</u> (14-19, 2 ex)
Jordbrukets utveckling från mitten av 1700-talet	8-13	
Ekonomisk karta över Veberöds sn 1912-1914, 2 ex Beskrivning till denna. 1914.	28-31,	(20-23, 2 ex)
Ekonomisk karta över Sverige 1972, Beskrivning.	32	
<u>Vår tids Veberöd</u> (2 ex) Topografisk karta 1982-85	24-27)	
	33-40	
Natur och mark		
Naturvård. Friluftsliv.		
Naturvårdsområde N 38 Klingavälsån		
Bysjön		
Naturvårdsförordnanden		
Skyddsområde för vattentäkt		
Kulturvård		
Det kommunala styret		
Utdrag ur Markhushållningsprogram 1976-90		
Befolkning		
Service		
Trafik		
Vatten och avlopp		
Befintliga planer		
Arbetsplatser		
<u>Prognoser och planeringstal</u>	47-49	
Befolkning		
Bostadsbyggande		
Sysselsättning		
<u>Planförslag</u>	50-54	
Planens princip		
Bostäder		
Strövområden		
Parkmark		
Industri		
Trafik		
Serviceområden		
Område väster		
Område sydost		
Område nordost		
Centrum		
Övrigt		

forts.

<u>Innehållsförteckn.</u> (forts.)	<u>Sid.</u>
<u>Utbyggnad 1978-82</u>	55
Bostäder	
Allmänna anläggningar	
Industri	
Trafik	
<u>Utbyggnad 1978-90</u>	56
Bostäder	
Befolkning	
Allmänt ändamål	
Industri	
Trafik	
<u>Beredskapsplan</u>	57
Bostäder	
Befolkning	
Allmänt ändamål	
Industri	
Trafik	
<u>Bilaga 1. Den skånska faunan och floran sedan början av 1800-t.</u>	66-68
<u>Introduktion till Bilaga 2</u>	69
<u>Bilaga 2. Beskrivning till Kartan över Veberöds socken. 1914.</u>	69-96
<u>Arbets- och källmaterial</u>	97
<u>Innehållsförteckning</u>	2-3
<u>Kartor, skisser och diagram, m m</u>	4

Kartor, skisser och diagram, m m.

	Sid.
Skånska Rekognosceringskartan 1812-20, 2 ex	14-19
Ekonomisk karta 1912-14, 2 ex	20-23,30
Topografisk karta 1982-85, 2 ex	24-27
Karta till Översiktsplan -78 för Veberöd. Bered- skapsplan	54
Karta av 1986 till nästa Översiktsplan f Veberöd(-87?)	64,65
1978 års Trafiksystem i Veberöd	58
1978 års Förslag till nytt Trafiksystem i Veberöd	59
1978 års Förslag till Busstrafik i Veberöd	60
1978 års Plan för Avloppsledningar i Veberöd	61
1978 års Plan för Bostadsutbyggnad 1978-82	62
1978 " " " " " 1978-90	63
Markhushållningsprogram för Veberöd 1976-1990	38
Kartskiss till detsamma	39
Diagram över Antal barn och pensionärer resp. år 1974-93	41
Folkmängd i Veberöd 1.1.1977	42
" " " 1.1.1987	43
Järnvägarna i Skåne	31
Naturvårdsområden	35
Service i Veberöd 1975 och 1982	44
" " " 1977	45
" " " 1987	46

V E B E R Ö D.

Genom studium av tillgängliga kartor och landskapsbeskrivningar m m avses denna skrift att belysa och sammanfatta utvecklingen från början av 1800-talet till vår tid av samhället Veberöd från en kyrkby eller bondby i början av 1800-talet till dagens villasamhälle. Och på liknande sätt beskriva den generella utvecklingen och förändringen av landskapet och naturen däromkring.

Veberöd ingår sedan 1974 i Lunds kommun och är beläget c:a 2,5 mil OSO om centrala Lund vid Dalbyvägen, som slutar i Veberöd. I samma riktning fortsätter sedan Sjöbovägen.

Veberöds socken gränsar i väster till Gödelövs och Bonderups socknar, i norr till Hällestad och Silvåkra socknar, i nordost till Vombs sn, i öster till Everlövs sn, samt i söder och sydväst till Slimminge, resp. Genarps socknar.

Vid studium av Skånska Rekognosceringskartan av 1812-1820 s14- kan man utläsa: Veberöd är vid denna tid en medelstor kyrkby, bestående av ett 20-tal lantgårdar, samlade huvudsakligen söder om kyrkan i två långsträckta formationer på ömse sidor om en sänka, som genomströmmas av ett mindre vattendrag, en bäck, som också den delar sig mitt i byn i två grenar. Efter c:a 50 m återförenas dessa till ett gemensamt vattendrag igen, som söker sig mot NO och mynnar ut i Klingavälsån. Denna mynnar i sin tur ut i den större Kävlungeån.

De flesta gårdarna i byn ligger på den östra sidan av vattendraget, som har en i det närmaste syd-nordlig riktning genom byn. Endast ett 5-tal gårdar är liksom kyrkan belägna på den västra sidan. Hela byns bebyggelse är samlad inom en yta av endast 65 x 60 m.

Den nämnda kartan visar ett helt annat bebyggelsemönster än dagens. Nästan alla bodde i större eller mindre byar, som de gjort sedan århundraden. Bortåt nittio procent av befolkningen livnärde sig av jordbruk. Då - i början av 1800-talet-fanns varken järnvägar, motorfordon eller industriorter, och städerna var

ynkligt små jämfört med idag.

Strax före Veberöd gör Dalbyvägen en kraftig sväng och går i sydlig riktning in i kyrkbyn och förbi kyrkan på den östra sidan. Och strax därefter, före passagen av det lilla vattendraget, gör vägen åter en sväng, denna gång mera vinkelrät, och återtar sin ursprungliga riktning mot OSO och ut ur byn, nu under namnet Sjöbovägen. Förutom den nämnda landsvägen skär en mindre väg Veberöd, den som går norrut mot Ö.Tvet och söderut passerar Döröd (stavas sedermera Dörröd). Ytterligare en mindre väg löper söderut. Inom bebyggelsen finns några byvägar som avskiljer gårdarna från varandra och samtidigt binder dem samman.

Också själva naturen tycks enligt nämnda karta ha uppvisat en helt annan bild i början på 1800-talet än idag. Men till en del beror detta på att man då hade en delvis annan kartritnings-teknik än idag. Terrängen var i stort sett densamma, bortsett från växtligheten, men den avbildades på kartan med bl a dramatiska backstreck för att markera även mindre nivåskillnader. Terrängen var svårframkomlig, då den inte var så väl dränerad som numera, till stora delar inte alls. Bäckar och småvatten fanns överallt, och stora områden bestod av fuktängar.

Naturens olika användning kan man ana i mängden av olika be-teckningar för åker och hedmark, torräng och fuktäng, högskog och skottskog. Alla dessa marker utnyttjades av bonden i ett invecklat och sinnrikt system, såväl för egen del som i sam-verkan med övriga bönder i byn. Detta system går mycket långt tillbaka i tiden.

Skogen. På 1810-talet var skogen runt Veberöd belägen huvud-sakligen inom låglänta våtmarksområden, främst i ett bälte norr om Veberöd, från nordväst till öster om Veberöd, samt i skogs-dungar söder och väster om Veberöd. Detta framgår tydligt av Rekognosceringskartan (sid 14-), där skogen markerats med grön färg. Alskottskogen var mycket utbredd inom våtmarksområdena.

I skottskogen beskars träden helt nära markytan. Skottsko-gen utgjorde, lika lite som lövängen, någon skog i modern me-ning, utan det var snarare frågan om ett halvöppet landskap. Träden tilläts heller aldrig att nå någon mer anse-ning höjd, utan beskärningen upprepades kontinuerligt. Huvudsyftet med

skottskogen var produktionen av träprodukter, men dessa marker med djuprotade träd och buskar gav dessutom en, under långa tider, hög och varaktig höproduktion. Skottskogens produkter var av skiftande slag, hö, ved, virke och stängselmaterial.

Ett par hundra meter bort i sydväst, från byn räknat, höjer sig Romeleåsen. Den var vid denna tid tämligen fattig på skog och upptogs till stor del av kala fäladsmarker. Skogsdungen strax öster om byn är en av de första tallplanteringarna i trakten, och likaså är den lilla rektangulära skogen sydväst om Hälestorp en tallplantering.

Om man sedan går 100 år framåt i tiden och tittar närmare på Ekonomisk karta av 1912 (sid 20) finner man genast att stora förändringar ägt rum sedan rekognosceringskartan kom till 1812. Det tidigare skogsbältet norr om Veberöd finns inte längre, endast mindre rester av detsamma. Och marken har genom bl a utdikning till stor del omvandlats till åker och äng, såväl där det tidigare vuxit skog som annan fuktmark. Och detta är den stora förändringen sedan 1812 när det gäller skog och mark i Veberödsområdet.

Området kring Romeleklint på Romeleåsen har fått sin barrskog något förstörad, men fortfarande är Romeleåsen tämligen fattig på skog. Detsamma kan sägas om Veberödsområdet i dess helhet.

Om man så slutligen tar klivet fram till vår tid och beskådar samma område på Topografisk karta över Sverige 1982, finner man åter att mycket stora förändringar ägt rum beträffande skogens utbredning även sedan 1912 års karta tillkom. Nu har Romeleåsen blivit betydligt mera skogklädd. Likaså har den planterade barrskogen söder om Vombsjön, Vombs fure, blivit större. Det är barrskogen som ökat, medan lövskogen minskat, och framför allt har skogens geografiska läge förändrats. Idag växer skogen på de torraste markerna, förr växte den i sänkor-na.

Som helhet har skogens areal växt till sig i Veberödsområdet och upptar idag en större andel av området än förr. Den har samtidigt förflyttat sitt utbredningsområde. Skogen har som redan nämnts minskat norr om Veberöd och ökat kraftigt söder och sydost om Veberöd och framför allt på Romeleåsen i sydväst.

J o r d b r u k e t. Veberöd är beläget på en mindre slätt med goda förutsättningar för ett livskraftigt jordbruk. Enligt rekognosceringskartan 1812-20 (sid 14-) är den odlade jorden belägen norr om byn och är på tre sidor omgiven av skogklädda våtmarksområden. I övrigt består slätten vid denna tid huvudsakligen av ängsmark, som användes som betesmark för boskapen och även utnyttjades som slåtterängar.

Jordbruket bedrevs alltjämt på gammalt traditionellt vis med enkla redskap och jämfört med modern tid mycket outvecklat. Naturgödsel var det enda kända gödningsämnet, och för att jorden inte skulle bli helt utarmad utan förbli odlingsbar måste man periodiskt och växelvis låta åkertegarna ligga obrukade i träda vissa år. Därigenom återhämtade sig jorden och berikade sig själv på växtnäring. Jordbruket var mycket arbetskrävande och avkastningen av blygsamma mått jämfört med idag.

Jordens kvalitet och beskaffenhet är helt avgörande för jordbrukets möjligheter och resultat. I Veberödsområdet är jordens kvalitet långtifrån den bästa p.g.a. den relativt höga sandhalten, i synnerhet i Vombsänkan. Då sandjorden har en relativt låg förmåga att hålla vatten och näring, bedrevs jordbruket på dessa marker med långa trädesperioder. Detta jordbruk gav inget överflöd utan en knapp försörjning åt sina utövare, och under särskilt magra år, sådana med mycket otjänlig väderlek, kunde det vara svårt att hålla nöden borta. Dock inte alls så vanligt förekommande i Skåne som längre upp i landet.

I försök att öka skördarna minskade man också trädesperioderna, vilket innebar överodling och på sikt också minskade skördarna. Förkortandet av trädesperioderna fick på de sandiga jordarna, t ex i Vombsänkan, en förödande verkan. På grund av det intensiva utnyttjandet lösgjordes sanden. Den omfattande sanddriften som uppstod ledde mot slutet av 1700-talet till väldiga problem med översandade åkermarker. Till slut lyckades man binda det mesta av flygsanden med hjälp av omfattande tallplanteringar, men som åkerjordar var då områdena ofta förstörda, och kunde knappast användas till annat än just tall- och granplanteringar.

Genom sanddriften bildades sanddyner, av vilka några är tydligt markerade på rekognosceringskartan (sid 14-) och även finns kvar att beskåda i naturen än idag. Norr om vägen mellan Veberöd och Sjöbo kan man på nämnda karta se en lång och mäktig

sanddyn, som byggts upp längs ett äldre stängsel. Än idag syns denna sanddyn tydligt i tallskogen, då man passerar söder där- om på vägen mellan Veberöd och Sjöbo. Och likaså ser man en an- nan sådan sanddyn från vägen mellan Veberöd och Blentarp. Flyg- sand är än idag liksom förr en stor olägenhet för det skånska jordbruket genom att den blåser in över åkerjorden och lägger sig som ett sterilt lager över densamma.

Det gamla bondesamhället hade tidigare befunnit sig i obalans med naturen. Det var framför allt befolkningsökningen som led- de till ett allt hårdare utnyttjande av jorden och dess resur- ser. Det ökande behovet av spannmål ledde till uppodling av ängsmarken. Detta ledde i sin tur till att antalet kreatur mås- te minskas, vilket gav mindre mängd gödsel. Skörden försämrades, nya ängs- och betesmarker lades under plogen, vilket gav ännu sämre förutsättningar för djurhållning o s v. Man befann sig i en ekologisk kris.

Ett annat mycket stort problem som man hade ännu på 1700- talet var överexploateringen av utmarksskogarna: ett alltför kraftigt betestryck, jämte svedjebränning och tjär- och pott- askebränning, virkes- och bränsletäkter. Detta ledde till en omfattande avskogning på stora områden. Redan på 1600-talet var skogsbristen akut inom slättområdena, och i viss mån inom de s k risbygderna.

Som om de nämnda svårigheterna och problemen för jordbru- ket inte vore nog kan också nämnas de stora problem man fick på (goda) jordar vid för långa trädor, vilket berodde på utveck- lingen av en grov rotfilt, vilken var mycket svår att plöja i- genom. Troligt är att ekologiska problem av denna typ uppkom främst till följd av yttre störningar. Efter krig och epidemier fortsatte eländet för de överlevande, då deras mark nu ej var i hävd och inte på lång tid kunde återställas.

Vid mitten av 1700-talet började man på allvar fundera på att genomföra tekniska förbättringar för det svenska jordbru- ket. Men inspektorn i lantmäterikontoret Jakob Faggot förde 1746 fram tanken, att inga tekniska förbättringar kunde stärka jordbruket så länge den odlade jorden låg söndersplittrad i te- gar. I och med den ökade hemmansklyvningen under 1700-talet hade ägosplittringen på sina håll blivit mycket kraftig. Fag- got påvisade de fördelar som skulle vinnas, om man genomförde s k storskifte, d v s förde samman varje gårds ägor från en

mängd smala tegar till ett enda sammanhängande stycke. Detta skulle även möjliggöra, att jorden på ett enklare och bättre sätt än tidigare kunde dikas.

Förslaget innehöll också en bestämmelse, att storskiftet skulle genomföras i en by, så fort någon enskild brukare i byn så önskade. Själva bebyggelsen skulle däremot inte röras. Förslaget vann gehör, och 1757 och 1762 utfärdades allmänna förordningar om att storskifte skulle genomföras, i stort sett i enlighet med Faggots plan.

Men många bönder var motståndare till förändringarna. De insåg att de skulle drabbas orättvist. De som skulle få sin mark långt borta från byn kände sig missgynnade, och detsamma gällde naturligtvis dem som skulle få sämre mark än de haft tidigare. I Kristianstads län genomfördes därför mycket få storskiften, medan reformen genomfördes i större omfattning i Malmöhus län, framför allt i slättbygderna.

Oftast skedde utskiftningen emellertid inte så radikalt som det ursprungligen var menat. I regel hade varje brukare efter skiftet fortfarande sina ägor spridda på ett ganska stort antal jordlotter. I samband med skiftet genomfördes också, som hade förordnats, dikning av stora arealer med öppna diken.

Något storskifte kom inte till stånd i Veberöds by. Däremot utfördes i socknens södra delar vissa mot storskiftet svarande jordskiften av utmarkerna 1801. Detta ägde rum på begäran av ägaren till Trolleberg, änkegrevinnan Hilla Brita Wachtmeister, f. Trolle.

Bönderna i Veberöds by kom i stället att intressera sig för det skifte som kallades "solskifte" och som 1736 blivit fastställt för grannförsamlingen Vomb. Benämningen solskifte berodde på det förhållandet att man på sina håll genomfört en tegordning, som svarade mot gårdarnas läge vid bygatan, räknat medsols. Fördelarna med detta skifte låg framförallt däri, att varje hemman proportionsvis erhöll del i alla åker- och ängsområden. Men detta innebar även att tidigare nackdelar med ett stort antal tegar för varje hemman blev bestående. Veberödsböndernas intresse för solskiftet resulterade i att de gjorde en framställning om att få lantmätarehjälp med att genomföra detsamma. Framställningen beviljades och skiftesarbetet kom igång så gott som omedelbart. Detta hände 1758. Företaget var

välmotiverat, då det innebar en systematisk omgestaltning av den gamla oregelbundna tegordningen.

Genomförandet av det nya skiftet kom emellertid att draga betydligt ut på tiden, då bl a en mängd förslag tid efter annan måste diskuteras, prövas och avgöras. Sent omsider blev solskiftesförslaget färdigt och fastställdes av häradsrätten den 5 april 1770. Enligt Hans Nilsson i "Boken om Veberöd" utgjorde antalet tegar i genomsnitt för varje hemman i Veberöds by efter solskiftet 63.

Dessa förändringar av det gamla mönstret för jordens ägodelning var dock små jämfört med de reformer som kom att genomföras under 1780-talet av Rutger Maclean på Svaneholms gods. Hans plan för att rusta upp jordbruket var mycket långtgående. All ägoblandning skulle avskaffas och nya jordbruksmetoder införas. Här på Svaneholm gjordes ritningarna upp för hur en svensk jordbruksgård skulle se ut. Jorden skulle delas upp på ett antal lotter, helst av kvadratisk form. I mitten skulle varje gård ligga, omgiven av en liten trädgård. Här på Svaneholm utprovades nya jordbruksmetoder och gjordes upp hur ett jordbruk bäst skulle skötas. Tresädesbruket, som innebar två års utsäde, följt av ett års träda, skulle avskaffas och nya grödor tas i bruk. Varje gårds mark skulle vara indelad i två vångar. Efter hand skulle ett modernt rotationsbruk genomföras, där halva åkern var besädd med foderväxter och den andra halvan med säd.

Den kungl. författningen med påbjudandet av enskifte i Skåne utfärdades 1803. Då enskiftesförordningen stadgade utflyttning från bysamhället av alla bönder som icke kunnat erhålla jord intill sin ursprungliga byggnadstomt, måste själyfallet större delen flytta ut i bymarken.

Planering för enskifte i Veberöds by försiggick i två omgångar, 1805-1813 och 1819-1827 och för de södra delarna av socknen under åren 1816-1829. De utarbetade förslagen till enskifte fastställdes (av resp. myndighet för Veberöds by) den 6 april 1830 och för socknens södra delar den 17 mars 1834. Att planera och fatta beslut var en sak, men att i praktiken genomföra denna stora reform innebar för de närmast berörda ett jättearbete förenat med stora problem och bekymmer under mycket lång tid. År 1827 mildrades bestämmelserna till stor hjälp för många genom en förordning om Laga skifte, vil-

ken sökte samla varje bondes ägor i så få skiften som möjligt, inte nödvändigtvis bara ett enda. På detta sätt kunde skiftet lättare genomföras i skogsbygderna, och fram till 1860 hade över tusen byar sprängts i Skåne, bland dem Veberöds by.

Resultatet lät inte vänta på sig. Avkastningen steg och nötkreatursbeståndet ökade betydligt.

Enskiftet och Laga skiftet blev en milstolpe i den svenska jordbruksnäringens historia och innebar en klar övergång till ett modernare jordbruk med nya möjligheter till ett betydligt bättre utnyttjande av de resurser som stod till buds. Rutger Maclean på Svaneholm som lanserade det nya jordbruket i Sverige var en betydelsefull pionjär. Detsamma kan man säga om hela den jordbrukaregeneration som med eller mot sin egen vilja med stort slit genomförde denna övergång till det nya jordbruket runt om i landet till båtнад för efterföljande generationer och för landet.

Skiftesreformerna skapade möjligheter till andra radikala åtgärder för att höja jordbrukets avkastning. Vid mitten av 1800-talet påbörjades en annan utomordentligt betydelsefull insats för att höja jordbrukets avkastning, nämligen dräneringen av åkermarken genom täckdikning. Tidigare hade "grovdränering" tillämpats genom öppna och glesa diken. Genom täckdikning åstadkom man en sänkning av grundvattennivån på åkrarna, vilket avsevärt förbättrade åkerjorden och även möjliggjorde betydande uppodling av ny åkermark.

En annan oerhört betydelsefull åtgärd för att höja avkastningen var att tillföra jorden de näringsämnen den hade brist på och som den blev mer eller mindre utarmad på genom skördeuttaget och som tidigare nödvändiggjort trädasystemet.

Redan på 1840-talet hade man förstått nyttan av att tillföra jorden kalk i form av mäger, d v s kalkhaltig lera. Sådan lera grävdes fram i talrika små mägergravar runt om i södra Skåne. På 1880-talet minskade mägerlingen kraftigt och ersattes av spridningen av jämförelsevis billig, ren kalk. Men tillförandet av kalk var naturligtvis otillräckligt, då marken blev utarmad på andra näringsämnen. Användandet av benmjöl var en annan tidig "konstgödningsmetod" som blev vanlig i Sverige efter 1840. Benmjölet tillförde jorden fosfor och kväve.

Det stora genombrottet för förbättring av jorden genom konst-

gödning kom i slutet av 1800-talet genom användningen av framför allt superfosfat, kalisalpeter och chilesalpeter, vilka tillförde jorden resp. fosfor, kalium och kväve. Införandet av dessa konstgödningsmedel och deras rationella användande utgjorde en milstolpe i det svenska jordbrukets utveckling, inte minst i områden med mager åkerjord såsom Veberödsområdet. Nu blev avkastningen betydligt större än vad den någonsin varit tidigare, och metoden att låta jorden ligga i träda behövde inte längre tillämpas. Ingen ny teknik och inga moderna maskiner kan höja avkastningen utöver vad tillgången på näring i jorden medger.

Avskaffandet av det gamla bysamhället med dess bestämda ordningsföljd och ägoblandning medförde stora möjligheter att pröva olika växtföljder och val av grödor. Modernare växelbruk slog snart igenom, varigenom det blev möjligt att passa in olika slags foderväxter i växtföljden. Detta gynnade boskapsskötseln.

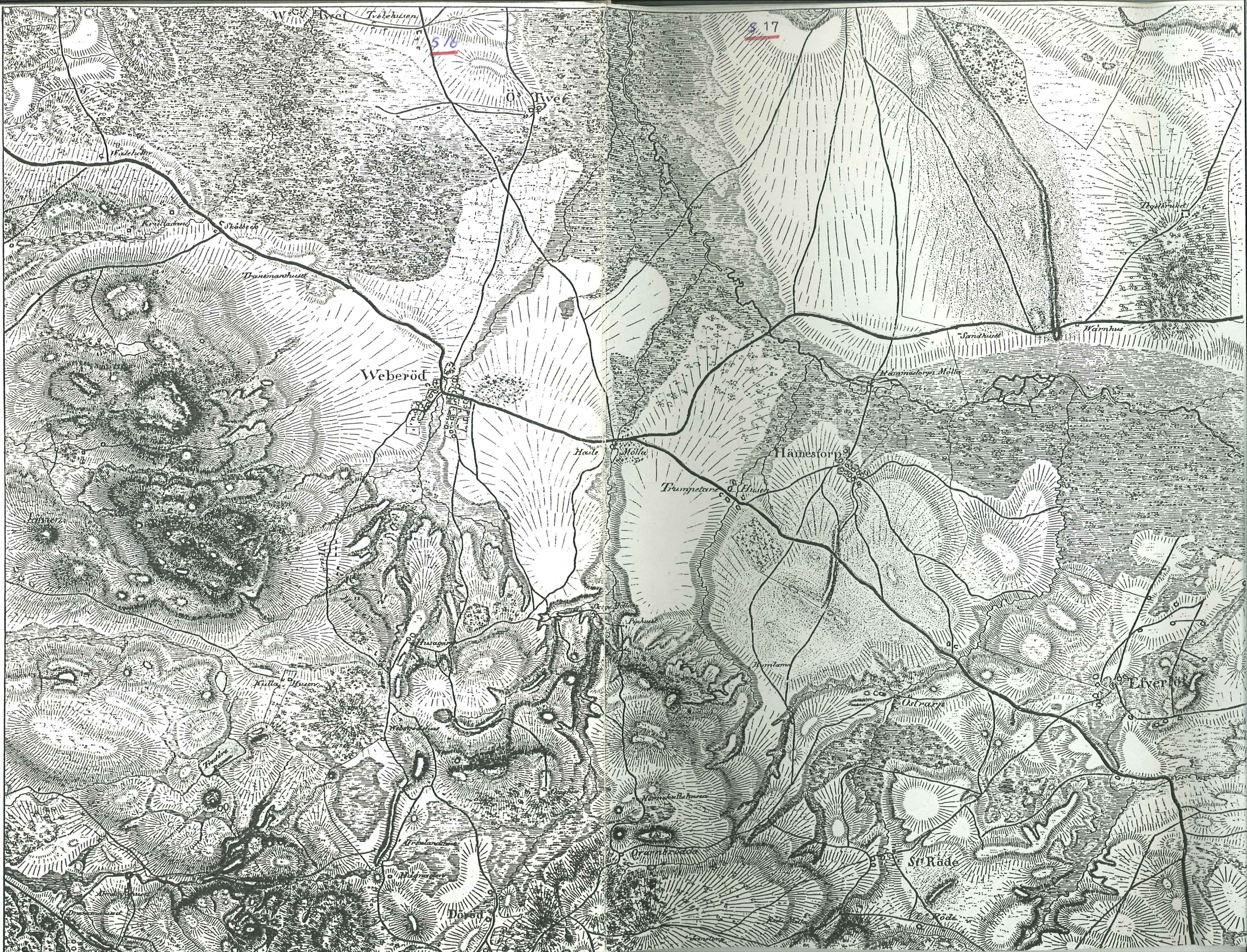
Flera nya grödor fick nu sitt genombrott; potatisen redan på 1820-talet, sockerbetor i större omfattning från ca 1880 och vete en bit in på 1900-talet. Den viktigaste produktionshöjande orsaken till de nya växtföljdernas framgång var införandet av kvävefixerande ärtväxter i systemen. I skogs- och risbygderna gick man långsammare fram med moderniseringen och höll kvar de traditionella skotskogsängarna och fuktängarna. Betydligt senare övergick man här till att låta foderproduktionen ingå i en "åkerväxtföljd".

SKOG

Skanska Rekognosceringskartan 1812-1820

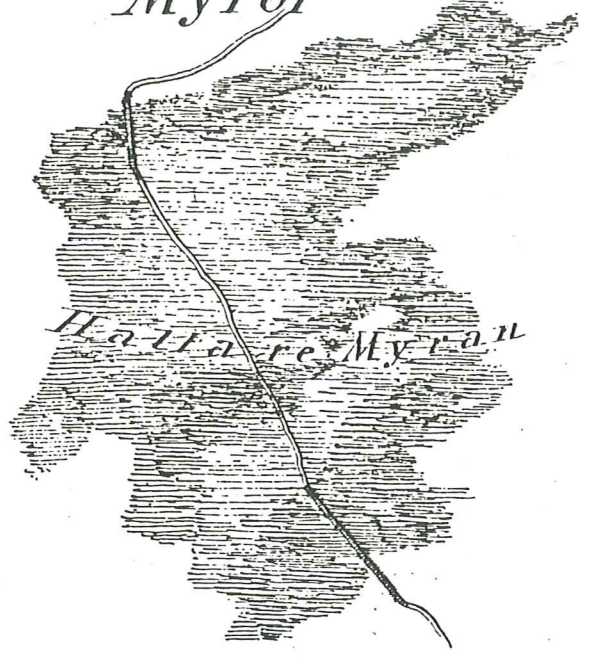
Skala 1:30'000



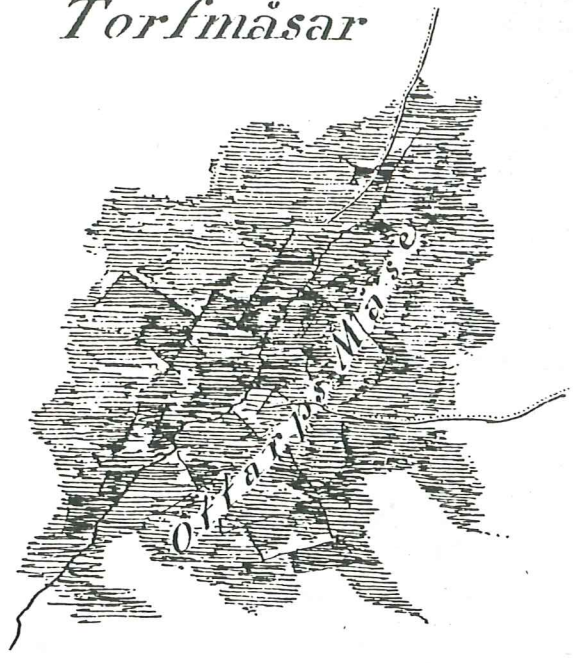


Skånska Rekognosceringskartan 1812-1820

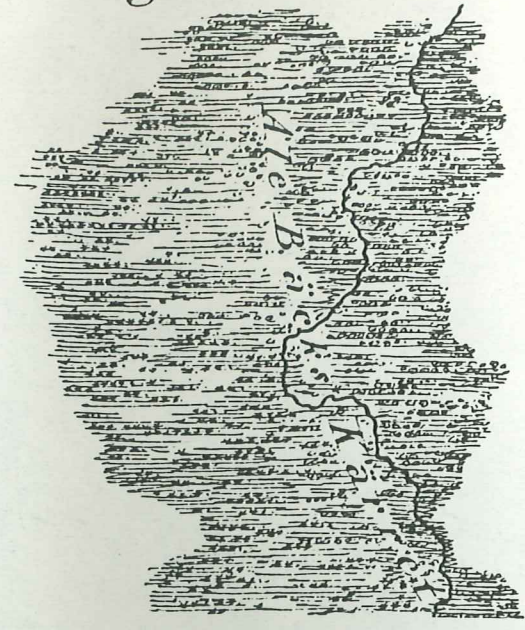
Myror



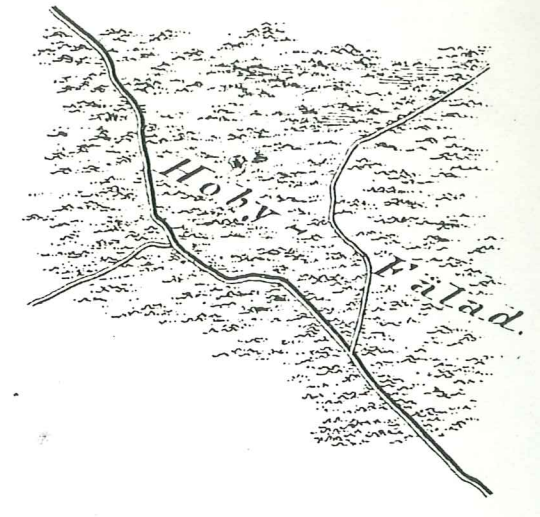
Torfmäsar



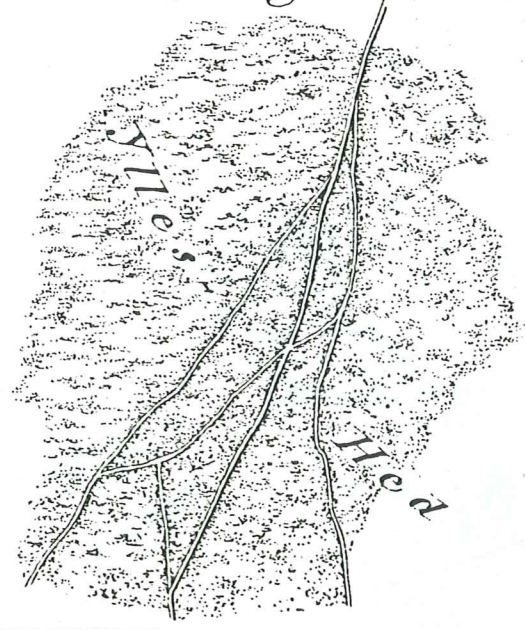
Skogväxt-Kärr



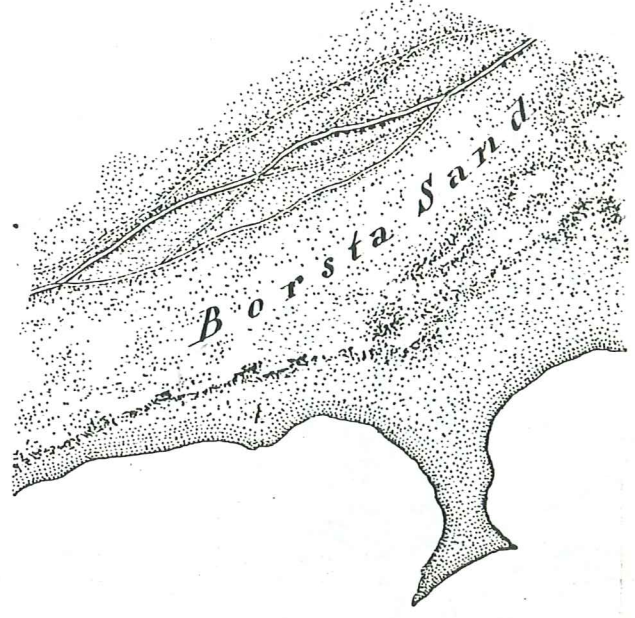
Tufvig-mark



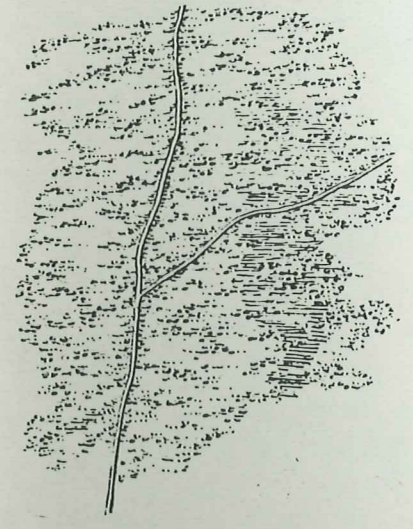
Ljung-Hed



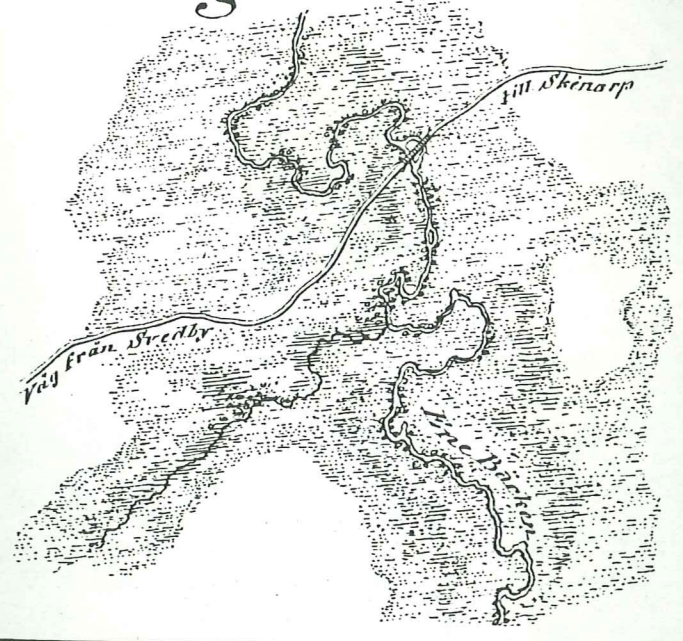
Sand



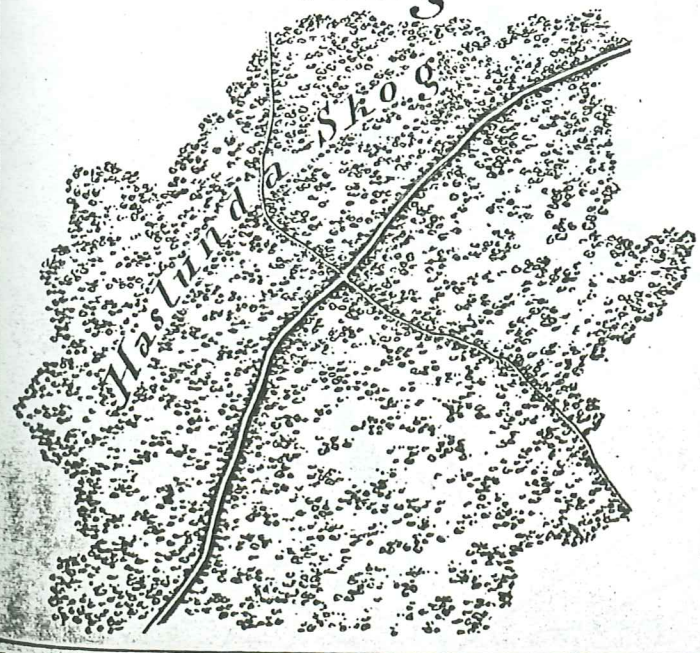
Buskig-mark



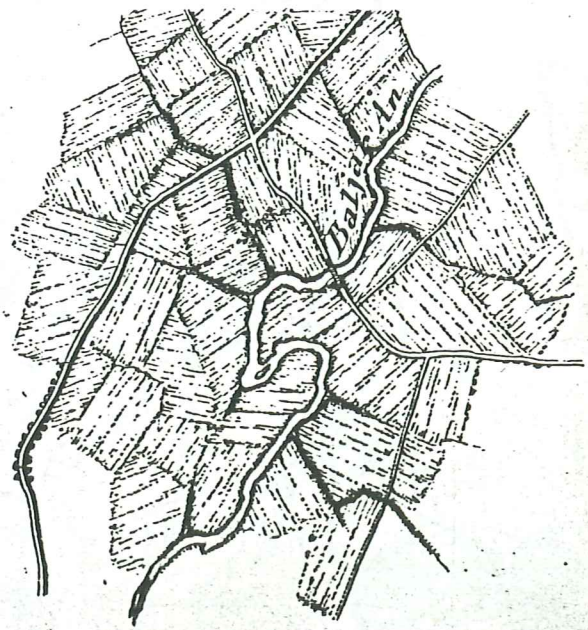
Äng



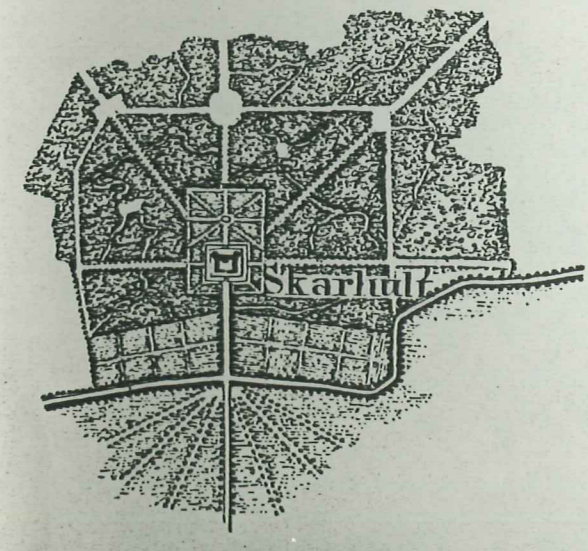
Löfskog



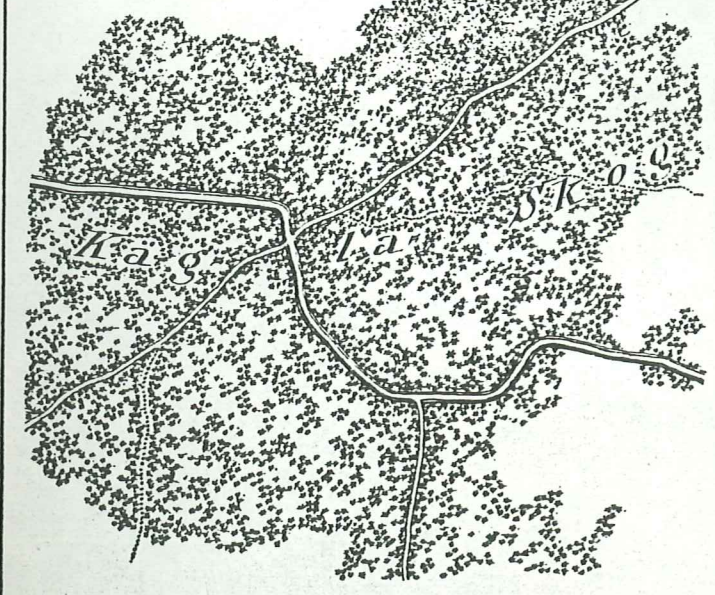
Åker



Trägårdar



Barrskog





Väms s^t

39'

30'

37'

Skogspölan

Ekonomisk karta

1912 - 1914

Skala 1:20'000

TECKENFÖRTE

- | | |
|--|------------------|
| | Häradsgren |
| | Sockengrens |
| | Ännansgr |
| | Skifteslinje |
| | Arrendegrän |
| | Grän för m... |
| | Kornalspår |
| | Järnvägspår |
| | Andra järn |
| | Spörväg, Bäl |
| | Landsväg o |
| | Bättre körvä |
| | Sämr kör |
| | Gångstig |
| | Väntväg |
| | Illäck |
| | Väg över jär |
| | " under |
| | " i samna |
| | Stenbro och |
| | Tredbro |
| | Äro med ge |
| | Flotbro |
| | Spång |
| | Drugläjra |
| | Skidläjra |
| | Kanal med |
| | Flottränsgr |
| | Luttbana |
| | Kraftledning |
| | Silvvergruva |
| | Koppargruva |
| | Ämnergruva |
| | Stenkölsgru |
| | Masugn |
| | Järnverk |
| | Såg |
| | Esarn |
| | Vädersvarn |
| | Brudgårn |
| | Lastgplats |
| | Bamn |
| | Ankarplats |
| | Varr |
| | Fir |
| | Bäck |
| | Triangelmark |
| | Anderskyrka |
| | Annars kyrka |
| | Tingshus |
| | Bästskivaryård |
| | Häststall |
| | Brästgård |
| | Älskullbyggn |
| | Lott, annan b |
| | Flyttbyggn |
| | hus (verld. tes) |
| | Konstämning |
| | Wattenfall |
| | Jors |

Ekonomisk karta
1912-1914
Skala 1:10000



Vasaholm

Sprönsholm

Kopparp

Knorran

Ö.Tvet

Rabyn

Krulladan

Skälback

Lavelund

Kilgövals ån

Killeholm

Kyrkoh. bost.

Ängarus

Tegelbruk

Veberöd

Mossen

Klockarbäst.

St. Ryd

Ryarhus

Tegelbruk

Veberöd

Skolh.

Skolhus

Ljunger

Herrhestorpsmölta

St. Ryd

Klintadal

Hasslemölan

Romeleklint

175,48

Husagård

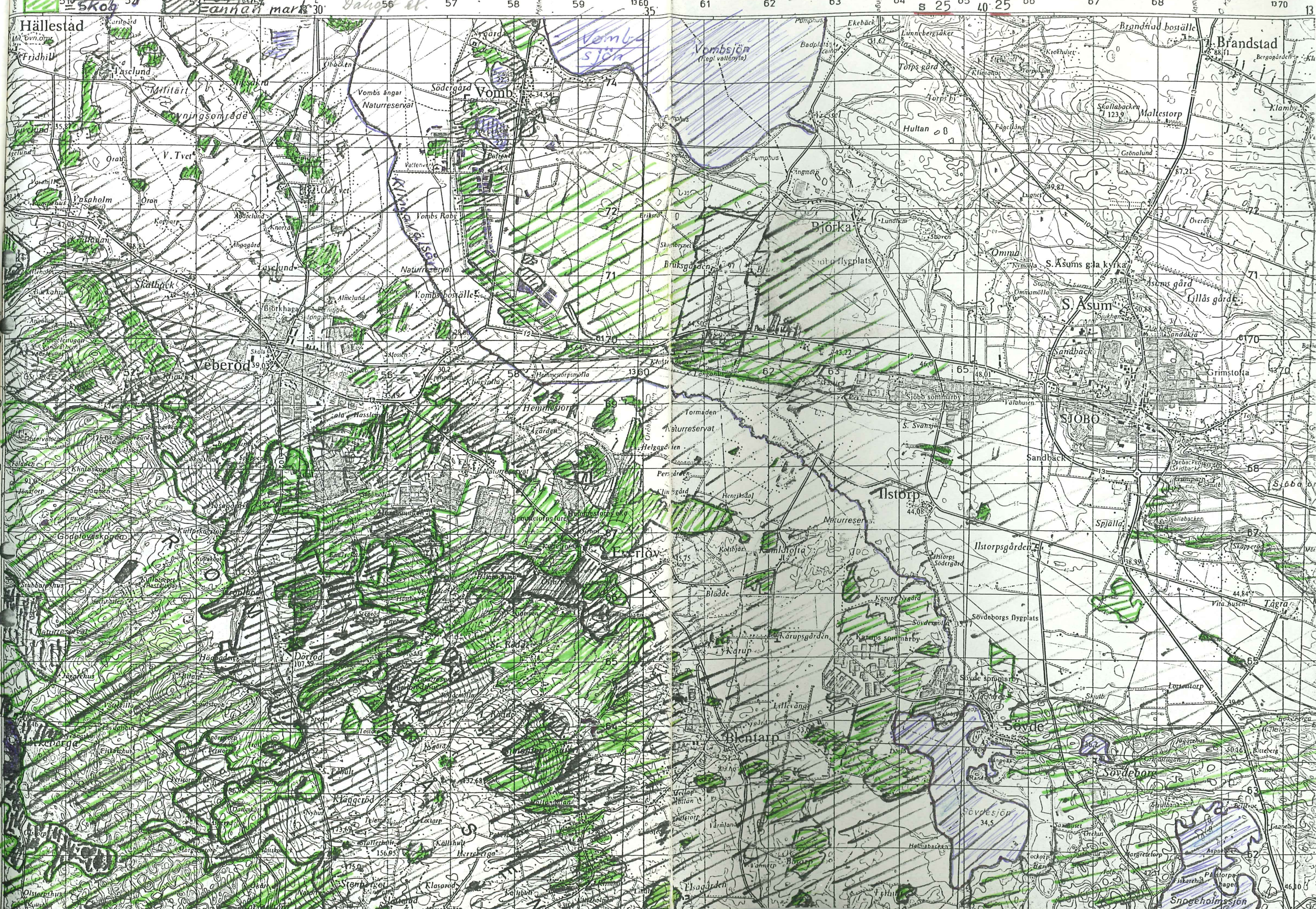
Skogsmölan

Humlaröden

Svarledamn

Kullaskogen

Hälabäckshus



grön färg = skog

med färg = fannan mark

Daljöpp ev.

Vombsjön (Fregl vattenyta)

Sövedsjön

Snogeholmsjön



Vomb-sjön

Veberöd

Everlövs

Ilstorp

Sjöbo

Sövde

Sövdeborg

Snogeholmsjön

Brandstad

Vomb

Björka

S. Åsum

Hemmestorp

Dörröd

Blenfarp

Simontorps säteri

Sövde sommarby

Sövde sommarby

Kläggetöd

Slätterod

Elsårdalen

Sövdesjön

Snogeholmsjön

Ekonomisk karta över Veberöds socken inom Torna
Härad och Malmöhus län.

Socknen kartlagd 1912. Kartan tryckt 1914. (Sid.20)

Genast frapperas man av de stora förändringar som skett under de ca 100 åren som gått sedan början av 1800-talet, då Veberöd var en ordinär bondby-kyrkby. Nu i början av 1900-talet har åkerjorden sedan länge skiftats. Varje jordbruk består huvudsakligen av ett sammanhängande markområde, bondbyn har sprängts och flertalet hus flyttats ut till respektive ägor. Gårdarna ligger väl fördelade över de odlingsbara markområdena runtom. Och Veberöd som tidigare var en bondby har förvandlats till ett villasamhälle, bebott av diverse yrkesutövare.

Bebyggelsen består huvudsakligen av egna hem, och om vi på den förra kartan kunde räkna till ett 20-tal gårdar, så har vi på kartan av 1914 drygt dubbla antalet egnahem samt ett par skolhus norr om och söder om kyrkan. Denna är från 1200-talet. I nordvästra utkanten av samhället finns ett tegelbruk, vilket förklarar de ovanligt många röda tegelvillorna i Veberöd.

Synar man omgivningarna på kartan så finner man i öster och i sydost namnen Hasslemöllan, Hemmestorpsmölla och Skogsmölla vilka tala sitt tydliga språk om kvarnar som fortfarande finns eller har funnits. De fanns även med på rekognosceringskartan. Såväl kyrkoherdebostället som klockarebostället är belägna ca en halv mil öster om Veberöd, ett bra utgångsläge för prästen och klockaren som betjänar även Vombs och Silvåkra församlingar. Förutom de två skolorna i centrala Veberöd finns enligt kartan ytterligare två, belägna ca 3 km från samhället, den ena västerut och den andra österut, båda mera isolerat belägna.

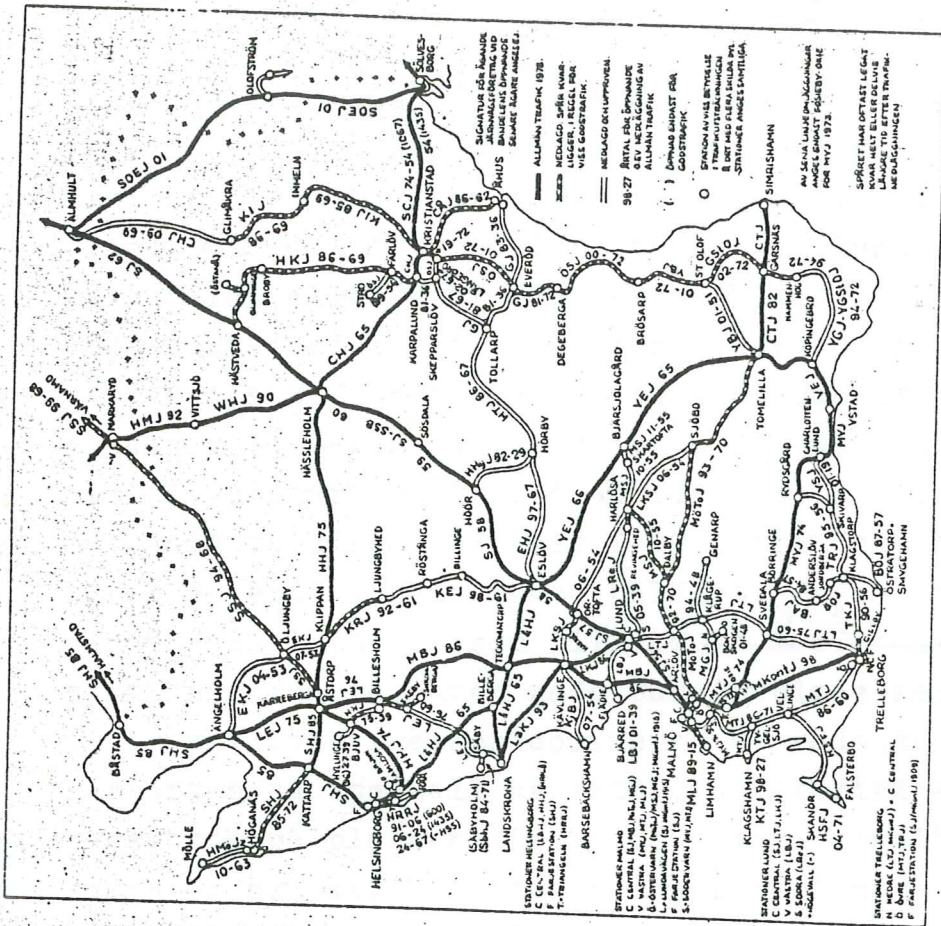
Järnvägen. En järnväg i väst-östlig riktning går genom norra delen av samhället, som har en järnvägsstation. Det är Malmö-Tomelilla järnväg, som stod färdig för trafik 1893 och lades ned år 1970. (Sid. 31). Spåret kvarligger i regel för viss godstrafik. När järnvägen kom, betydde den oerhört mycket för de orter med omnejd som den drogs förbi. Så ock för Veberöd och bygden däromkring. Det innebar ett uppsving för orten, med förbättrade kommunikationer med Malmö och med Ystad och Simrishamn,

som man nu kunde nå per järnväg, förutom alla mellanliggande mindre orter. Och fraktfarten till och från Veberöd kunde ombesörjas betydligt bättre genom järnvägen än vad man kunde tidigare. Ortens tidigare isolering var bruten och den blev en inflyttningsort. Befolkningen ökade och bebyggelsen breddade ut sig. Förutom flera bostäder i samband med folkökningen tillkom så småningom en del industrier, för vilka transporterna per järnväg, både till och från (industrin), vid denna tid var helt avgörande, t ex för tegelbruket.

Veberöds industrier kom därför att lokaliseras till den norra delen av samhället och i närheten av stationsområdet. Det närbelägna tegelbruket har fått sin samhörighet med järnvägen åskådliggjord genom att gatan som går alldeles intill järnvägen och parallellt med denna har fått namnet Tegelbruksgatan. Livslängden var omkring 80 år för såväl tegelbruket som järnvägen och den sammanföll i stort sett. När järnvägen lades ned måste tegelbruket följa efter, även om det också fanns andra orsaker till det.

Järnvägens tillkomst innebar för Veberöds del "ett lyft" för hela samhället, bl a för sysselsättningen. När den sedan lades ned 1970 p g a dålig lönsamhet, hade dess betydelse minskat betydligt, och den var i stort sett färdig med sin uppgift. Men det innebar ändå en stor förlust och saknad för befolkningen att mista den, fast den ej längre var outhärlig. Nu hade lastbilar redan tagit över det mesta av godsfrakten, och personbilar och bussar hade sedan länge konkurrerat med järnvägen om persontrafiken. Och vägarna hade breddats och förbättrats betydligt för att klara av den ständigt ökande motortrafiken och för att göra framfarten så bekväm och snabb och säker som möjligt. Bilismen har tagit över järnvägens roll som förutsättning för samhällets fortsatta utveckling.

Jordbruket. Tillståndet för jordbruksnäringen i Veberödsområdet, så som det framgår av 1914 års ekonomiska karta med tillhörande beskrivning, redovisas i en sammanfattning på sid. 69 i anslutning till den bifogade kartbilagan av 1914. (Sid.70-96)



Järnvägarna i Skåne. — Kristianstads Järnvägsmuseum/Yngve Holmgren.

Alltså rörde det sig om en serie hus, vilka tydligt tillkommit i ett och samma syfte. Syftet måste ha varit att förse en viss bana med stationshus, och ifall man kunde lista ut hur trafiken löpte skulle det bli lättare att se det miljösammanhang till vilket dessa magnifika hus var kopplade. Litteraturen på området är inte omfattande, men 1975 utkom på järnvägs-kännaren Frank Stenvalls Förlag, ett häfte av arkitekten Mats Linde: "Järnvägsstationer i Skåne". Resultatet som redovisas är snarare ett smakprov av vad det kan bli än ett färdigt arbete, säger Linde om sin skrift. Icke desto mindre hittar man på uppslaget sid 54—55 just en bild av Lomma stationshus under rubriken Malmö-Billesholms Järnväg (MBJ). Där står bl a följande: "Manifestationerna i skånskt tegelbyggnadskonst torde vara stationerna utmed Malmö-Billesholms Järnväg, som numera är den sydligaste delen av Västkustbanan. Stationerna uppfördes 1886". Alltså rör det sig om Sveriges kanske viktigaste privatbyggda järnvägssträcka, ofta förkortad VKB. Där om kan man läsa ingående i det lundsiska kommunalrådet Sverker Oredssons doktorsavhandling, men här skall endast påminnas om att VKB hade sitt ursprung i tanken att dy-medelst en järnväg Landskrona-Engelholm (LEJ) kringgå den förhatliga öresundstullen vilken danskarna upptog av alla fartyg som passerade Helsingör. Tullen avskaffades 1857 och LEJ-projektet uppskötts till 1876, då banan i alla fall stod klar som en första länk av VKB från Skåne mot Göteborg och Norge. Svenska riksdagen gillade vid den tiden inte kustbanor och hade därför i och med Södra Stambanan (SSB) lett sina tåg från Malmö via Lund norrut genom det inre av Skåne och Småland. Därmed var det upplagt för Malmö och Lund att råka i luven på varandra om vem som skulle få ha föreningsstation mellan SSB och VKB. Båge städerna presenterade nästan parallellgående projekt, och hade det varit i England eller USA skulle nog båda ha kommit till stånd. Men i det glesbefolkade Sverige gav Kungl. Maj:t förnuftigt nog koncession bara åt ett bolag i varje riktning, vilket ledde till domen att Malmö skulle få genomföra sitt projekt och ansluta till LEJ vid Billesholm medan Lund fick nöja sig med att sända ut en kortare bana (LKJ), som i Kävlinge skulle garanteras anslutning vid MBI:s station där. Via byten i Kävlinge och Billesholm skulle lundaborna alltså kunna nå VKB-trafiken mot det hägrande målet, storhamnen i Göteborg. En ännu ej nämnd

skånemetropol i detta västkustdrama är Helsingborg. Där satt man inte med armarna i kors utan insåg sina framtida möjligheter med tågfarja till Danmark åt ena hållet och åt andra hållet en bana upp till Ängelholm, varifrån det gällde att vidare föra Västkustbanan över den branta Hallandsåsen och fram till Halmstad. Allt detta organiserades som Skåne-Hallands Jernväg och blev i realiteten den tredje skånska länken i VKB-projektet.

Ekonomisk karta över Sverige. Sept 1972. Skala 1:10000.

Samhället Veberöd är nu fullständigt förändrat. Den tidigare bondbyn, bestående av ett 20-tal gårdar, samlade kring kyrkan, är borta, så när som på ett par av gårdarna, och i stället finner man där ett medelstort och välplanerat villasamhälle med raka parallella gator och rektangulära kvarter och hustomter. 1929 upprättades stadsplan för Veberöd.

Det sista tegelbruket finns kvar och är beläget längst ut på den västra kanten i samhället. Kommunalkontor står nämnt och utritat på kartan. Likaså en idrottsplats litet längre österut men ändå tämligen centralt i 1972 års Veberöd. Ännu längre österut är ett bostadsområde beläget. Genom järnvägen, som går genom samhället och som tillkom ¹⁸⁹³ på ~~1880~~ talet, blev Veberöd ett stationssamhälle. Även goda bussförbindelser betjänar orten.

Av villabebyggelsen dominerar de röda tegelvillorna, vilket ger orten en speciell karaktär, och förtäljer, att det funnits tegelbruk på platsen. Det ovan nämnda tegelbruket lades ned 1972, samma år som kartan ritades. Kanske så mycket som 2 av 3 villor är byggda av fasadtegel, varför samhället ser ovanligt rött ut. Så nog har tegelbruken i Veberöd satt sina spår för eftervärlden.

I Veberöd fanns en gång 3 stora tegelbruk. Den järnrika leran gav teglet en speciell färgnyans, typisk för ortens tegel. Bruken, som kom att kallas "ettan, tvåan och trean", dominerade helt den lilla orten och blev så småningom en och samma koncern, Veberöds nya tegelbruks AB. Under mer än 80 år var bruken samhällets största arbetsplats. När bruket var som störst hade man 125 anställda, och det var också vanligt att både kvinnor och barn arbetade vid bruken. När det sista tegelbruket lades ned 1972, gick ett stycke svensk och skånsk historia ur tiden. På brukens tid var Veberöd ett jämförelsevis fint servicesamhälle. Det hade två hotell, två caféer, mejeri, slaktare och systembolag. Nu finns inget av det kvar.

Efter 60-talets stora byggrusch, då bruken gick som bäst, kom en kraftig nedgång i byggandet i Sverige, och behovet av tegel blev allt mindre. Detta tillsammans med att en mängd nya material gjorde entré på marknaden ^(samt järnvägens nedläggning) ledde till att bruken successivt avvecklades. Dessutom var hanteringen olönsam. En mycket stor del av teglet gjordes för hand. Sten för sten. Kraven på mekanisering och ny teknik blev därför allt större, och idag finns bara ett 10-tal tegelbruk kvar i hela landet. Som mest fanns det 350 stycken.

Vår tids Veberöd.Natur
och mark

Samhället upptar ca 300 ha av den relativt flacka sandslätten nedanför Romeleåsen. Det omges av spridda skogsdungar som i sydväst övergår i Romeleåsens sammanhängande skogsområden.

Jordbruket runt samhället har avkastningsklass 4 i den 10-gradiga skalan, utom i sydväst där bebyggelsen möter en flik 6-jord.

För områdena runt samhället har gjorts en byggnadsgeologisk karta till ledning för bebyggelseområdenas förläggning och avgränsning. Dålig mark redovisas i norr i anslutning till Veberödsbäcken samt i nordväst utanför Björkhagaområdet. I övrigt utgöres marken av sand som är bra undergrund för bebyggelse. För Veberöds närmaste omgivningar har gjorts en översiktlig vegetationsinventering.

Veberöd har ett ganska flackt närlandskap som domineras av åker- och betesmark.

Vegetationsholmar finns spridda runt hela samhället. Mest markant är vegetationen i söder (Idalaområdet bl a) och i öster (längs Skogsmöllebäcken). Norr om Veberöd finns tallskog, tallplanteringar, fuktlövskog samt mindre dungar bl a vid gårdar. Jordarten är oftast sand och marken oftast av torr hedtyp. Öster om samhället finns bokskog, granskog och blandskog (både löv och barr). Hedvegetationen är friskare, vid Skogsmöllebäcken finns öppna fuktängar.

Söder om samhället breder villabebyggelsen ut sig och som en buffert mot naturmarken finns gräsmark, med sporadisk björk- och tallföryngring, som idag närmast kan betecknas som impediment.

Söder om gräsmarken finns ett större skogsområde. I vegetationen är fritidshus och åretruntbostäder insprängda (Idalaområdet). Marken är sandig och den sparade trädvegetationen består av tall, ek, björk och gran. Åt sydväst finns endast mindre grupper eller rader av träd i det annars öppna åkerlandskapet. Längre åt sydväst höjer ^{sig} den skogklädda Romeleåsen ~~sig~~ upp ^{över} ~~genom~~ jordbrukslandskapet.

Naturvård. Friluftsliv. Skogspartierna kring Skogsmöllebäcken i öster och i söder ligger på gångavstånd från bebyggelsen och är förstklassiga strövområden. Området söder och väster om Veberöd är av riksintresse för det rörliga friluftslivet och ingår i det primära rekreationsområdet Sydskanes sjö- och åslandskap. Landskapet kring Vomb- och Krankesjöarna utgör även ett värdefullt rekreationsområde.

s 35 ^{m/} Oråde N 38 Klingavälsån är ett område inom Veberöd av riksintresse för naturvård, beläget inom Skånes sediment- och horstområde och bestående av 2 delområden. Vegetationstyper inom området: Fuktäng, äng, rikkärr, gräshed, sandgräshed. Markanvändning: Betesmarker, åker, skogsholmar. Förutsättningar för att områdets naturvärden skall bibehållas: Fortsatt hävd, förhindra dränering, bibehålla vattenkvalité och vattenbalans. Planering och säkerställande: Naturreservat, CW-område. Området berör område av riksintresse för friluftsliv och område av riksintresse för kulturminnesvård.

Områdets huvuddrag: Naturreservatet Klingavälsåns dalgång omfattar ca 2 200 ha och är därmed Skånes f n största naturreservat och s k CW-område. De flacka och på våren normalt översvämmade ängarna mellan Sövedsjön och Vombsjön, som omger den slingrande och lugnt framflytande Klingavälsån, har sedan länge varit berömda för sitt rika fågelliv, främst för de många häckande vadarna.

Den kraftiga sänkning av vattenståndet, som Kävlingeån utsattes för omkring 1940 drabbade dock också Klingavälsån. Dess nedre lopp muddrades och rätades ut med en drastisk torrläggning som följde. Vombs ängar, tidigare ett av de fågelrikaste områdena, som förr om vårarna lyste gula av kabbelekor är fortfarande gula, men nu av maskrosor.

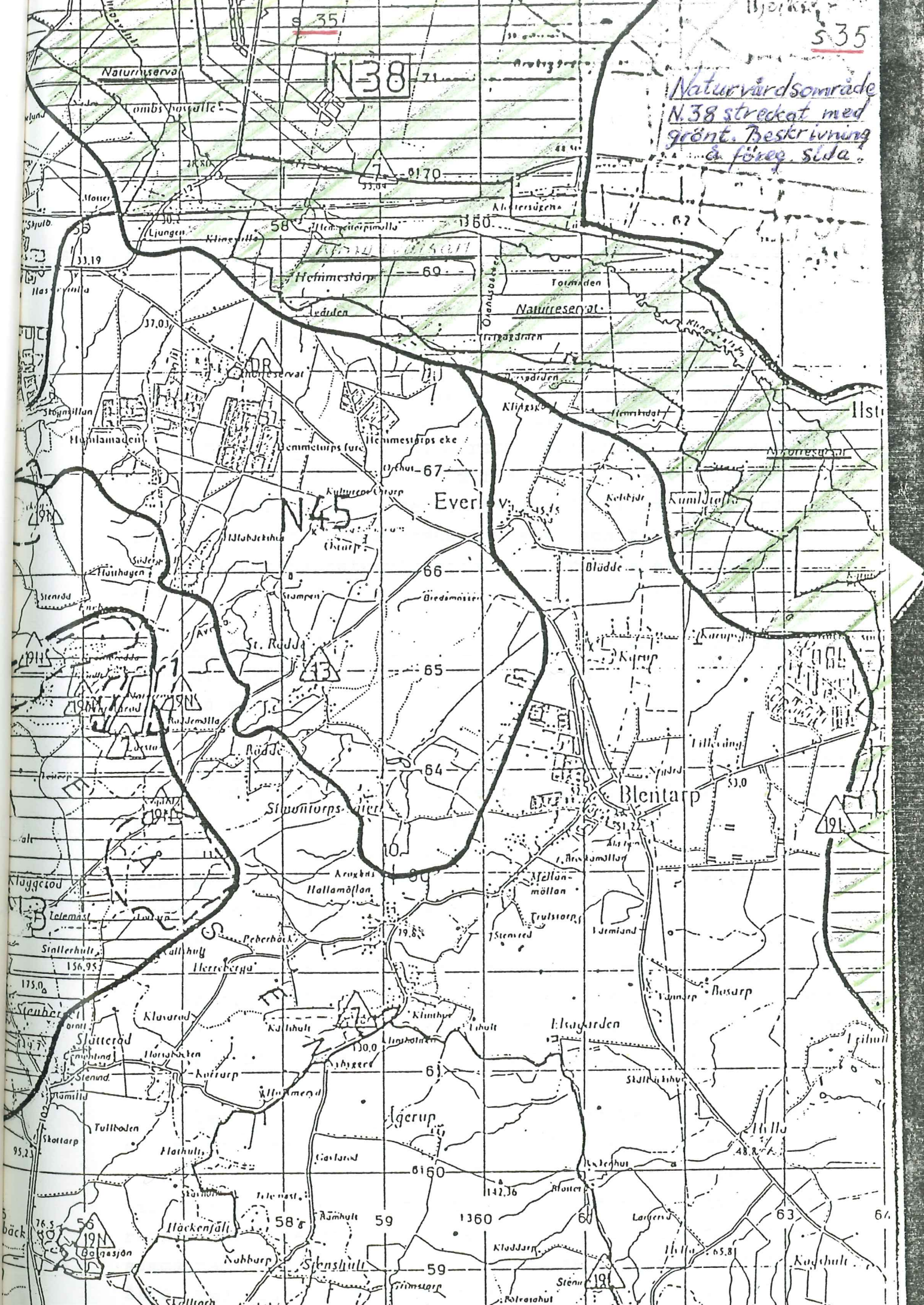
Försök att översila Vombs ängar med vatten på våren för att försöka restaurera de tidigare fuktängarna och därigenom på nytt göra dem attraktiva för fåglarna har utförts. Rödspoven häckar fortfarande med några få par, men t ex kärrsnäppa och brushane, som tidigare häckat inom området, har försvunnit. Tack vare ett dämme vid Hemmestorps mölla har de södra delarna inte nämnvärt påverkats av ingreppet. Här finns fortfarande översvämmade fuktängar och en slingrande å och fågellivet är fortfarande rikt. Delar av de översvämmade ängsmarkerna utnyttjas ännu som naturliga slåttermarker. En betydande areal är ogödslad.

1/ CW = Conversion on wetlands.

Naturvårdsområde
N.38 streckat med
grönt. Beskrivning
& föreg. sida.

N38

N45



Under vinterhalvåret är Klingavälsåns naturreservat en av våra förnämsta övervintringslokaler. Då finns här gäss i tusentals och havsörnar och kungsörnar som regelbundna gäster.

Torvtäkt har förekommit på flera platser. Delar av området är viktiga tillhåll för kronhjort.

s 24, 26 Bysjön. Strax öster om Klingavälsåns norra del ligger Bysjön.

Lokalens läge i Vombsänkans sedimentområde har medfört att Bysjön reagerar för de regionala palaeohydrologiska förhållandena. Detta har stor palaeoklimatisk betydelse och gör sjön unik i Sverige. Det geovetenskapliga intresset för sjön är mycket stort.

Utfattande undersökningar har här gjorts av limnologiska och geologiska institutionerna ent. G. Mattiasson Länsmuseet Malmö

Naturvårdsförordnanden. Strandskydd gäller vid Skogsmöllebäcken till en bredd av 100 m från ån. Skogsskyddsområde finns norr om Veberöd, som avsatts för att förhindra jord- och sandflykt. Järnvägen utgör gräns i väster och riksväg 12 i öster. I länsstyrelsens naturvårdsprogram föreslås ett naturvårdsområde att bildas för fäladsmarken söder om Idala.

Skyddsområde för vattentäkt. Vattentäkten i nordvästra Veberöd är skyddad mot föroreningar genom fastställt skyddsområde med skyddsbestämmelser.

Kulturvård. Partierna kring bäcken i söder med den fasta fornlämningen Jungfruslottet och några gamla gårdar vid slutet av Kyrkogatan - Remontgatan och Gamla vägen samt kyrkan med partier från 1200-talet är den kulturhistoriskt intressantaste delen av samhället. Riksintressanta områden för kulturminnesvården finns sydväst om Veberöd.

I september 1987 gör kommundelsnämnden ett uttalande i pressen att den konstaterat att byarnas kulturmiljöer i församlingarna Vomb, Silvåkra och Veberöd (med Dörröd) behöver inventeras och belysas och att den har planer på att genomföra en sådan i samverkan med Lunds universitet och andra intressenter.

Det kommunala styret. 1974 uppgick Veberöd i Lunds kommun efter att först ha sammanslagits med församlingarna Vomb och Silvåkra. 1971. Därmed hade hela den politiska makten flyttats till Lund, och det var tills vidare slut med självbestämmanderätten för Veberöds del. Veberöd är centrum i kommundelen med samma namn och som omfattar även församlingarna Vomb och Silvåkra. Med tiden växte sig kravet på ettvisst självbestämmande

allt starkare, och för om 1987 fick Veberöd liksom N.Fäladen i Lund sin kommundelsnämnd, förkortat KDN, den första eller andra i Skåne, vilket visar att Veberöd har en mycket aktiv och progressiv befolkning. För 1987 var det tänkt, att KDN i Veberöd successivt skulle ta ansvaret för följande verksamhetsområden:

- 1 Sociala frågor inom barnomsorg och äldreomsorg.
- 2 Lokala grundskolefrågor, samlad skoldag och skolans utvecklingsresurser.
- 3 Samtliga lokala fritidsaktiviteter.
- 4 Kulturfrågor som bibliotek, teater, bildkonst, foto, film och musik.
- 5 Samtliga lokala park- och naturvårdsfrågor.
- 6 Lokala plan- och trafikfrågor.
- 7 Remissorgan i alla frågor av intresse för kommundelen.

Ett exempel på KDN:s bevakning av Veberödsbornas intressen är att nämnden nyligen fick igenom sitt krav om ändring av Vägverkets ritningar och förslag om ny vägsträckning av riksväg 12, som nu går genom samhället, men som skall få en ny sträckning norr om tätorten. Det gäller av- och tillfarterna till och från Veberöd, som alltså ändras enligt Veberödsbornas önskan. s 54 Den nya vägsträckningen är planerad att påbörjas 1990 eller -91.

Ett annat exempel på KDN:s agerande, och som omnämnes under rubriken Kulturvård ovan, är planerna på inventering och belysning av byarnas kulturmiljöer i de olika församlingarna.

I december 1987 ansökte KDN hos bostadsstyrelsen om 1,6 milj. kronor i statsbidrag för att förbättra omsorgen om äldre och handikappade, bl a genom ombyggnad av Vevrehemmet. Likaså har KDN under året 1987 gjort framställan om åtgärder för miljön för att bevara naturen i Veberödsområdet. Och att det ordnas torghandel i samhället, exempelvis på den stensatta platsen vid järnvägen.

Att Veberöd är Veberöd och inte vilket samhälle som helst bevisas även av att det är först i landet med utbyggt hemskydd. 20 Veberödsbor har gått på kurs och utbildat sig till hemskyddsombud.

Ur Markhushållningsprogram 1976-1990Veberöd

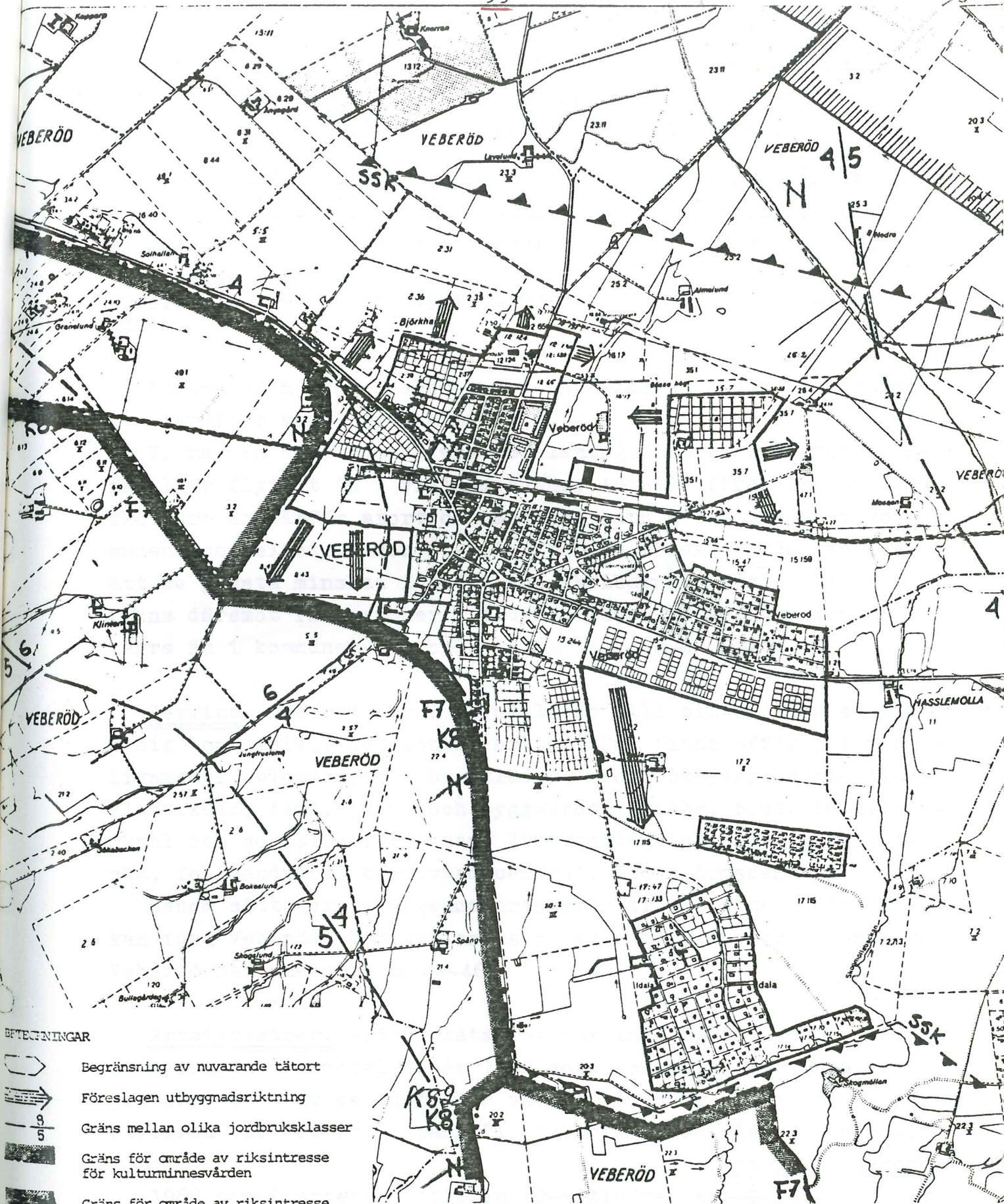
De fysiska faktorer som påverkar och inskränker Veberöds utbyggnad är i:

- väster naturvårdsområde N4 av riksintresse
jordbruksmark klass 6
- norr reservat för ny sträckning av riksväg 12
militärt övningsfält
SSK utbyggnadsgräns
- öster strandskydd kring Skogsmöllebäcken
- söder och naturvårdsområde N4
sydväst område av riksintresse för
kulturminnesvården K82
område av riksintresse för det
rörliga friluftslivet
SSK utbyggnadsgräns









Med stöd av bl a ovan nämnda faktorer skisseras i Markhushållningsprogrammet 1976-1990 följande utbyggnadsområden.

- s62-65 Bebyggelsen kompletteras inom Tegelbruksområdet i väster, Björkhagaområdet i nordväst, Trulsboområdet i nordost samt påbörjas utbyggnaden av Idala gård. Industriområden utbyggs i nordväst i anslutning till befintlig industri. En vägförbindelse föres från Dalbyvägen norr om samhället och anknyter till en ny del av riksväg 12 fram till Vombs boställe.

Se kartskiss nästa sida. s39 och s50.



BETECKNINGAR

-  Begränsning av nuvarande tätort
-  Föreslagen utbyggnadsriktning
-  Gräns mellan olika jordbruksklasser
-  Gräns för område av riksintresse för kulturminnesvården
-  Gräns för område av riksintresse för naturvården
-  Gräns för område av riksintresse för rörligt friluftsliv
-  Av SSK angiven yttersta gräns för tätortens utbyggnad
-  Område med naturvårdsförordnande enl. NVL §§ 4, 7 eller 19

SKALA 1:20 000

ur Markhushållningsprogram 1976-90

Se s 38 och s 50.

Eventuell bokstav och siffra är placerade på den sida gränsen där området är beläget.

Befolkning. Invånarantalet i samhället har mer än tredubb-
lats sedan början av 60-talet och uppgick den 1/1 -88 till 4578.
Hela kommundelen hade 4800 inv. vid samma tidpunkt.

	<u>Folkmängden den 1 nov.</u>				<u>Förändring</u>		
	<u>1970</u>	<u>1975</u>	<u>1980</u>	<u>1985</u>	<u>1970/75</u>	<u>1975/80</u>	<u>1980/85</u>
Veberöd	1505	2472	3598	4094	967	1126	496
Glesbygden i hela kom- munen	6197	6058	4961	4390	-139	-1097	-571

Folkmängden steg snabbt under 1970-talet, medan ökningstak-
ten därefter varit ganska måttlig.

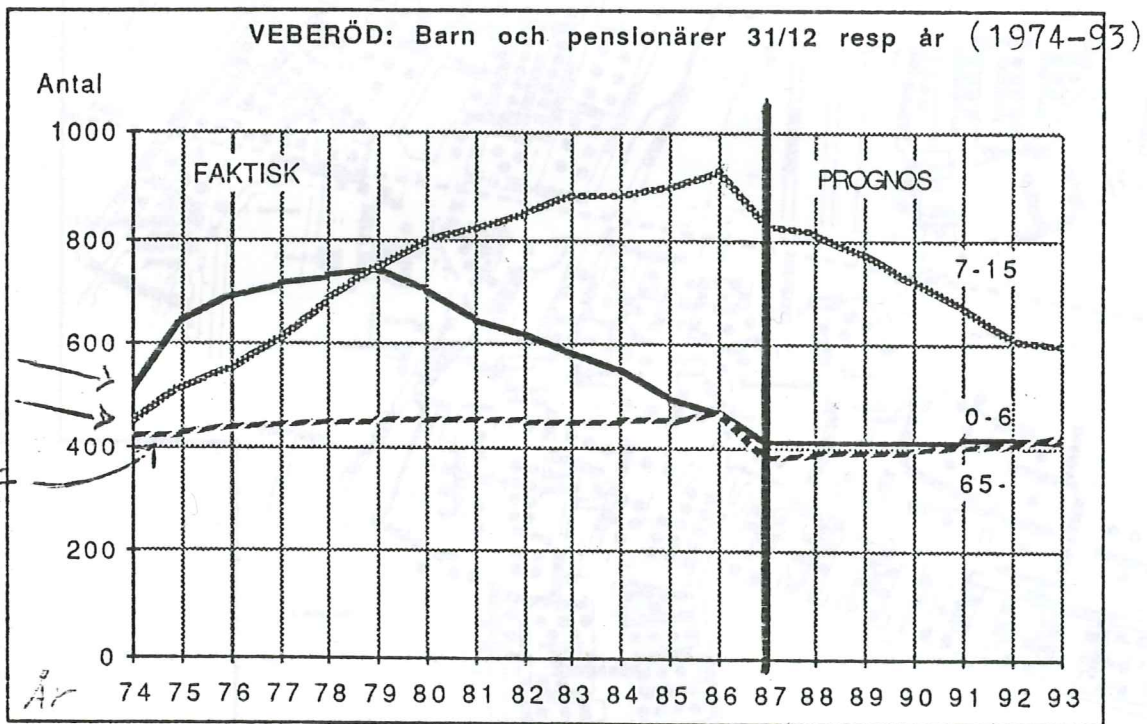
V. har en övervägande ung befolkning, eftersom främst barn-
familjer flyttat in i villaområdena. Antalet förskolebarn och
skolbarn är därför stort och andelen barn är större än i kom-
munen som helhet. Under 80-talet har en förskjutning skett så
att de yngsta minskat i andel och skolbarnen ökat. I Veberöd
finns däremot få personer i åldrarna över 65 år. Andelen är
lägre än i kommunen som helhet. *Se diagram sid 41-43.*

Service. Veberöd har i förhållande till sin storlek en all-
sidig kommersiell och social service. Det finns affärer för bl a
livsmedel, blommor, sybehör, kläder, skor, papper, sportartiklar,
elartiklar, färg, järn- och byggvaror, frisör, post, bank, kom-
munal och social service samt läkarmottagning, distriktssköter-
ska, folktandvård, barnavårdscentral, mödravårdscentral. Se sid
Genom sitt läge vid genomfartsvägen till Blentarp och Sjöbo
kan idag Veberöds butiker antas ha en större kundkrets än bara
Veberöd med omnejd. s 44-46.

Arbetsplatser. Arbetsplatserna har inte ökat i samma omfatt-
ning som invånarantalet. År 1970 hade samhället ca 400 arbets-
platser. 35 % av de anställda var Veberödsbor. De största indu-
strierna var Veberöds Spannmål, Solanum AB och Lambda Betong.

			<u>kommun-</u> <u>delen</u>	<u>tätorten</u>
1980	antal arbetstillfällen	20-w tim/vecka	745	583
1980	"	förvävsarbetande 20-w tim/vecka		
		16-64 år	2049	1736
"	"	"		
		1-w t/v -"- "		1846
1985	"	"	2329	2000
1970	utpendlare från kommundelen		411	
1975	"	"		
			1008, därav till Lund 333, till Malmö 330, till Dalby 56, till Sjöbo 36	
1985	inpendlare t samhället Veberöd		327, utpendlare	1750.

Antal barn och pensionärer resp år 1974 - 93.



Barn 0-6
Barn 7-15
Pensionärer 0-6
Pensionärer 65+

Folkmängd i Veberöd 1 777 (3 349 personer)
= 10 personer



Folkmängd i Veberöd 1.1.1977 (3.349 pers.)

• = 10 personer



Folkmängd i Veberöd 1.1.1987 (4083 pers.)

• = 10 personer

31.12.1986 4108

VEBERÖD KOMMUNDEL

Service 1975, befintligt
och 1982, enl EFP

Antal invånare 1 januari år	VEBERÖD Kommundel			VEBERÖD Tätort			Kommentarer			
	-75	-78	-82	-75	-78	-82	-75	-78	-82	
Totalt	3819	4284		3119	3588					Differens 1971-76 1627 inv
därav 0- 6 år	643	716		574	656					
7- 9 "	213	241		182	213					
10-12 "	189	227		153	192					
13-15 "	112	142		89	110					
16-64 "	2239	2518		1815	2081					
65-w "	423	440		306	336					
SERVICE										
Daghem, pl	15		95	15		80				40 pl Centralskolan -78, 40 pl Idala -79
Lekskola, pl	95		215	95		215				tillskott 120-55 pl i 3 förskolor 77 och 78
Fritidshem, pl	-		30	-		30				tillskott 15 pl i Centralskolan -78, 15 pl Idalaskolan -79
L-skola, par	3		4	3		3				tillskott 1 parallell Idalaskolan -79
M-skola, par	2		3	2		3				"-
H-skola, par	-		4	-		4				bussas nu till Dalby, tillskott 4 pl 1980 för Veberöd och Genarp
Älderdomshem, pl	34		34	34		34				
Dagcentral	(bef)		bef	(bef)		bef				tillgång till matsservering, hår- och fotvård för alla pensionärer
Fritidsgård, m ²	(bef)		bef	(bef)		bef				lokal utan ledare i Centralskolan
Bibliotek, m ²	140		140	140		140				ny lokal i H-skolan 1980 bokbuss till Dörröd, Vomb, Silvåkra
Motionsanl, inne	900		1060	900		1060				sporthall, tillskott ca 160 m ² i Idalaskolan -79
Motionsanl, ute	bef			bef						idrottsplats, bad, skjutbana. I Kvarnbrodala - golfbana
Läkare										
Tandläkare	bef			bef						folktandvård + privat
Distriktssköt.	bef			bef						
Mödravård	bef			bef						
Livsmedel	3			3						inga butiker i glesbygden
Post	1			1						inga butiker i glesbygden
Bank	2			2						
Vatten				bef (+)						egna vattentäkter, ev anslutning till Vombledningen
Avlopp, pe				5000 pe						biologisk + kemisk + filtrering Reningsverket i Veberöd utnyttjat till 65%

Kollektivtrafik SSK-SJ Lund - Veberöd 22 km, restid ca 35 min, 12 turer/dag i vardera riktningen
Kompletteringstrafik, skoldagar "Vombturen" 3 turer
"Dörrödsturen" 4 turer



Service
1977-05-01

VEBERÖD

- | | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 1. Livsmedel | 10. Pappershandel, leksaker |
| 2. Kiosk | 11. El-affär |
| 3. Konditori | 12. Bensin, bilservice |
| 4. Blommor | 13. Frisör, skönhetsmedel |
| 5. Sybehör, tvger | 14. Post |
| 6. Järnhandel, byggmarknad | 15. Bank |
| 7. Kläder, skor | 16. Kommunal service |
| 8. Skomakeri | 17. Distrikssköterska, social service |
| 9. Färghandel | |



Service 1987 Veberöd.

- | | |
|---|-----------------------------|
| 1. Blommor | 15. Pappershandel |
| 2. Damfrisering, frisör, kosmetika | 16. Syateljé |
| 3. Kiosk, gatukök | 17. Färghandel |
| 4. Bensin, bilservice | 18. post |
| 5. Kläder, skor | 19. Leksaker |
| 6. Juristbyrå | 20. Byggmarknad o järnaffär |
| 7. Ålderdomshem | 21. Restaurang |
| 8. Dagcentral | 22. Läkarmottagning |
| 9. Bank | 23. Glas o keramik |
| 10. Sportaffär | 24. Cykel o motor |
| 11. Livsmedel | 25. El-affär |
| 12. Distriktssköterska, folktandvård,
barnavårdscentral, mödravårdscentral | 26. Konditori |
| 13. Konfektyr | |
| 14. Garnshop | |

s 58-60 Trafik. Den nuvarande trafiksituationen visas på karta på sid 58. Veberöds trafiksituation domineras i hög grad av genomfartstrafiken på riksväg 12, som passerar centrum, där också anslutning av Dörrödsvägen söderifrån sker. Detta skapar mycket besvärliga förhållanden för gång- och cykeltrafiken mellan olika delar av samhället, i synnerhet för barnen. Även gångtrafiken i centrum berörs kraftigt i och med att en ny etablering har skett söder om genomfartsvägen. Förhållandena för fotgängare och cyklister är alltså inte tillfredsställande i centrum. Genom den planerade nya sträckningen av riksväg 12 norr om tätorten, vilken beräknas påbörjas 1990 eller 1991, kommer trafikförhållandena inom samhället att förbättras avsevärt och störningarna från ~~landsvägs~~ genomfarts/trafiken att upphöra.

Busslinjesträckningen Lund - Veberöd - Sjöbo ingår som en del i det regionala busslinjenätet. I övrigt finns kompletteringstrafik mot Silvåkra, Vomb och Dörröd.

Vatten och avlopp. Veberöd får sitt dricksvatten sedan oktober 1977 från Vombledningen. Vombverket ligger inom kommundelen Veberöd.

Genom den centrala delen flyter Veberödsbäcken norrut, nu delvis kulverterad. Den tjänstgör som regnvattenuppsamlare och tar nedströms också emot det renade spillvattnet från reningsverket norr om samhället. Huvudledningssystemen för spillvatten och regnvatten framgår av illustration på sid 61

Befintliga planer. Samhället är sedan länge stadsplanlagt. Kommunen gjorde 1969 en generalplan för samhället. Den omarbetades i västra delen 1971. Ett förslag till översiktsplan för centrumområdet har utarbetats 1977.

Prognoser och planeringstal.

Befolkning. Enligt de 1977 reviderade planeringstalen för kommunen, vilka framlagts av länsstyrelsen och kommunförbundet, SSK, kommer Lund att tillväxa med 3000 personer 1977-90.

I kommunens tätortsstrukturplan har man för Veberöd räknat med en befolkningsökning fram till 1990 med 450 personer. Tillväxttakten har beräknats till något högre under delperioden 1978-85 än under delperioden 1986-90.

Under 1977 ökade tätortens befolkning med 239 personer, och

78 lägenheter blev inflyttningsklara. Denna tillväxttakt pekar på att förskjutningar i planeringstalen kan bli nödvändiga.

s 62-65 Bostadsbyggande. Behovet av bostäder är framräknat av statistik- och utredningsavdelningen och fastighetskontoret med ledning av ovan angivna befolkningstal. Behovet av tillkommande bostäder utgöres av skillnaden mellan dagens bostadsbestånd och behovet 1990, räknat på den avsedda totalbefolkningen och dess struktur. Tillkommande bostäder krävs alltså dels för den nyinflyttade befolkningen, dels för att möta utglesningen inom dagens bostadsbestånd.

Följande uppställning kan göras:

Bostadsbyggande	<u>lgh/år</u>
1978-85	22
1986-90	22

Totalt tillskott av
lägenheter 1978-90, ca 286

Inom uppförda och planlagda områden pågår ett svårbedömt bostadsbyggande, i synnerhet inom fritidsområdena Idala och ~~och~~ norr om Sjöbovägen, där en styckevis nyproduktion kan ske på obbyggda eller delade tomter men också en förändring av fritidshus som möjliggör permanentboende. Ett antagande skulle kunna vara att fram till 1990 området norr Sjöbovägen totalt omvandlas, medan ca hälften av fritidshusen inom Idala blir permanentbostäder och vissa lediga tomter bebyggs, tillsammans ca 100 lgh. Dessa extra byggnader skall alltså ingå i den årliga bostadskvoten för Veberöd för att planeringstalen skall följas.

Inom det nya Idalaområdet kring Skogsängsvägen, där fastställd plan finns, får man räkna med en utbyggnad av i medeltal 5 hus per år. Vid Trulsbo finns en fastställd plan med totalt 15 villor.

Om man reducerar beräknat lägenhetstillskott med antaget bostadstillskott i fritidsområden och planområden i Idala och Trulsbo skulle i medeltal följande årliga bostadsbyggande kunna bli aktuellt.

1978-85 8 lgh

1986-90 8 lgh

Totalt

Sysselsättning. Utvecklingen av sysselsättningen i Veberöd är mycket svår att förutse. Kommunen har i "Gemensamma planeringsförutsättningar", GPF -75, uttalat att man avser att iordningställa arbetsområden i de största tätorterna, bl a Veberöd, för att därigenom bereda företag möjlighet att etablera sig. Tyvärr har hittills inte antalet arbetstillfällen ökat i samma takt som befolkningen, och omstruktureringen av näringslivet har inneburit att några företag slagits ut.

Planförslag.

Skissen till översiktsplan 1978 för Veberöd utgår ifrån de tidigare planeringstalen.

Med hänsyn till den relativt begränsade tidsramen till 1990, som planeringstalet för befolkningen omfattar, har i den fysiska översiktsplanen ansetts nödvändigt att införa en beredskapsram för utbyggnad efter 1990. Det är särskilt de långsiktiga planeringselementen och investeringarna typvägar, gator, huvudledningar som kräver detta.

Till utgångspunkt för denna ram har varit de tidigare planeringstalen för Veberöd, som innebär ett befolkningstillskott ~~xxxxxx700xixgxxxxxxx~~ 1978 av 1500 personer och därav följande bostadstillskott av ca 700 lägenheter.

Denna beredskapsram motsvarar den som SSK uttalat att kommunerna bör hålla i planeringsarbetet.

Till grund för förslaget ligger också de intressen och anspråk som redovisas i markhushållningsprogrammet sid 38, 39.

Skissen redovisas dels genom denna beskrivning, dels genom en ritning i skala 1:10 000 som visar utbyggnaden enligt beredskapsramen.

Illustrationen sid 62 avser perioden 1978-82.

Illustrationen sid 63 avser perioden 1978-90.

S 54 Ritning (S2:2013) är en beredskapsplan, som förutom utbyggnaden 1978-90 också anger möjlig utbyggnad efter 1990.

Planens princip. Principerna för översiktsplanen är följande: På grundval av den tidigare generalplanen och med utgångspunkt från hur utbyggnaden av Veberöd skett under de senaste åren samt den aktuella framtida måttliga utbyggnadstakten får föreliggande plan närmast formen av en utfyllnadsplan som söker länka samman den relativt spridda utbyggnad som skett inom olika områden runt samhället. Ursprungsplanen har i flera fall tagit sikte på fritidsbebyggelsen medan genomförandet blivit permanent bebyggelse.

Ytterligare tillväxt på mycket lång sikt av Veberöd utöver beredskapsplanen kan ske på olika sätt men den måste bedömas efter då gällande förutsättningar. I kommunens markhushållningsprogram är utbyggnadsrestriktionerna för Veberöds närmaste omgivningar penetrerade, se sid 38-39.

Bostäder. Bostadsområdenas struktur visas på planritningen endast översiktligt genom trafiknät och grönområden. Hushöjd

och hustyper bestäms vid detaljplaneringen, men en blandad bebyggelse med högst två våningar och med större och mindre bostäder i olika upplåtelseformer bör eftersträvas. En större koncentration än vad som uppnås med enbart friliggande villor har också eftersträvat, och som genomsnittlig täthet har för överslagsberäkningar inom bostadsområdena använts 11 bost/ha, d v s ca 30-35 inv/ha vid inflyttningstillfället. Som jämförelse kan nämnas att Trulsboområdet har 22 inv/ha. Räknat för enbart bostadskvarteren inklusive angöringsgator blir motsvarande siffror något högre, ca 14 bost/ha eller ca 40 inv/ha.

Planen redovisar ca 25 ha i huvudsak detaljplanerad ny mark reserverad för bostadsändamål, vilken rymmer ca 140 bostäder. Vidare förutsätts en permanentning av fritidshus och komplettering med styckehus om tillsammans minst 100 bostäder. Därutöver visas ca 35 ha välbelägen mark som reservområde med möjlighet att inrymma ca 400 bostäder.

I Veberöds centrala delar kan en viss mindre förnyelse av bebyggelsen komma att ske. Detaljplanearbete pågår för vissa enskilda kvarter. Marken är dock i enskild ägo, varför det inte går att ange någon takt i tillskottet av lokaler och bostäder.

Med antagande om en viss utglesning i nuvarande bebyggelse delvis kompenserad av en förtätning och att vissa fritidshus norr om Sjöbovägen och inom Idalaområdet övergå till att bli permanentbostäder, bör de redovisade markytorna i beredskapsplanen bilda en ram, som kan ge en tillfredsställande handlingsfrihet för ortens utveckling under mycket lång tid. Ordningföljden och takten i områdenas utbyggnad bör penetreras bland annat med hänsyn till barnstugors och skolors kapacitet och lämpliga upptagningsområden. Dessa bör utformas med hänsyn till trafiksäkerhet och gångavstånd.

Strövområdena i öster och söder måste också i framtiden vara trafiksäkert och lätt tillgängliga.

Parkmarken kan inom detaljplanelagt område minskas på några få ställen. Användbar parkmark utgör idag ~~ca~~ 6% och skulle öka med genomförandet av fastställda stadsplaner till 17%. Gamla och nya området bör få kvarterslekplatser och bollplaner efter gängse standard.

Industri. Befintliga industriområden är idag ca 6 ha. Planen anvisar ny industrimark ca 8-10 ha i norra delen med god anknytning till den nya riksvägen. Behovet av mark är mycket svårt att ange. Ett reservområde om ca 10 ha visas i väster.

Detta kan medge etablering av någon mer ytkrävande industri.

Trafik. Genomfartstrafiken på riksväg 12 som idag är mycket besvärande för centrum förs på ny väg norr om Veberöd. Den nu aktuella vägen har givits en något annan sträckning än den i tidigare planer redovisade, så att bl a Almelunds gård får en bättre arrondering av marken.

Genomfartstrafik från Blentarp förs inom överskådlig tid genom Veberöd men kan i en framtid ledas på en ny väg öster om bebyggelsen och fungerar då samtidigt som matarled till i princip möjliga nya bostadskvarter, bl a skjutbaneområdet. Motsvarande förhållanden gäller också genomfartstrafiken från Dörröd, som måste föras genom Veberöd men planeras i en framtid kunna ledas väster om samhället på åden redan delvis utbyggda matargatan väster om bostäderna i Björkhaga- och Tegelbruksområdet, om denna förlängdes ned till Dörrödsvägen. Den passerar därvid i huvudsak åkermark klass 4. Planen redovisar principiella lägen för dessa förbifarter. Planen redovisar också ett huvudsystem av gång- och cykelvägar dels mellan samhällets olika delar, dels ut till omgivande strövområden. Förslag till trafiksystem med huvudvägar, lokalvägar och gångstråk framgår av illustration sid 59 och ritning.

Veberöd kommer att under planperioden betjänas av den regionala busslinjen Lund - Malmö - Dalby - Veberöd - Sjöbo. Med undantag av Idalas södra del ligger befintliga och planerade bostadsområden inom 1000 meter från busslinjen. Någon lokal buss- trafik planeras ej för tätorten. Se sid 60.

Serviceområden. Samhället uppdelas med hänsyn till barnstugor och lågstadieskolor i tre områden inom vilka krävs trafiksäkra gång- och cykelvägar till dessa anläggningar.

Område väster utgöres av Björkhaga - Fågelbyn samt Tegelbruket, Centralskolan, Centrum och bebyggelsen väster om Dörrödsvägen. Raggeborgsområdet upp till Sjöbovägen utgör ett mellanområde som kan föras såväl mot väster som mot område sydost. Barnen inom området hänvisas till Centralskolan och intilliggande barnstugor. Trafiksäkra passager av Dalbyvägen vid skolan och gamla Trastvägen är en förutsättning för områdets utsträckning.

Område sydost kan med ovan angiven flexibilitet i huvudsak avgränsas av Dörrödsvägen och Sjöbovägen. Barnen hänvisas till

den nya Idalaskolan och med denna sammankopplad barnstuga.

Område nordost utgöres av bebyggelsen öster en linje från Boddesplatsen norrut till Veberödsbäcken och längs denna samt norr om Sjöbovägen. Barnen hänvisas till befintlig barnstuga nära idrottsplatsen och i en framtid till planerad lågstadieskola nära friluftsbadet. I avvaktan på denna måste skolbarnen hänvisas antingen till Centralskolan eller Idalaskolan med trafiksäkra passager av nuvarande riksväg 12.

Den tillkommande bostadsbebyggelsen bör lokaliseras med hänsyn till belastningen av dessa barnstugor och lågstadieskolor och så att icke önskvärda justeringar av upptagningsområdena måste göras.

Den befintliga Centralskolan utökas med ett 4-parallelligt högstadium, som skall betjäna kommundelarna Veberöd och Genarp.

Fritidslokalerna vid högstadieskolan avses att betjäna hela samhället. Mindre lokaler kan även bli aktuella inom områdena sydost och nordost.

Det gamla centrum med kyrka, butiker och övriga verksamheter är också i framtiden det naturliga centrumläget. Området är av den storleken att det bör kunna tillgodose framtida behov av utökad våningsyta för centrumverksamheter.

En sammanhållning av centrumfunktionerna är önskvärd. Nuvarande butiker framgår av illustration sid(45) 46I samband med förnyelse av bebyggelsen i centrum kan ett visst tillskott av bostäder bli möjligt. För centrum har en särskild utredning genomförts, och detaljplanearbete pågår för vissa kvarter.

Övrigt. De i planen redovisade utbyggnadsområdena gränisar utåt till jordbruksmark, skogsmark eller fäladsmark. Planen föresätter att den nuvarande markanvändningen i huvudsak kan bibehållas och att tillgängligheten till den allemansrättsliga marken förbättras för de boende i Veberöd.



Beredskapsplan f. Veberöd
utbl. 9.11.1990
Event efter 1990.
Text sid 57.

S 54

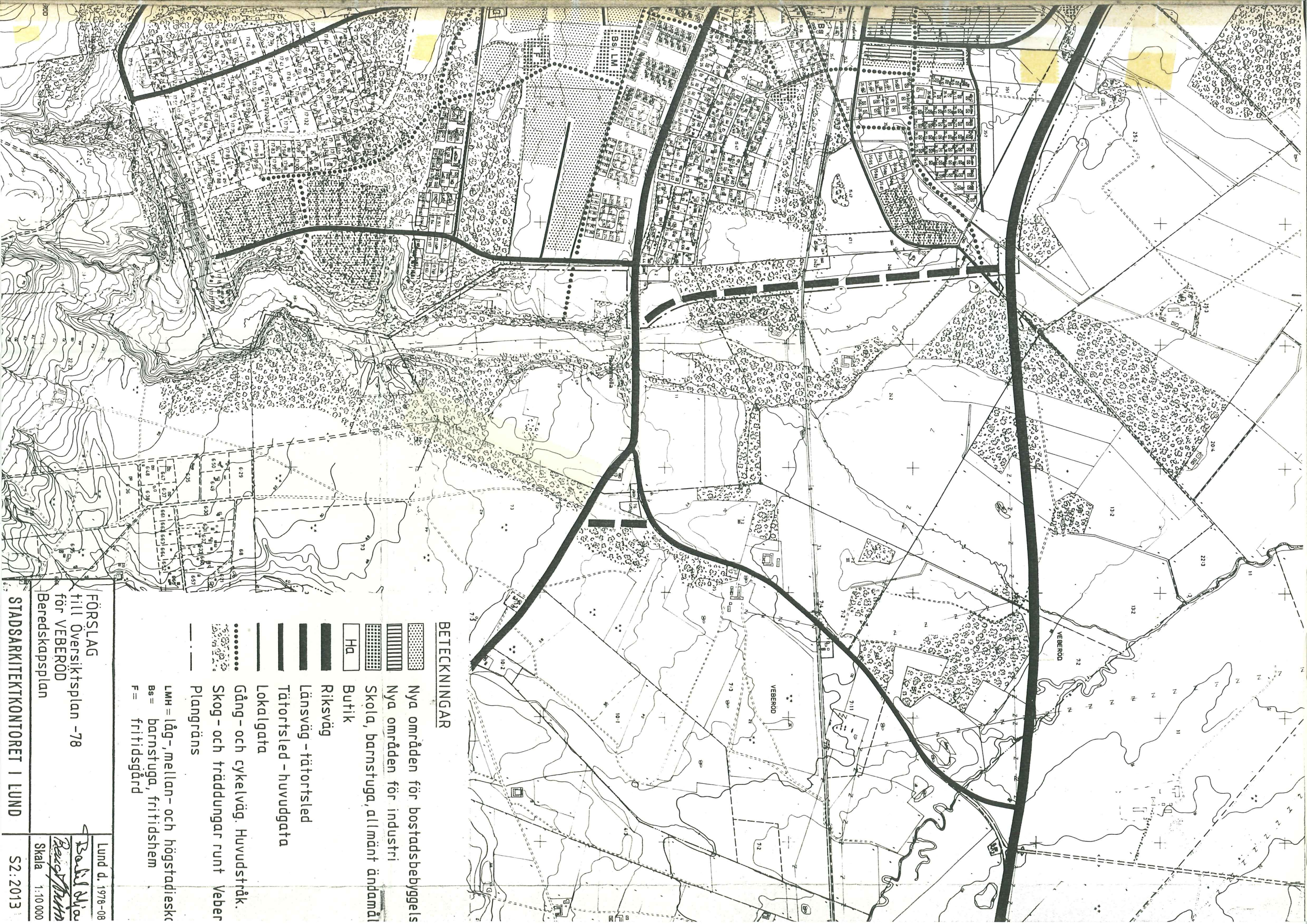
BS, F, LMH

VEBERÖD










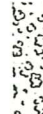

GRONLAND

VEBERÖD

VEBERÖD



BETECKNINGAR

-  Nya områden för bostadsbebyggels
-  Nya områden för industri
-  Skola, barnstuga, allmänt ändamål
-  H_a Butik
-  Riksväg
-  Länsväg - tätortsled
-  Tätortsled - huvudgata
-  Lokalgata
-  Gång- och cykelväg. Huvudstråk.
-  Skog- och trädgångar runt Veber
-  Plangräns
- LMH = låg-, mellan- och högstadiesk
- Bs = barnstuga, fritidshem
- F = fritidsgård

FÖRSLAG
till Översiktsplan -78
för **VEBERÖD**
Beredningsplan

STADSARKITEKONTORET I LUND

Lund d. 1978-08
Basil Mica
Rough Mica
Skala 1:10 000

S2: 2013

Utbyggnad 1978-82.

Bostäder. Bostadsbyggnadsprogrammet 1978-82 visar en avslutning av den detaljplanelagda utbyggnaden i Björkhagaområdet samt ett påbörjande av en kompletterande bebyggelse öster om Fågelbyn. Enstaka bostadshus kan uppföras i samband med industriutbyggnad vid Östergatan. Vidare bör man räkna med att den planerade bebyggelsen vid Skogsängsvägen inom nya Idala påbörjas, ca 25 hus. Till detta kommer ca 30-40 hus på varierande ställen inom samhället och angränsande fritidsområden. Sid 62-65.

Allmänna anläggningar. Inom perioden kommer som framgår av uppställningen på sid 44 ett betydande tillskott av daghems-, lekskole- och fritidshemsplatser. Den nya Idalaskolan, färdig 1979, innehåller en parallell låg- och mellanstadium. 1980 beräknas en högstadieskola med fyra paralleller vara klar.

Ett tillskott av motionslokaler kommer i Idalaskolan. Utbyggnad av fritidslokaler genomföres 1979-80.

Industri. Mark reserveras för industriändamål, betecknad I, i norra delen av Veberöd, dels invid Östergatan, dels på båda sidor om vägen mot Harlösa. Sid 62, 63, 51-52

Trafik. Videvägen i Trulsbo får en anknytning till den nya Östergatan, varvid genomfarten i Gullregnsvägen försvinner.

Orrspelsvägens funktion som infartsväg från norr skall försvinna enligt gällande stadsplan genom en avstängning mellan bostadsområdet och industriområdet. I stället måste Östergatan mot nordost förlängas tills den når vägen mot Harlösa.

Vissa trafikregleringar av gatunätet i centrum och angränsande områden förutsätts ske vid detaljplaneläggningar.

Busstrafiken föreslås att dragas Dalbyvägen - Sjöbovägen och ej passera Södra Järnvägsgatan. Särskild busshållplats anordnas på Boddesplatsens södra del.

Utbyggnad 1978-90.

Bostäder. Utöver den på ritning I visade utbyggnaden sker fortsatt byggande av planlagt område vid Skogsängsvägen. Lika så kan en utbyggnad av ett planlagt område inom Trulsbo aktualiseras. Idalagårdsområdet påbörjas genom att en del om 50 lgh utbygges. Till detta kommer fortsatt övergång av fritidsbostäder till permanentbostäder samt bebyggelse på stycketomter. Sid 62-6

Befolkning. Det angivna lägenhetstillskottet beräknas med hänsynstagande till strukturförändringar bland hushållen ge ett befolkningstillskott av ca 450 personer eller till ca 3800 personer.

Allmänt ändamål. En ny lågstadieskola bör övervägas i samhällets nordöstra del liksom en komplettering av fritidslokalerna. Några nya allmänna serviceanläggningar har i övrigt inte förutsatts med hänsyn till den långsammare utbyggnadstakten, vilken innebär att de nuvarande stora barnkullarna ersätts med mindre, trots en totalt sett större befolkning.

Industri. Ytterligare mark för industri kan planläggas i Veberöds norra delar om efterfrågan påkallar detta. Sid 62-65.

Trafik. Omläggning av riksväg 12 till ett läge norr om Veberöd genomföres. Trafiken mot Dörröd och Blentarp passerar dock fortfarande Veberöd. Sid 63.

Busstrafiken ges ingen ändrad sträckning.

Beredskapsplan.

Karta sid 54..

Bostäder. Beredskapsplanens 1978 - totala tillskott av bostadslägenheter är satt till 700 lägenheter, vilket innebär ett tillskott av ca 400 lgh utöver det som angivits för tidsperioden 1978-90. Planen har förutsatt en utbyggnad inom Idala gård samt en komplettering ~~inom~~ söder om Tegelbruksområdet och Centralskolan. Områdenas tidsföljd och utbyggnadstakt skall anpassas till tillgängliga serviceanläggningars kapacitet. S 62-65.

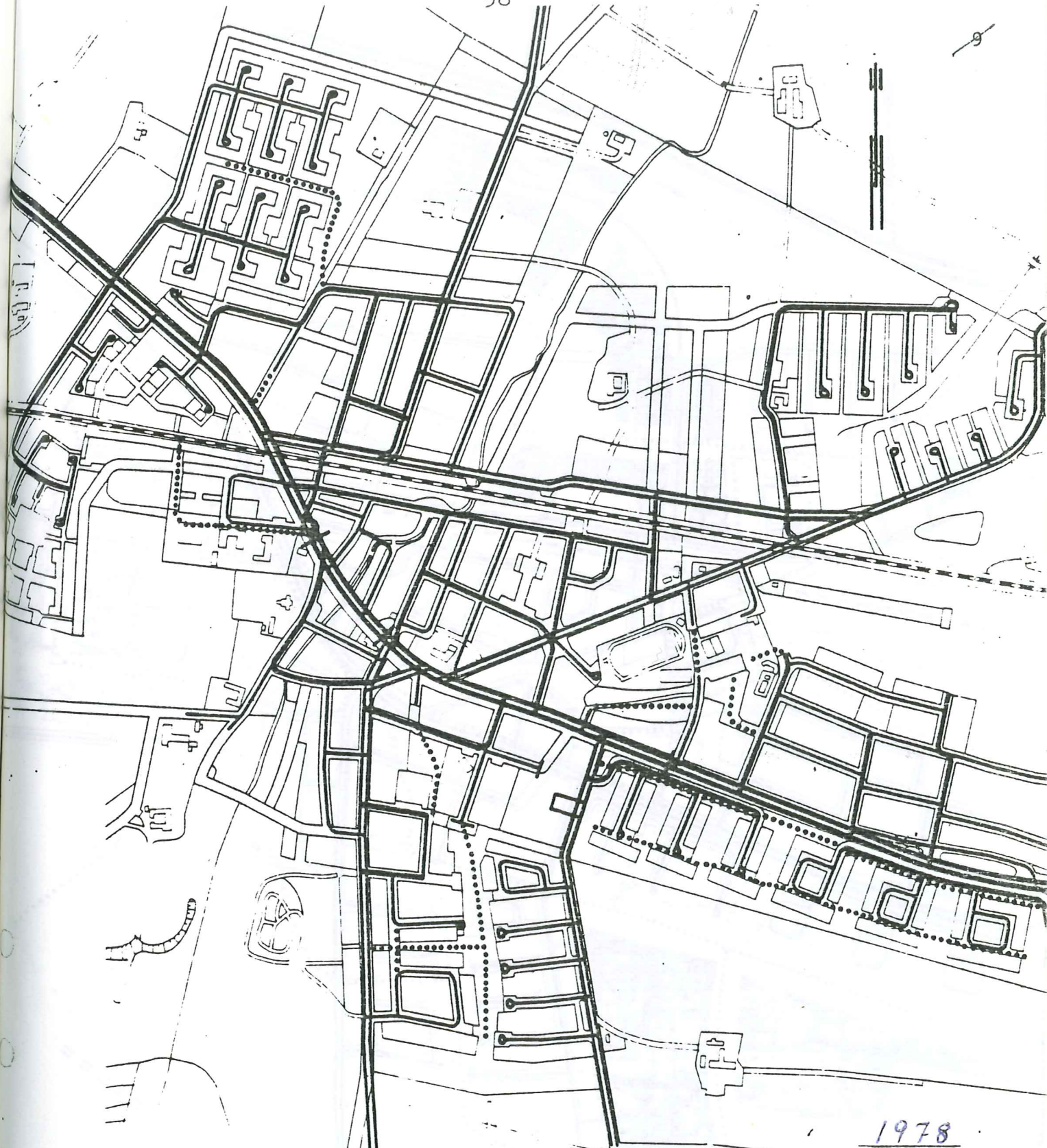
Befolkning. Genom den ovan angivna bostadsproduktionen beräknas Veberöds befolkning öka med ca 1500 personer till ungefär 4 800 personer.

Allmänt ändamål. Kravet på ytterligare allmänna serviceanläggningar är svårt att bedöma på grund av beredskapsplanens ovis-
tids/
sa faktorer!

Industri. För ytterligare industri har ett område väster om Björkhagavägen medtagits i planen. S 62,63.

Trafik. Som nya för Veberöd avlastande vägar har i beredskapsplanen angivits reservat, dels i väster en kringväg för Dörrödsvägen, dels i öster en avledning norrut av Blentarpsvägens trafik.

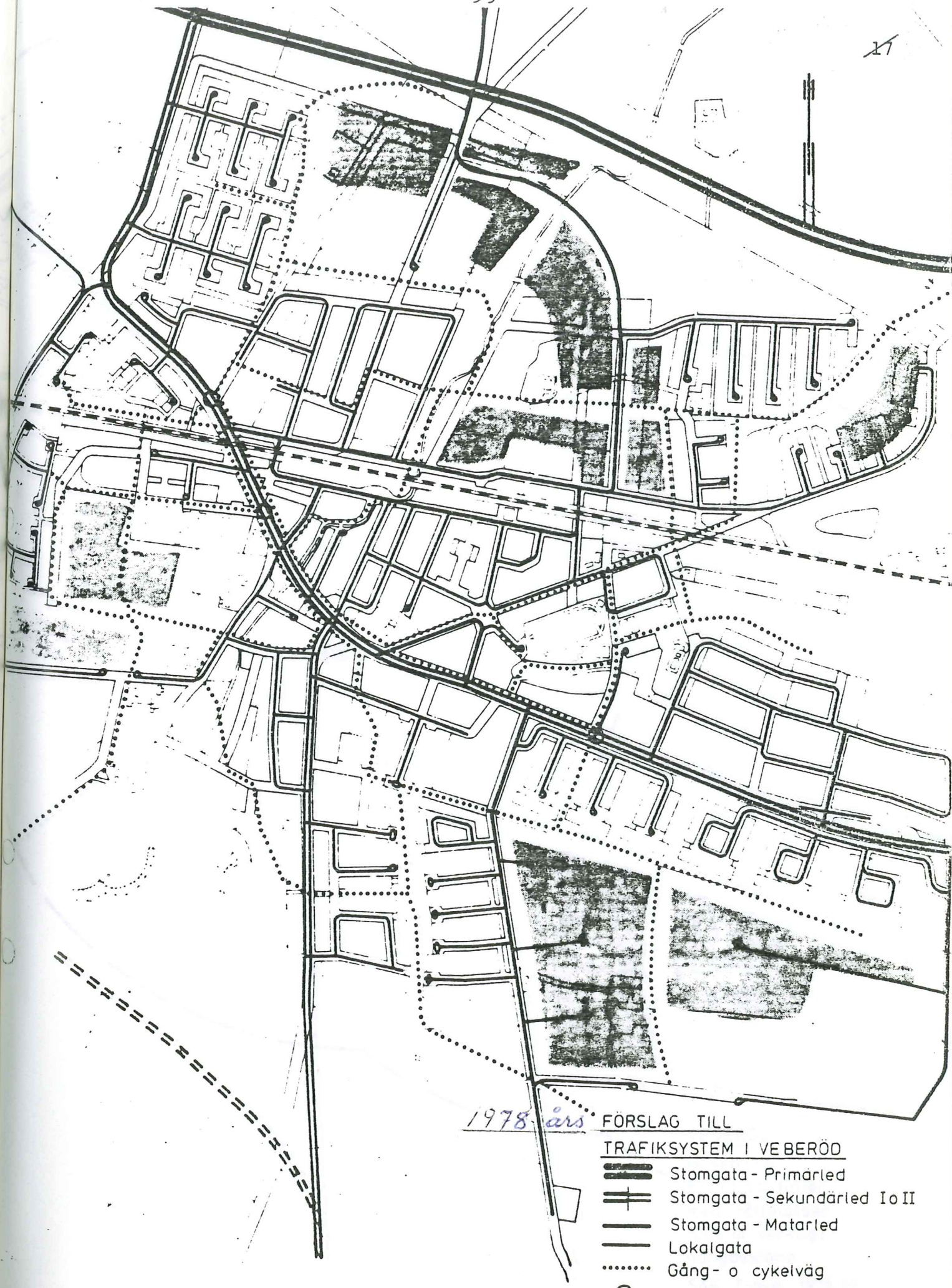
Busstrafiken bibehålles i sin linjesträckning. På grund av utformningen av Veberöd och dess gatunät synes denna sträckning även på sikt vara den gynnsammaste. S 58-60.



1978







NUVARANDE
 TRAFIKSYSTEM I VEBERÖD

- ==== Primärled
 - ==== Sekundärled
 - ==== Matarled
 - Lokalgata
 - Gång- o cykelväg
 - | Övergångsställe
 - Trafiksignaler
- Skala 1:10 000
 SAK T-avd.



1978 års FÖRSLAG TILL

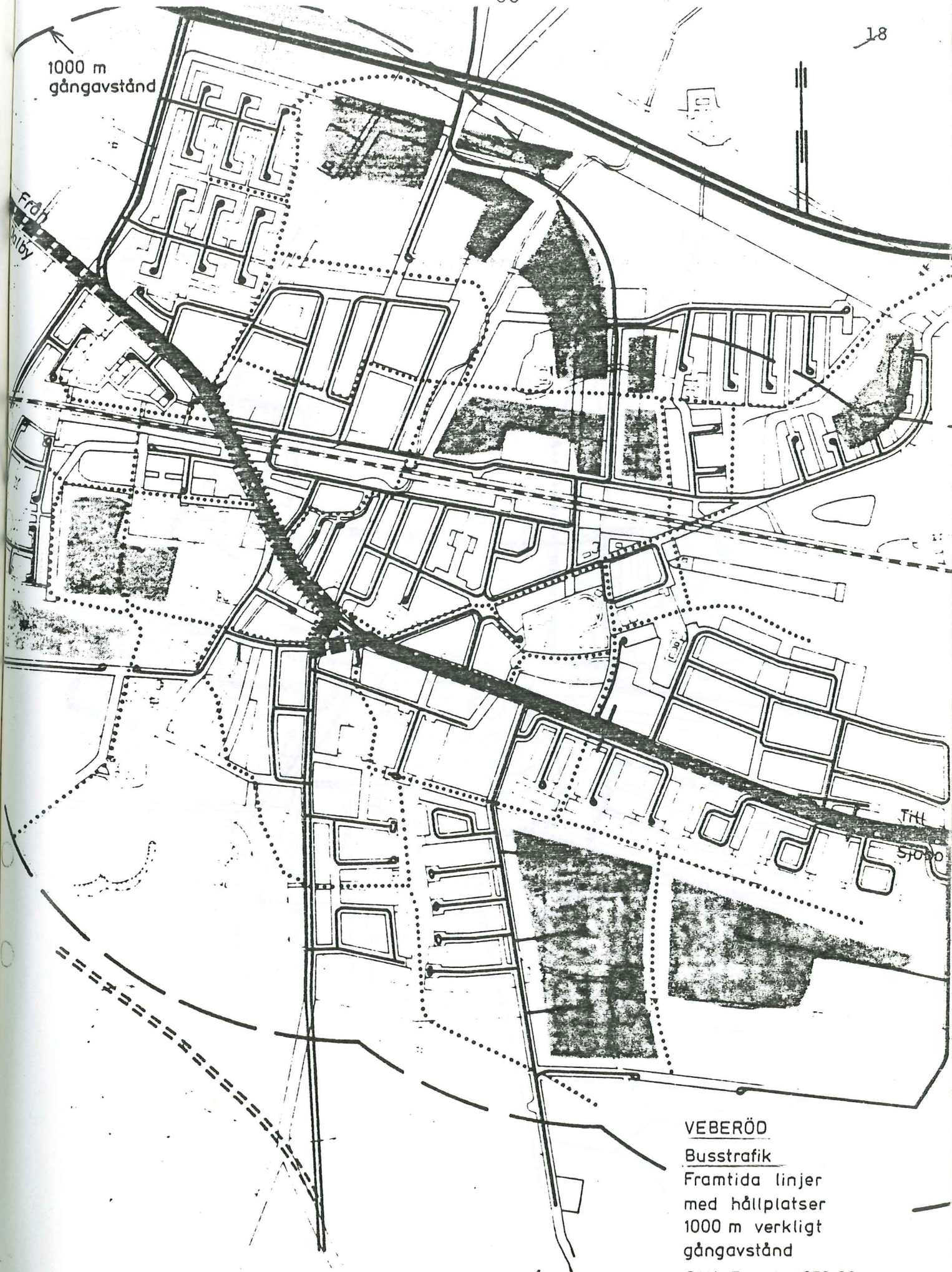
TRAFIKSYSTEM I VEBERÖD

-  Storgata - Primärled
-  Storgata - Sekundärled Io II
-  Storgata - Matarled
-  Lokalgata
-  Gång- o cykelväg
-  Trafiksignaler

Skala 1:10000

SAK. T-avd

1000 m gångavstånd



VEBERÖD

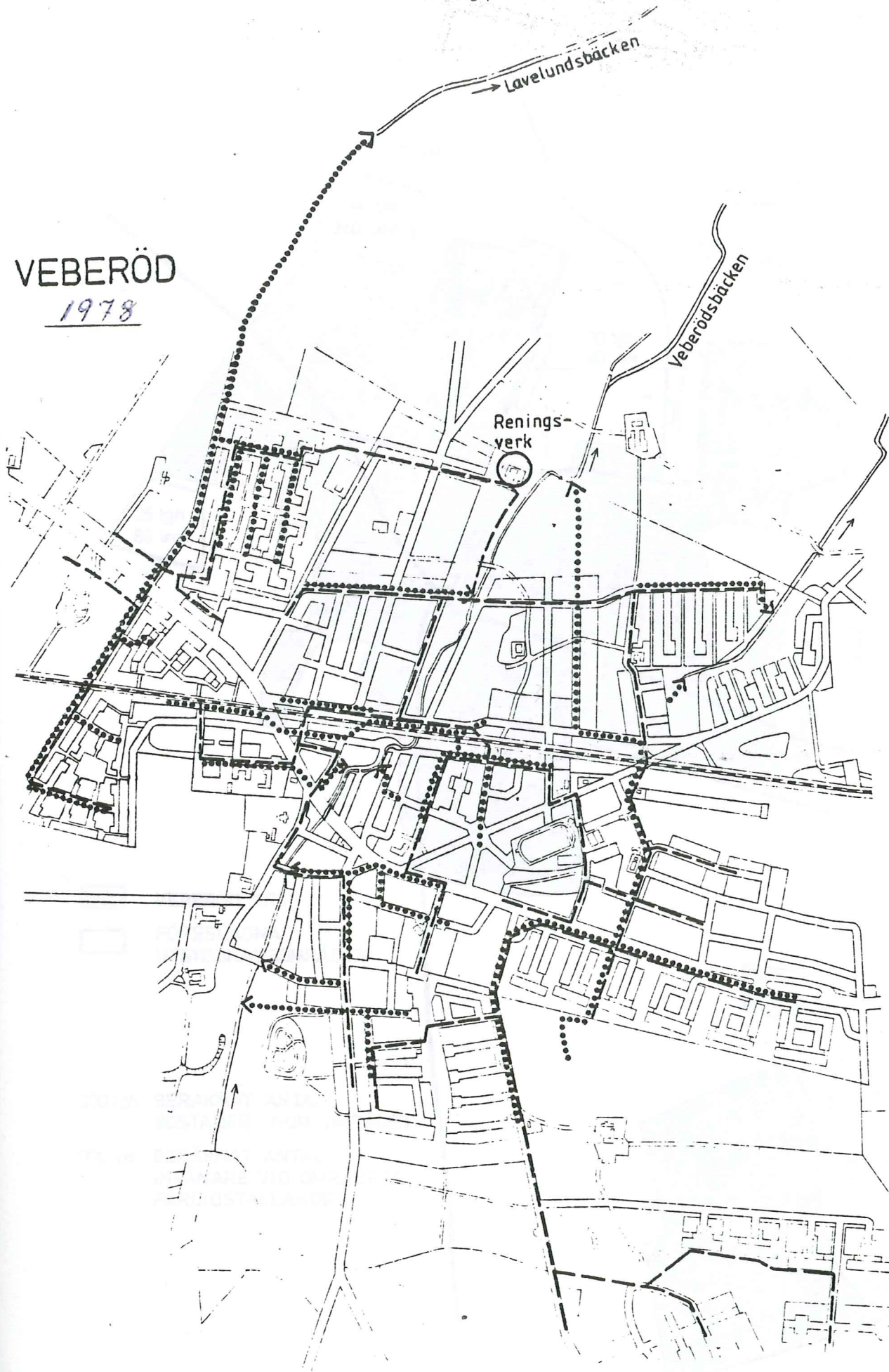
Busstrafik

Framtida linjer
med hållplatser
1000 m verkligt
gångavstånd

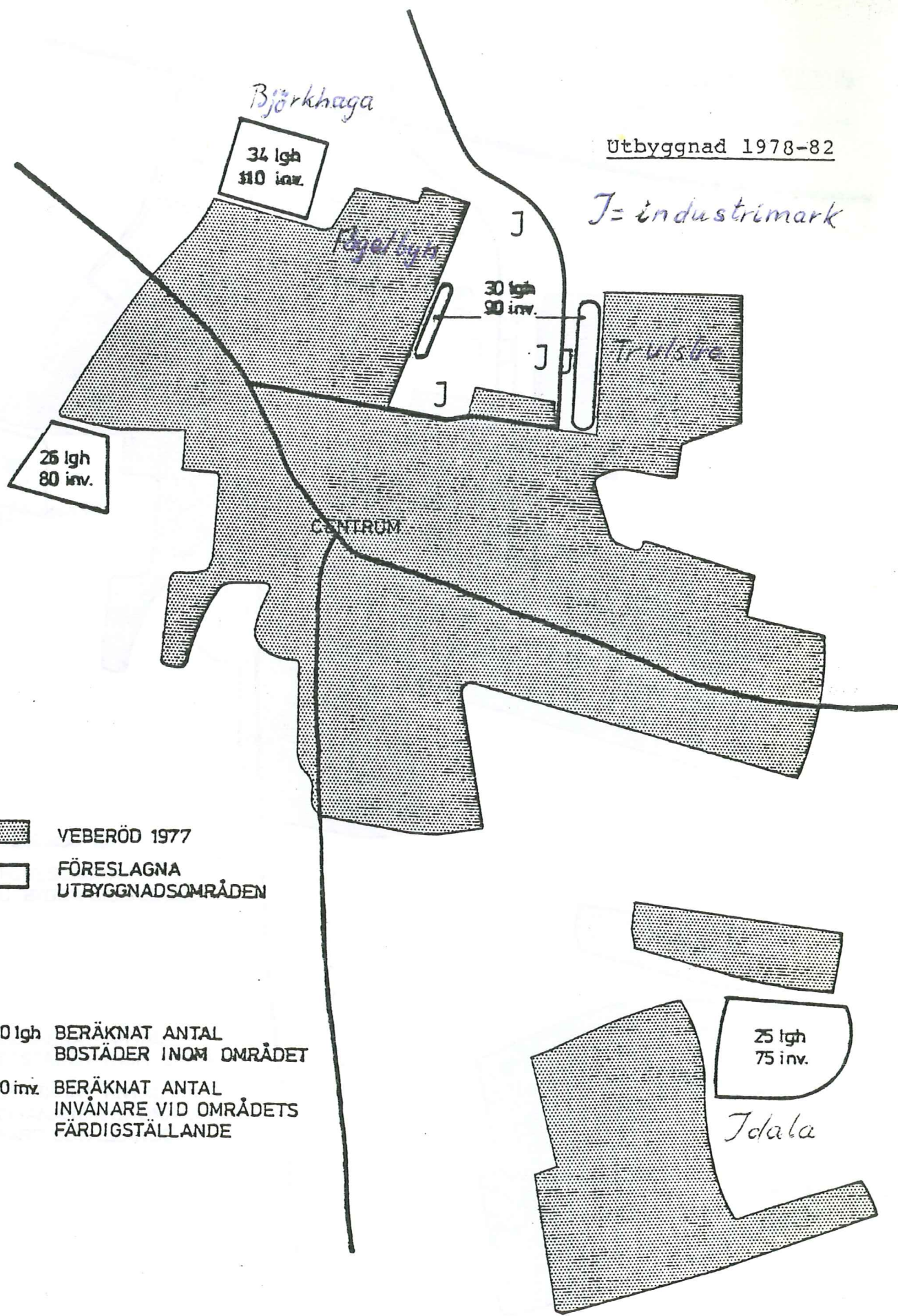
SAK. T-avd. 1978.09.11



VEBERÖD

1978



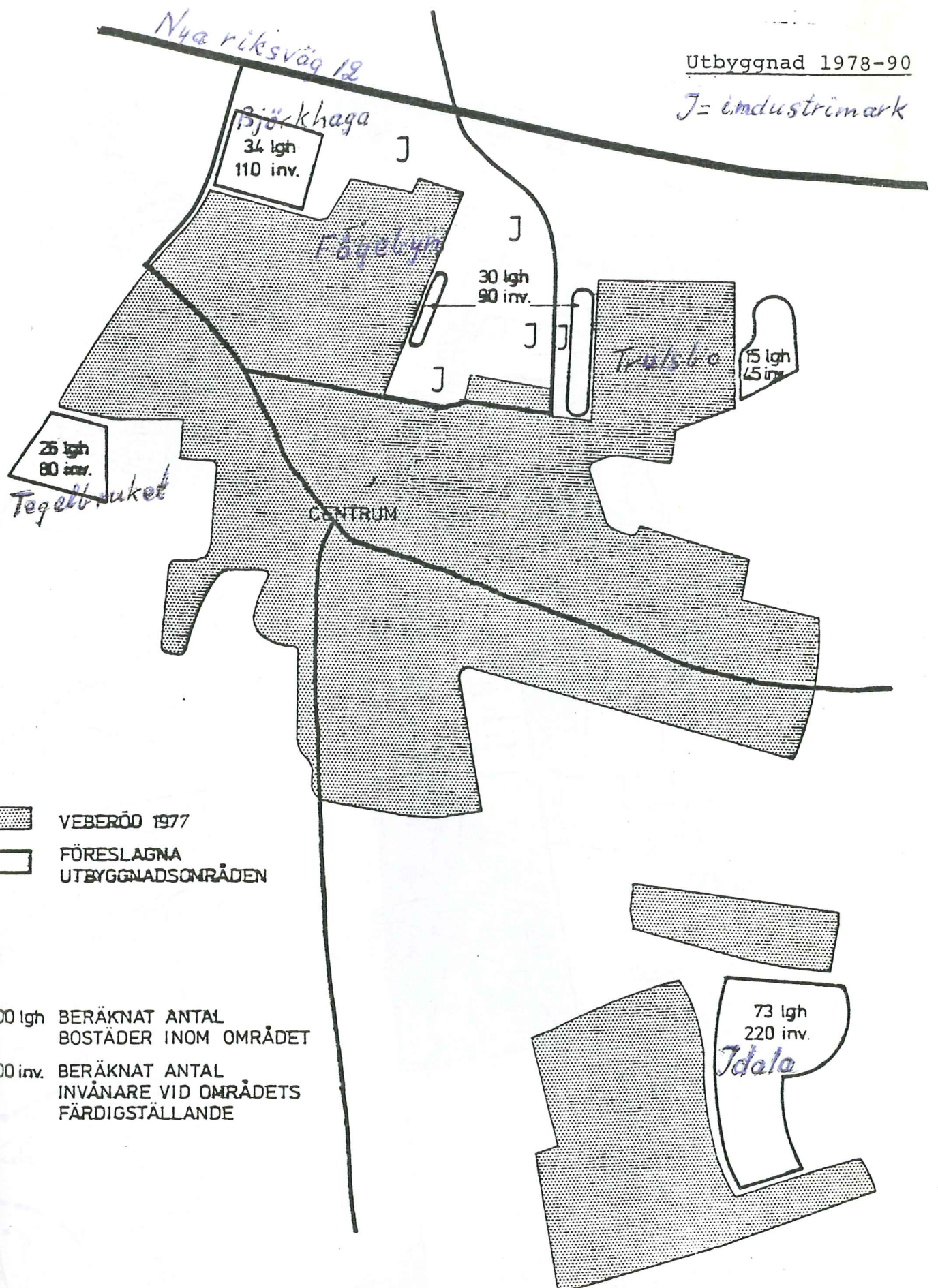
- - - - - SPILLVATTEN
 REGNVATTEN



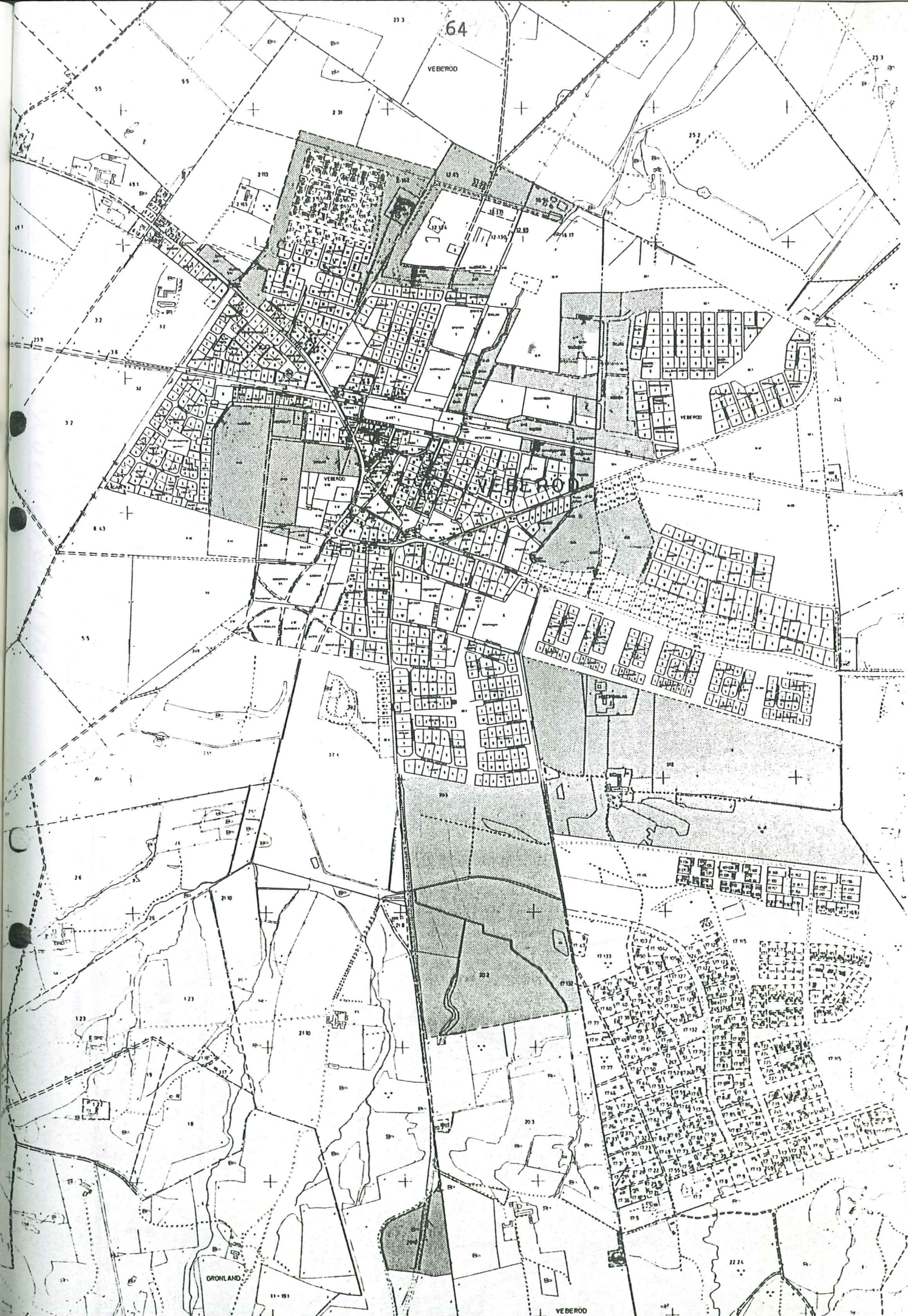
-  VEBERÖD 1977
-  FÖRESLAGNA UTBYGGNADSOMRÅDEN

000 lgh BERÄKNAT ANTAL BOSTÄDER INOM OMRÅDET

000 inv. BERÄKNAT ANTAL INVÅNARE VID OMRÅDETS FÄRDIGSTÄLLANDE



VEBERÖD



Översiktskarta över Veberöd. Stadsarkitektkontoret 1986.



se blad 14

se blad 14

se blad 13

se blad 12

HASSLEMÖLLA

Ljungen

HÖLJASKOLAN

X: 6000

67600

67200

4853

66800

66400

X: 66000

21-10

21-8
21-9

20-125, 1/4

17-115

72,2

7-10

73

72,1/3

242,1/2

252,1/2

13:2

13:2

12-65

12-65

16-17

16-96

15-68

15-68

15-68

15-68

15-68

15-68

15-68

15-68

15-68

15-68

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

12-130

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

2-162

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

12-124

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

2-113

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

3-2

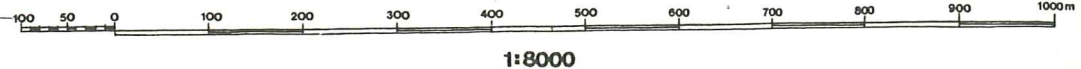
3-2



65

Y 98200

Översiktskarta över Veberöd.
 Stadsingenjörskontoret 1986
 Stadsarkitektkontoret 1986



4919

1:8000

1986

4871

Y 98800

Den skånska faunan och floran sedan början av 1800-talet.

Den skånska faunan och floran förändrades mycket kraftigt under perioden 1810-1860, då stora reformer inom jordbruket genomfördes till följd av skiftena. (~~Om dessa förändringar vet vi dock rätt litet.~~)

Det är dock ganska troligt att första hälften av 1800-talet var en tid då framför allt många djurarter minskade i numerär i Skåne. Därefter har flera arter återhämtat sig. Orsakerna bakom förändringarna i den skånska faunan och floran under de senaste 150 åren är många och griper in i varandra. Man kan dock urskilja vissa huvuddrag som kan sägas gälla både djuren och växterna.

Slutet av 1700-talet och första hälften av 1800-talet var en tid då naturen exploaterades hårt i Skåne. Djur och växter som krävde "vildmarksartad" natur, dvs ofta skogsmiljöer, minskade. Skiftena innebar också att stora arealer lades under plogen, vilket fick till följd att framför allt betes- och slåttermarkerna minskade.

Under senare delen av 1800-talet kom så skogen att öka i omfattning i Skåne. Ända fram till våra dagar har denna utveckling sedan pågått, och "vildmarksmässiga" skogsmiljöer blir nu allt vanligare. Slätter- och betesmarkerna har i motsvarande grad minskat allt mer, vilket också är en utveckling som fortsätter. En varierande jaktlagstiftning har påverkat faunan, och en ändrad attityd till rovfåglar i modern tid har t ex inneburit att denna grupp i viss mån återhämtat sig efter den utrotningskampanj den utsattes för under 1800-talet och långt in på 1900-talet.

Under de senaste århundradena har också mängder med "nya" arter inkommit till Skåne med mer eller mindre aktiv hjälp från människan. Orent utsäde och vallfrö har här spelat en stor roll. Få växtarter har däremot minskat kraftigt på grund av att man "plockat" dem i större mängd. Vissa undantag finns, och ofta har då äldre tiders växtsamlare varit de skyldiga.

Bland de växtarter som gått kraftigt tillbaka kan nämnas alla de arter, som var knutna till de hävdade ängs- och betesmarkerna, t ex smörbollar, slåttergubbe och flera orkidéarter, alltså arter som för att kunna konkurrera med övrig vegetation kräver slåtter. Dock måste denna slåtter ske relativt sent på växtsäsongen. Vegetationen drabbas av slåttern vid endast ett

tillfälle under året, vilket inte betet gör. Man kan därför inte byta ut slåtter mot bete och fortfarande ha kvar alla de arter som är typiska för slåtterhävdade ängar. Andra exempel utgör de många åkerogräs, som med dagens effektiva utsädeskontroll och ogräsbekämpning inte förmår göra sig gällande, t ex åkerklätt, åkerranunkel och blåklint.

Många växter har emellertid ökat i antal, ofta till följd av att det idag finns en lång rad ytor, där kortare perioder av fri vegetationsutveckling tillåts, utan bete eller slåtter. Druvflädern har t ex blivit oerhört vanlig i skogsmark av olika slag. Också många växter som avsiktligt planterats har lyckats sprida sig ut i den "naturliga" vegetationen, t ex tysklönnen. Jättemannagräset, som infördes på 1700-talet som foderväxt, har idag spritt sig i många våtmarker.

Troligen är många av de almar vi idag ser i de skånska skogarna "rymlingar" från trädgårdar, parker och alléer. Dessa "almrymlingar" är konkurrenskraftiga och tycks ha en tendens att konkurrera andra lövträd på näringsrika jordar. Dessa konkurrenskraftiga almar skiljer sig genetiskt från de mera ursprungliga almarna, som på 1700-talet var relativt ovanliga i Skåne.

Även fågelfaunan följer förändringarna i landskapets utveckling. Arter som minskat är främst olika vadare knutna till hävdade våtmarker, men även rovfåglar som pilgrimsfalk och berguv har minskat i antal, ofta beroende på direkt förföljelse. Däremot har sådana arter som kunnat utnyttja mänskligt avfall ökat, t ex kråkfåglar och måsfåglar. Vissa sångare som gräshoppsångare och kärrsångare har gynnats av de igenväxande våtmarkerna. Likaså har den ökande mängden barrskog stärkt stammarna av exempelvis tofsmes och pärluggla. Vissa fågelarter har varit utsatta för tillfälliga, kraftiga tillbakagångar. Ett känt exempel på sådan nedgång är den som på 1950- och 1960-talen drabbade bl a gulsparv och råka, då de förgiftades av kvicksilverbetat utsäde. När man övergick till andra mer ofarliga betningsmedel, ökade dessa arter igen. Lyckade inplanteringar har gjorts av kanadagås och fasan.

Av däggdjuren har älgstammen ökat kraftigt under 1900-talet, liksom rådjursstammen. Uttern har i stort sett utrotats under de senaste årtiondena. Den inplanterade fältharen har minskat starkt sedan 1920-talet. Vildkaninen, som infördes till Skåne omkring 1900, har periodvis ökat mycket kraftigt och har på sandiga marker ett stort inflytande på vegetationen, men den

har också periodvis minskat starkt på grund av epidemier av kabinpest och under stränga vintrar.

En typ av miljö, som inte existerade i Skåne i någon större utsträckning före ca år 1900, är tätbebyggelse med stora andelar grönytor i form av parker och trädgårdar. I sådana miljöer finner vi en oerhörd blandning av olika djur och växter som stammar från i naturen vitt skiftande biotyper. Påtagligt är också att denna typ av miljöer ofta har en väl så hög fågeltäthet som många mer "naturliga" miljöer. Även en djurgrupp som fladdermössen tycks vara väl så gott företrädd i stadsmiljöer som utanför dessa.

Hösten 1983 började rapporter om svåra skogsskador strömma in, framför allt gällde det granskogen i nordvästra delen av landskapet, bl a Söderåsen. Under 1984 har nya rapporter kommit också från många andra delar av Skåne. Nu finner man skador, inte bara på gran utan också på bok. Vill det sig illa är detta en början på den typ av skogsdöd som på senaste åren drabbat Centraleuropa, och som troligen till stor del beror av vår numera starkt försurade nederbörd.

En mera omfattande skogsdöd i Skåne skulle troligen i första hand drabba gran- och bokskogar i urbergstrakter med naturligt sura jordar. Att i detalj förutsäga vilka de biologiska följderna skulle bli, går knappast att göra idag, men det är stor risk att vi kommer att få se stora förändringar i våra skånska skogar de närmaste decennierna.

Introduktion tillB I L A G A 2

Beskrivning
till
KARTAN
över
VEBERÖDS SOCKEN
År 1914.

Sid 70-96.

Rikets allmänna kartverk upprättade 1914 (1912) inte bara en ekonomisk karta, som bl a klart utvisade de nya ägoförhållandena ang. odlingsbar jord, skog och övrig mark efter genomförda skiften, utan lät även utarbета en utförlig beskrivning av ägornas storlek i hektar och vad för slags mark de olika ägodelarna bestod av, m m.

Fastigheternas nummer och namn och ägarnas eller arrendatorernas namn finns också med i beskrivningen. Numren återfinnas på kartan på varje fastighets markandelar, varigenom man lätt kan avläsa var varje gård var belägen. Och i beskrivningen kan man inhämta kunskap om varje fastighets areal och hur stora andelar odlingsbar jord, skogs-, hag- och betesmark etc. som den består av. Ytterligare kunskap om en gårds markbeskaffenhet kan man inhämta genom jämförande studium av en Generalstabskarta eller annan topografisk karta.

En av de större gårdarna med en sammanlagd areal av 418 hektar, varav 176 har åker och trädgård, 16 har park och äng och 214 har skogs-, hag- och betesmark har namnet Grönland och ägdes vid denna tid av friherre Axel A:son Gyllenkrok. Gården eller snarare godset hör samman med det stora godset Björnstorp på andra sidan sockengränsen. Sid 75-76.

BESKRIFNING

TILL

KARTAN

ÖFVER

VEBERÖDS SOCKEN

INOM TORNA HÄRAD OCH MALMÖHUS LÄN.

Upprättad i Rikets allmänna kartverk

År 1914.

Socknen kartlagd år 1912.



Veberöds

F a s t i g h e t e r n a s					Antal af å fastig- heterna befintliga		Ä g o v i d d			
num- mer å kartan.	mantal och natur			jorde- boks- num- mer.	n a m n m. m.	bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård	Park och äng	Mossar och kärr.
	krono.	skatte.	frälse.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.
1	—	*	—	1	Bilarp, ett torp..... äg. Jöns Nilsson.....	1	—	7 ¹	—	—
2	—	—	—	1	D:o , afsöndring » Nils Haakman.....	1	—	1 ¹	—	—
1	—	1/8	—	1	Dörröd » Knut Persson.....	1	—	28 ²	0 ⁷	—
2	—	—	1/4	2	D:o	—	2	37 ²	1 ³	0 ⁴
			1/4	3	D:o					
			1/4	4	D:o					
			1/4	5	D:o					
3	—	—	—	—	D:o äg. Sven Persson.....	1	1	4 ³	—	—
4	—	—	—	—	D:o » Anders Nilsson.....	1	—	7 ⁸	—	—
5	—	—	—	—	D:o » Anders Larsson.....	1	—	0 ⁹	—	—
6	—	—	—	—	D:o » Nils Svensson.....	1	—	4 ⁸	—	—
7	—	—	—	—	D:o » Lars Larsson.....	1	—	7 ¹	1 ⁵	—
8	—	4/455	—	6	D:o » Hans Jönsson.....	1	1	1 ⁰	—	—
9	—	10/1820	—	6	D:o	1	—	1 ⁵	—	—
				6	D:o , afs. om 0'4937 har.. } » Lars Nilsson.....					
10	—	1/91	—	6	D:o » Nils Jönsson.....	1	—	0 ⁸	—	—
11	—	381/7280	—	6	D:o » Nils Jönsson.....	1	1	3 ³	—	—
12	—	—	—	6	D:o , afs. om 0'9873 har.. } » G. Axelssons änka...	1	—	0 ⁸	—	—
				6	D:o , d:o » 0'0231 »					
13	—	—	—	6	D:o , d:o » 0'4937 »	1	—	1 ⁴	—	—
				6	D:o , d:o » 1'2000 »					
15	—	15/1820	—	6	D:o , afsöndring » Jöns Andersson.....	1	—	1 ¹	—	—
				6	D:o » Jöns Mauritsson.....					
16	—	1/91	—	6	D:o » Per Andersson.....	1	1	1 ³	—	—
				6	D:o , afs. om 0'2468 har.. }					
18	—	2/208	—	6	D:o , afsöndring » Ola Nilssons arfv. ...	—	—	0 ⁶	—	—
				6	D:o » Jöns Olsson.....					
19	—	1/208	—	6	D:o » Per Andersson.....	1	1	0 ⁸	—	—
20	—	—	—	6	D:o , afsöndring	—	—	0 ⁶	—	—
21	—	1/20	—	6	D:o	1	—	1 ⁸	—	—
22	—	1/80	—	6	D:o äg. Nils Larsson.....	1	—	2 ⁸	—	—
23	—	1/80	—	6	D:o » Pål Hansson.....	1	—	4 ⁸	—	—
24	—	1/80	—	6	D:o	—	—	—	—	—
25	—	1/80	—	6	D:o	—	—	—	—	—
26	—	1/80	—	6	D:o	—	—	—	—	—
27	—	1/80	—	6	D:o	—	—	0 ⁷	—	—
				6	D:o , afsöndring om 1'6790 har					

socken.

i hektar.						Antal ställen, hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet bestämd träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckn
Skogs-, hag- och betesmark	Kala berg- och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.			
12	13	14	15	16	17	18	19	20
—	—	0 ⁵	7 ⁶	—	7 ⁶	1	0 ²⁵	Härunder lyda och brukas Dörröd fig:n Hägnaden fig:n 5, se bil. A.
0 ²	—	0 ¹	1 ⁴	—	1 ⁴	1	0 ⁰¹	Härunder lyda och brukas Dörröd fig:n 2
15 ⁰	—	0 ⁵	44 ⁴	0 ³	44 ⁷	3	0 ³⁵	Härunder lyder och brukas Dörröd fig:n
71 ⁸	—	1 ³	112 ⁰	0 ³	112 ³	2	0 ²⁵	Lyder och brukas under Dörröd fig:n 56, Häri ingå mtl. och jbn:r för Dörröd fig:n Häri äro inräknade: ett lertag, samfällt till Dörröds by om en skolhusplan, samfällt till do » (
2 ²	—	0 ²	6 ⁹	0 ¹	7 ⁰	1	0 ⁰²	Angående mtl. och jbn:r, se Dörröd fig:n
—	—	0 ¹	7 ⁹	0 ¹	8 ⁰	2	0 ⁰⁷	D:o » » » se do »
—	—	0 ¹	1 ⁰	—	1 ⁰	1	0 ⁰³	{ D:o » » » se do »
—	—	0 ²	5 ⁰	—	5 ⁰	1	0 ⁰²	{ Härunder lyder och brukas Hägnaden fig:n
—	—	0 ²	5 ⁰	—	5 ⁰	1	0 ⁰²	{ D:o do Dörröd
2 ¹	—	0 ³	11 ⁰	—	11 ⁰	1	0 ⁰¹	{ Angående mtl. och jbn:r, se do »
—	—	0 ¹	1 ¹	—	1 ¹	1	0 ⁰²	{ D:o » » » se do »
—	—	0 ¹	1 ¹	—	1 ¹	1	0 ⁰²	{ Härunder lyder och brukas Dörröd fig:n
—	—	0 ¹	1 ¹	—	1 ¹	1	0 ⁰²	{ Häri är inräknadt Jakobslund nr 1, afsönd- jbn:r 6 om 0'0402 har; äg. Jakob Jönsson
1 ⁰	—	0 ¹	2 ⁶	—	2 ⁶	2	0 ⁰¹	
—	—	0 ¹	0 ⁹	—	0 ⁹	1	0 ⁰¹	
—	—	0 ²	8 ⁹	0 ¹	9 ⁰	2	0 ⁰³	{ Härunder brukas Dörröd fig:n 17, se bil. Häri är inräknad en afsöndring från Dörröd har; äg. Lars Andersson.
0 ¹	—	0 ¹	1 ⁰	—	1 ⁰	1	0 ⁰⁴	
0 ¹	—	0 ¹	1 ⁶	—	1 ⁶	2	—	
—	—	0 ¹	1 ²	—	1 ²	2	—	
0 ²	0 ²	0 ²	2 ²	—	2 ²	1	—	
0 ⁹	—	0 ¹	2 ³	—	2 ³	2	0 ⁰²	{ Häri är inräknad en afsöndring från Dörröd har; äg. Anders Jönsson.
—	—	—	0 ⁶	—	0 ⁶	1	—	Brukas under Dörröd fig:n 11, se bil. A.
1 ⁹	—	0 ¹	3 ¹	—	3 ¹	1	0 ⁰²	
1 ⁵	—	0 ¹	2 ⁴	—	2 ⁴	1	0 ⁰²	
—	—	0 ¹	0 ⁷	—	0 ⁷	1	—	Lyder och brukas under Bilarp fig:n 2, se
15 ⁹	—	0 ¹	17 ⁸	—	17 ⁸	1	0 ⁰³	D:o do Veberöd » 34, se
4 ¹	—	0 ¹	7 ⁰	—	7 ⁰	1	0 ⁰²	
0 ³	—	0 ¹	5 ²	—	5 ²	1	0 ⁰⁷	
5 ²	—	—	5 ²	0 ¹	5 ³	1	—	Lyder och brukas under Dörröd fig:n 42, s
5 ³	—	—	5 ³	—	5 ³	1	—	D:o do do » 65, s
5 ³	—	—	5 ³	—	5 ³	1	—	D:o do do » 58, s
7 ¹	—	—	7 ⁸	—	7 ⁸	2	—	D:o do Bilarp » 1, s

Veberöds

F a s t i g h e t e r n a s					Antal af å fastig- heterna befintliga		Ä g o v i d d			
num- mer å kartan	mantal och natur			jorde- boks- num- mer.	namn m. m.	bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård	Park och äng.	Mossar och kärr.
	krono.	skatte.	frälse.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	—	1/80	—	6	Dörröd	—	—	—	—	—
29	—	1/20	—	6	D:o	—	—	—	—	—
30	—	—	—	6	D:o , afsöndring om 0 ⁸⁴ har	—	—	—	—	—
31	—	—	811/4470	7	D:o äg. Hans Nilsson	1	2	16 ⁰	—	—
32	—	—	5/447	7	D:o » Anton Vahlberg	1	—	1 ⁰	—	—
33	—	—	03/2980	7	D:o	1	—	3 ⁴	—	—
34	—	—	13/2980	7	D:o , skolhustomt äg. Veberöds kommun	1	—	0 ³	—	—
35	—	—	13/1788	7	D:o » Knut Olsson	1	—	0 ⁶	—	—
36	—	—	02/3576	7	D:o » Hans Trulsson	1	—	2 ⁴	—	—
37	—	—	2/149	7	D:o » Elna Jönsdotter	1	—	1 ⁵	—	—
38	—	—	28/2235	7	D:o » Per Andersson Berg	1	—	1 ²	—	—
39	—	—	8/447	7	D:o » Lars Viberg	2	1	1 ⁶	—	—
40	—	—	82/3576	7	D:o	—	—	1 ¹	—	—
41	—	—	23/894	7	D:o äg. Per Svensson	1	—	2 ⁵	—	—
42	—	—	28/894	7	D:o { » Jöns Anderssons arfv. arr. Bengt Jönsson }	1	—	2 ⁵	—	—
43	—	—	28/2235	7	D:o , kallas Örnahus äg. Peter Jakobsson	1	—	4 ⁰	—	—
44	—	—	28/2235	7	D:o	—	—	2 ⁴	—	—
45	—	—	1/149	7	D:o	—	—	2 ³	0 ¹	—
46	—	—	—	7	D:o , afsöndring	—	—	0 ³	—	—
47	—	—	5/894	7	D:o äg. Petter Anderssons änka	1	—	2 ⁴	—	—
48	—	—	82/8940	7	D:o	—	—	1 ²	—	—
49	—	—	82/17880	7	D:o	—	—	1 ¹	—	—
50	—	—	82/17880	7	D:o	—	—	0 ⁶	—	—
51	—	—	28/1490	7	D:o äg. J. Dyberg	1	—	3 ²	—	—
52	—	—	22/2235	7	D:o	—	—	—	—	0 ⁴
53	—	—	81/4470	7	D:o äg. Anders Nilsson	1	—	1 ⁵	—	—
54	—	—	14/2235	7	D:o	—	—	0 ³	—	—
55	—	—	01/4470	7	D:o	—	—	—	—	—
55	—	—	—	9	D:o , afs. om 0 ⁹²⁶ har äg. John Erikssons änka	1	1	1 ¹	—	—
56	—	1/5	—	8	D:o » Nils Tufvesson	2	—	18 ⁹	3 ⁷	—
57	—	—	1/24	9	D:o	—	—	3 ⁰	—	—
58	—	—	1/10	9	D:o äg. Anders Jönssons änka	1	—	3 ⁸	—	—
59	—	—	1/12	9	D:o » Bengt Jönsson	1	1	6 ⁷	—	—
60	—	—	10/480	9	D:o » Lars Jönsson	1	—	4 ³	—	—

socken.

i hektar.						Antal ställen, hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet bestämd träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckni
Skogs- hag- och betesmark	Kala berg och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.			
12	13	14	15	16	17	18	19	20
6 ⁰	—	—	6 ⁰	—	6 ⁰	1	—	Lyder och brukas under Dörröd fig:nr 64, se
23 ⁴	—	—	23 ⁴	0 ¹	23 ⁵	2	—	D:o d:o d:o » 56,
0 ⁸	—	—	0 ⁸	—	0 ⁸	1	—	D:o d:o d:o » 1,
4 ⁷	—	0 ⁷	21 ⁴	0 ¹	21 ⁵	2	0 ²⁰	Härunder lyder och brukas Dörröd fig:nr 71 Häri äro inräknade: afsöndring från Dörröd jbnr äg. Sven Jönssons änka. Föreningen nr 1, afs. » d:o » äg. Dörröds ungdomsförening » God vilja.
—	—	0 ¹	1 ¹	—	1 ¹	1	0 ⁰³	
—	—	0 ²	3 ⁶	—	3 ⁶	1	0 ⁰³	{ Lyder och brukas under Dörröd fig:nr 56, se Häri är inräknadt Dörröds kvarntomt nr 1 jbnr 7, om 0 ²⁴⁰ har; äg. Nils Hansson.
—	—	0 ²	0 ⁵	—	0 ⁵	1	0 ³⁰	
—	—	0 ¹	0 ⁷	—	0 ⁷	1	0 ⁰⁵	
—	—	0 ¹	2 ⁵	—	2 ⁵	2	0 ⁰³	
—	—	0 ¹	1 ⁶	—	1 ⁶	1	0 ⁰¹	
—	—	—	1 ³	—	1 ³	1	0 ⁰³	
—	—	0 ¹	1 ⁷	—	1 ⁷	1	0 ¹⁰	{ Häri äro inräknade: afsöndring från Dörröd jbnr 7 om 0 ²⁶⁸ har; d:o » d:o » 7 » 0 ¹³⁹⁸ » Summa 0 ³⁶⁶⁶ har.
—	—	—	1 ¹	—	1 ¹	1	—	Lyder och brukas under Dörröd fig:nr 6, se
—	—	0 ¹	2 ⁶	—	2 ⁶	1	0 ⁰⁴	
—	—	0 ¹	2 ⁶	—	2 ⁶	1	0 ⁰⁴	{ Härunder lyder och brukas Dörröd fig:nr 24 fig:nr 63, se bil. A.
0 ⁸	0 ²	0 ¹	5 ¹	0 ¹	5 ²	1	0 ⁰¹	
0 ⁵	—	—	2 ⁹	0 ¹	3 ⁰	1	—	Lyder och brukas under Spedarp fig:nr 1, se
—	—	0 ²	2 ⁶	—	2 ⁶	1	—	D:o d:o Tostorp » 1,
—	—	—	0 ³	—	0 ³	1	—	D:o d:o Dörröd » 8,
—	—	0 ¹	2 ⁵	—	2 ⁵	1	0 ⁰⁴	
—	—	—	1 ²	—	1 ²	1	—	Lyder och brukas under Dörröd fig:nr 64, se
—	—	—	1 ¹	—	1 ¹	1	—	D:o d:o d:o » 58,
—	—	—	0 ⁶	—	0 ⁶	1	—	D:o d:o Bilarp » 2,
0 ²	—	0 ¹	3 ⁵	—	3 ⁵	1	0 ⁰²	Härunder lyder och brukas Dörröd fig:nr 67,
3 ⁴	—	—	3 ⁸	—	3 ⁸	1	—	Lyder och brukas under Kvarnbrodda fig:nr 1
0 ⁸	—	0 ¹	2 ⁴	—	2 ⁴	1	0 ⁰⁷	
1 ⁹	—	0 ¹	2 ⁵	—	2 ⁵	1	—	Lyder och brukas under Bilarp fig:nr 1, se b
—	—	0 ¹	1 ²	—	1 ²	1	0 ⁰⁸	{ Häri är inräknad en afsöndring från Dörröd har; äg. Per Lindkvist.
13 ⁶	—	0 ³	36 ⁵	0 ³	36 ⁸	2	0 ²⁰	Härunder lyda och brukas Dörröd fig:nr 2, 29
—	—	—	3 ⁰	0 ¹	3 ¹	1	—	Lyder och brukas under Veberöd fig:nr 78, se
2 ¹	—	0 ²	6 ¹	—	6 ¹	2	0 ⁰¹	Härunder lyda och brukas Dörröd fig:nr 26 o
0 ⁵	—	0 ⁴	7 ⁶	—	7 ⁶	1	0 ⁰³	{ Häri är inräknad en afsöndring från Dörröd har; äg. J. Gustafsson.
—	0 ¹	0 ²	4 ⁶	—	4 ⁶	1	0 ⁰⁵	

Veberöds

Num- mer Å rtan.	F a s t i g h e t e r n a s			jorde- boks- num- mer.	n a m n m. m.	Antal af å fastig- heterna befintliga		Ägo vid d		
	mantal och natur					bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård	Park och äng.	Mossar och kärr.
	krono.	skatte.	frälse.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	—	—	18/640	9	Dörröd	1	—	3'3	—	—
62	—	—	18/640	9	D:o	1	—	3'0	—	—
63	—	—	19/480	9	D:o	—	—	1'3	—	—
64	—	—	1/16	9	D:o	1	—	7'2	—	—
65	—	—	61/1120	9	D:o	1	—	5'0	—	—
66	—	—	18/640	9	D:o	1	—	2'6	—	—
67	—	—	1/91	9	D:o	—	—	1'4	—	—
68	—	—	1/80	9	D:o	—	—	1'4	—	—
69	—	—	1/48	9	D:o	1	—	2'1	—	—
70	—	—	1/324	9	D:o	—	—	0'4	—	0'4
71	—	—	1/32	9	D:o	—	—	0'2	—	0'3
72	—	—	—	—	D:o , grustag.....	—	—	0'3	—	—
			1/4	1	Grönland					
			1/16	2	D:o					
			1/8	3	D:o					
			1/8	4	D:o					
			1/16	5	D:o					
			1/16	6	D:o					
			1/16	8	D:o					
			1/4	9	D:o					
			1/8	10	D:o					
1			1/16	11	D:o	15	3	176'6	15'9	2'3
			1/16	12	D:o					
			1/16	13	D:o					
			1/16	14	D:o					
			1/4	15	D:o					
			1/8	17	D:o					
			1/8	18	D:o					
			1/8	19	D:o					
			1/2	1	Husagård					
			2/3	2	D:o					
1	—	—	1/8	1	Hasslemöllan	1	2	43'0	6'6	—
—	—	—	—	—	Humlamaden	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	Husagård	—	—	—	—	—
1	—	5/32	—	1	Hägnaden	1	1	11'0	—	—
2	—	1/24	—	1	D:o	1	—	3'5	0'1	—
3	—	2/64	—	1	D:o	—	—	3'2	—	0'1
4	—	1/102	—	1	D:o	1	—	0'8	—	—
5	—	—	—	1	D:o , afsöndring	—	—	0'9	—	—
—	—	—	—	—	Knorran	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	Kopparp	—	—	—	—	—

socken.

i hektar.						Antal ställen. hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet bestämd träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckni
Skogs- bag- och betesmark	Kala berg och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.			
12	13	14	15	16	17	18	19	20
0'1	—	0'1	3'5	—	3'5	1	0'02	
0'1	—	0'2	3'3	—	3'3	2	0'01	
—	—	—	1'3	—	1'3	1	—	Brukas under Dörröd tign:r 42, se bil. A.
0'8	—	0'3	8'3	0'1	8'4	3	0'03	Härunder lyda och brukas Dörröd tign:r 28
0'1	—	0'2	5'3	—	5'3	1	0'02	Härunder lyder och brukas Dörröd tign:r 28
—	—	0'1	2'7	—	2'7	1	0'01	
—	—	—	1'4	—	1'4	1	—	Lyder och brukas under Dörröd tign:r 51,
—	—	—	1'4	—	1'4	1	—	D:o d:o Bilarp > 1,
—	—	0'1	2'2	—	2'2	1	0'04	
4'1	—	—	4'9	—	4'9	1	—	Lyder och brukas under Hägnaden tign:r 2,
4'1	—	—	4'6	—	4'6	1	—	D:o d:o Dörröd > 31,
—	0'1	—	0'4	—	0'4	1	—	Samfälltd till Dörröds by.
214'1	0'4	6'2	415'5	2'5	418'0	2	0'67	{Lyder under Björnstorps säteri i Göddelöfs {Angående brukningsförhållandena se bil. A.
15'9	—	1'4	66'9	0'1	67'0	1	0'18	Härunder lyder och brukas Veberöd tign:r 3
—	—	—	—	—	—	—	—	Gemensamt namn för Veberöd tign:r 23-31
—	—	—	—	—	—	—	—	Se under Grönland.
6'4	—	0'3	17'7	0'1	17'8	1	0'15	{Häri är inräknad en afsöndring från Häg { 0'1080 har; äg. Andreas Karlsson.
0'8	—	0'2	4'6	—	4'6	1	0'03	Härunder lyder och brukas Dörröd tign:r 70
8'7	—	0'2	12'2	—	12'2	1	—	Lyder och brukas under Dörröd tign:r 5, se
0'3	—	0'1	1'2	—	1'2	1	0'01	
—	—	—	0'9	—	0'9	1	—	Lyder och brukas under Bilarp tign:r 1, se
—	—	—	—	—	—	—	—	Se Veberöd tign:r 46 och 47.
—	—	—	—	—	—	—	—	Se d:o > 42 litt. b i bil. A.

Veberöds

F a s t i g h e t e r n a s					Antal af å fastig- heterna befintliga		Ägovidd		
mantal och natur			jorde- boks- num- mer.	namn m. m.	bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård	Park och äng.	Mossar och kärr.
krono.	skatte.	frälse.							
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	8/16	—	4	Veberöd	1	—	32'1	—	—
—	8/16	—	4	D:o	1	—	35'2	—	—
—	27/64	—	5	D:o	1	2	41'4	7'5	—
—	13/64	—	5	D:o	2	—	23'2	—	—
—	1/9	—	6	D:o	1	—	17'0	3'5	—
—	1457/4320	—	6	D:o	1	2	43'3	0'7	—
—	18/288	—	6	D:o	1	1	5'0	—	—
—	67/1080	—	6	D:o	—	—	4'0	—	—
—	—	—	6	D:o , kallas Humlamaden, afs., äg. Jöns Persson	—	—	1'0	—	—
—	—	—	6	D:o , , d:o d:o > Lars Larssons änka...	1	—	2'3	0'1	—
—	—	—	6	D:o , , d:o d:o > Gustaf Malmström ...	1	—	0'4	—	—
—	5/258	—	6	D:o , , d:o > Jöns Persson.....	1	—	13'8	0'6	—
—	3/64	—	6	D:o , , d:o > Nils Persson.....	1	—	14'4	0'3	—
—	1/96	—	6	D:o , , d:o > Märten Svensson.....	1	—	5'0	—	—
—	5/676	—	6	D:o , , d:o > Bengta Jönsdotter.....	1	—	4'0	—	—
—	7/288	—	6	D:o , , d:o > Lars Månsson	1	—	4'8	—	—
—	—	—	6	D:o , , d:o , afs., > Anders Stål	1	—	1'3	—	—
—	1/2	—	7	D:o , kallas Ljungen	3	5	128'4	14'5	2'0
—	1/4	—	8	D:o	1	—	17'6	3'2	—
—	29180	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	107125	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	104	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	107125	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	81/24000	—	8	D:o , (skolhustomt) > O'1646 > > Veberöds kommun	—	—	—	—	—
—	2031	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	1714000	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	16993	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	20588000	—	8	D:o	2	7	24'4	2'5	—
—	11/6000	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	63/107125	—	8	D:o	—	—	—	—	—
—	—	—	8	D:o , afsöndring > O'0832 > > P. Mårtensson...	—	—	—	—	—
—	—	—	8	D:o , d:o > O'0549 > > Per Hofvander	—	—	—	—	—
—	—	—	8	D:o , d:o > O'0469 > > ,	—	—	—	—	—
—	—	—	—	D:o , samfälld skol- och fattighusplats om O'7405 har	—	—	—	—	—
—	—	—	—	D:o , samfälldt vattningsställe > O'0463 >	—	—	—	—	—

socken.

i hektar.						Antal ställen, hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet bestämd träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckning
Skogs- hag- och betesmark	Kala berg och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.			
12	13	14	15	16	17	18	19	20
7'1	0'3	0'5	40'0	—	40'0	1	0'60	{Härunder lyder och brukas Ö. Tvet fignr 1 socken.
11'0	—	0'6	46'8	—	46'8	1	0'10	
0'1	—	1'1	50'1	—	50'1	3	0'25	
29'8	—	0'6	53'6	—	53'6	1	0'12	
2'6	—	0'7	23'8	—	23'8	1	0'40	Härunder lyda och brukas Veberöd fignr 64 oc
16'4	—	0'9	61'7	0'2	61'9	1	0'25	
1'1	—	0'1	6'2	—	6'2	1	0'10	
—	—	—	4'0	—	4'0	1	—	Lyder och brukas under Veberöd fignr 73, se bi
—	—	—	1'0	—	1'0	1	—	Brukas under Veberöd fignr 32 litt. d, se bil. A
—	—	0'1	2'5	—	2'5	1	0'01	
—	—	—	0'4	—	0'4	1	0'02	{Härunder lyder och brukas Hemmestorp fignr 1 socken.
0'2	—	0'3	14'9	0'1	15'0	—	0'10	
2'7	—	0'3	17'7	—	17'7	1	0'10	{Härunder lyder och brukas Hemmestorp fignr 2 socken.
—	—	0'1	5'1	—	5'1	1	0'03	
0'6	—	0'1	4'7	—	4'7	1	0'07	
0'6	—	0'2	5'6	—	5'6	1	0'02	
—	—	0'1	1'4	—	1'4	1	0'02	
56'1	—	3'1	204'1	0'2	204'3	1	0'56	{Annexhemman för kyrkoherden i Vämb och samlingar. Angående brukningsförhållandena se bil. A.
12'9	—	0'5	34'2	0'1	34'3	3	0'08	
—	—	1'4	28'3	—	28'3	2	1'00	{Under förstnämnda fastigheten lyder och brukas 21, se bil. A.

Härunder lyder Veberöd fignr 13.
Häri äro inräknade:
Sexan nr 1, afs. från Veberöd jbnr 8 om
äg. Joh. Olsson.
Triangeln nr 1, afs. från d:o > 8 >
äg. Jöns Hellberg.
Triangeln nr 2, afs. från d:o > 8 >
äg. Nils Jönsson.

Veberöds

F a s t i g h e t e r n a s					Antal af å fastig- heterna befintliga		Ä g o v i d d			
par- ter n:o	mantal och natur			jorde- boks- num- mer.	n a m n m. m.	bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård.	Park och äng.	Mossar och kärr.
	krono.	skatte.	frälse.							
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	—	3019 24000	—	8	Veberöd	1	7	7 ⁴	—	—
	—	—	—	8	D:o , Triangeln n:r 4, afs. om 0'352 har } äg. Aktiebol. Vebe- röds tegelfabrik					
36	—	20557 24000	—	8	D:o äg. Nils Persson	1	1	5 ⁵	—	—
	—	173 24000	—	8	D:o , om 0'0550 har } Ola Rosenkvist					
37	—	800/12000 17/312	—	8	D:o } " Anders Olsson	2	1	15 ⁷	1 ²	—
	—	17/12000	—	8	D:o om 0'2468 har } Ola Mattsson					
	—	—	—	8	D:o , afs. } 0'0970 } Jöns Persson					
38	—	11/312	—	8	D:o	—	—	—	—	—
39	—	5/192	—	8	D:o äg. Hans Åkesson	1	—	7 ⁸	—	—
40	—	1/32	—	8	D:o	—	—	6 ⁸	—	—
41	—	1/24	—	8	D:o	—	1	0 ⁵	—	—
42	—	—	1/4	9	D:o	—	—	—	—	—
	—	—	1/4	11	D:o } äg. Friherre Axel A:son Gyllenkrok	7	2	197 ²	1 ⁴	—
	—	—	1/2	19	D:o					
43	1/8	—	—	10	D:o , klokarboställe arr. Aug. Larsson'	1	1	27 ²	2 ⁵	—
	—	—	—	11	D:o	—	—	—	—	—
	—	135904909 613008375	—	12	D:o äg. Lars Bengtsson	—	—	—	—	—
	—	15/30750	—	12	D:o , om 0'1607 har } Per Roséns änka.....					
	—	14/30750	—	12	D:o , } 0'1157 } } Fredrik Jeppsson ...					
	—	10/30750	—	12	D:o , } 0'1080 } } Emil Haker					
	—	5/30750	—	12	D:o , } 0'0533 } } Per Andersson.....					
	—	9/30750	—	12	D:o , } 0'0979 } } Jöns Jönssons änka...					
	—	5/30750	—	12	D:o , } 0'0564 } } Anders Jönsson					
	—	60/30750	—	12	D:o , } 0'2566 } } J. Thornkvist					
	—	19/30750	—	12	D:o , } 0'1107 } } Joh. Knöös					
	—	8/30750	—	12	D:o , } 0'0484 } } A. Olsson... ..					
	—	8/30750	—	12	D:o , } 0'0589 } } Hanna Mårtensson ...					
	—	8/30750	—	12	D:o , } 0'0561 } } Vilh. Kristensson ...					
	—	8/30750	—	12	D:o , } 0'0510 } } Johannes Sjövall.....					
	—	4/30750	—	12	D:o , } 0'0627 } } Matilda Svensson ...					
	—	5/30750	—	12	D:o , } 0'0668 } } Nils Hansson					
	—	5/30750	—	12	D:o , } 0'0533 } } Pål Persson					

socken.

i hektar.						Antal ställen, hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet bestämd träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckning
Skogs, bag- och betes- mark.	Kala berg och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.			
12	13	14	15	16	17	18	19	20
—	—	1 ⁶	9 ⁰	—	9 ⁰	1	0 ⁴⁵	Triangeln n:r 3, afs. från Veberöd jbu: äg. Isak Nilsson. Triangeln n:r 5, afs. } d:o } äg. Nils Mårtensson. Triangeln n:r 6, afs. } d:o } äg. A. K. Svanlind. Triangeln n:r 7, afs. } d:o } äg. Joh. Björnsson. Triangeln n:r 8, afs. } d:o } äg. Nils Larsson. Triangeln n:r 9, afs. } d:o } äg. Lars Hult.
—	—	0 ⁹	6 ⁴	0 ¹	6 ⁵	1	0 ¹⁵	
0 ¹	—	0 ⁵	17 ⁵	0 ¹	17 ⁶	1	0 ³⁵	
12 ⁹	—	—	12 ⁹	—	12 ⁹	1	—	Lyder och brukas under Hasslemöllan fignr
0 ⁶	—	0 ³	8 ⁷	0 ¹	8 ⁸	1	0 ⁰⁵	
0 ²	0 ¹	0 ¹	7 ²	—	7 ²	1	—	Lyder och brukas under Veberöd fignr 78, se
7 ⁷	—	0 ¹	8 ³	—	8 ³	1	0 ⁰⁴	D:o d:o d:o } 75,
21 ⁵	—	3 ⁸	223 ⁹	1 ⁰	224 ⁹	1	0 ⁶³	{ Lyder under Björnstorps säteri i Göddelöfs se Angående brukningsförhållandena se bil. A. 0 ² har park i kol. 10.
0 ¹	—	0 ⁵	30 ³	0 ¹	30 ⁴	1	0 ¹⁵	Se Veberöd fignr 42.

Veberöds

F a s t i g h e t e r n a s					Antal af å fastig- heterna befintliga		Ä g o v i d d			
nr Å rtan.	mantal och natur			jorde- boks- num- mer.	n a m n m. m.	bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård	Park och äng.	Mossar och kärr.
	krono.	skatte.	frälse.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		9/36750	—	12	Veberöd, om 0'0527 har		äg. Gustaf Skön.....			
		11/14700	—	12	D:o , > 0'1762 >		> K. M. Lorentzon.....			
44		14/36750	—	12	D:o , > 0'0825 >	1	> Vilh. Niklasson	26'9	3'0	—
		12/36750	—	12	D:o , > 0'0632 >		> Ingrid Lindkvist.....			
		7/36750	—	12	D:o , > 0'0423 >		> Nils Nilsson.....			
		29/36750	—	12	D:o , > 0'0905 >		> G. Ljungberg.....			
		79/36750	—	12	D:o , > 0'1940 >		> Veberöds mejeri.....			
		44/36750	—	12	D:o , > 0'1042 >		> And. Grönvall.....			
		11/36750	—	12	D:o , > 0'0592 >		> Aug. Karlsson.....			
		10/36750	—	12	D:o , > 0'0549 >		> And. Andersson			
		14/36750	—	12	D:o , > 0'0676 >		> And. Larsson			
		76/36750	—	12	D:o , > 0'2334 >		> N. J. Ekberg			
		115/36750	—	12	D:o , > 0'2265 >		> And. Bengtsson			
		73/36750	—	12	D:o , > 0'2252 >		> Veberöds stärkelse- fabriksförening			
		81/66722	—	12	D:o , > 0'0530 >		> A. Rosenkvists änka			
		189 333610	—	12	D:o , > 0'0250 >		> Pål Persson.....			
		153 166805	—	12	D:o , > 0'4000 >		> Ola Larsson.....			
		2081 333610	—	12	D:o , > 0'2761 >		> Per Holst.....			
		167 166805	—	12	D:o , > 0'0420 >		> Elna Palm			
		—	—	12	D:o , afs. om 0'0940 har >		> Anna Velander.....			
		—	—	12	D:o d:o > 0'0530 >		> Nils Persson.....			
		—	—	12	D:o Killen n:r 1 afs. om 0'0097 >		> Aktiebol. Veberöds tegelabrik			
45		1/3	—	13	D:o	2	> Nils Nilssons änka...	37'4	8'8	—
46		1/6	—	13	D:o , kallas Knorran	1	> Andreas Olsson	25'5	1'5	—
		1/6	—	13	D:o , > d:o	1	> Per Håkansson.....	25'3	—	—
48		1/4	—	14	D:o , kronodomän	1	arr. Sven Lavesson	27'2	—	—
49		—	1/3	15	D:o					
		—	—	32	D:o , ett torp } om 0'0617 har	2	äg. Nils Fredriksson...	57'4	16'4	0'4
		—	—	33	D:o , d:o }					
		—	1/6	16	D:o		> Nils Mårtensson			
		123370	—	16	D:o					
		1287104	—	16	D:o					
		45/88347	—	16	D:o , om 0'0963 har		> Nils Nilssons änka...			
		336 706776	—	16	D:o , > 0'0896 >		> Nils Olsson			
		81/88347	—	16	D:o , > 0'1698 >		> Ola Pålsson.....			
		99/88347	—	16	D:o , > 0'2185 >		> J. Thornkvist			
		318 706776	—	16	D:o , > 0'0599 >		> Lars Perssons arfv...			

socken.

i hektar.						Antal ställen, hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet bestämd träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda antecknin
Skogs, hag- och betesmark	Kala berg och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.			
12	13	14	15	16	17	18	19	20
—	—	3'9	33'8	0'2	34'0	3	2'30	Under förstnämnda fastigheten brukas Veberö
3'0	—	0'9	50'1	1'1	51'2	1	0'30	Härunder brukas Veberöd fig:nr 87, se bil. A
0'5	—	0'6	28'1	0'1	28'2	1	0'20	
—	—	0'3	25'6	0'2	25'8	1	0'08	
12'4	0'2	0'7	40'5	—	40'5	1	0'20	
22'4	—	1'4	98'0	0'1	98'1	2	0'60	Härunder lyder Veberöd fig:nr 6 samt bruks 6 litt. c och fig:nr 83 i denna socken, se der och brukas Silfåkra fig:nr 75 i Silfåkr:

Veberöds

Fastigheterna s					Antal af å fastigheterna befintliga		Ägo vidd			
n- r	mantal och natur			jordeboksnr.	n a m n m. m.	bebyggda brukningsdelar och jordbrukslängheter.	bostadslängheter (utan jordbruk).	Åker och trädgård	Park och äng.	Mossar och kärr.
	krono.	skatte.	frälse.							
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
—	—	157 708776	16	Veberöd om 0'0432 har; äg. Hans Månsson.....						
—	—	134 708776	16	D:o » 0'0368 » » Anna Kristensson ...						
—	—	119 708776	16	D:o » 0'0327 » » Karl Kardell						
—	—	178 708776	16	D:o » 0'0484 » » Nils Holst						
—	—	345 708776	16	D:o » 0'1575 » » Märten Persson	1	23	30'4	4'0	—	
—	—	631 2827104	16	D:o » 0'0494 » » Ola Månsson						
—	—	912 2827104	16	D:o » 0'0715 » » Veberöds godtemplares byggnadsförening						
—	—	266 708776	16	D:o » 0'0911 » » And. Telander.....						
—	—	6304 2827104	16	D:o » 0'4940 » » Veberöds kommun...						
—	—	128 708776	16	D:o » 0'0353 » » Ola Nilsson						
—	—	337 708776	16	D:o » 0'0926 » » Olof Andersson						
—	—	—	16	D:o , afs. » 0'0882 » » Jöns Nilsson... ..						
—	—	—	16	D:o , d:o » 0'0484 » » Nils Björk						
—	—	—	16	D:o , d:o » 0'0572 » » Elna Ståhl						
—	—	—	16	D:o , d:o » 0'0497 » » Karolina Persson.....						
—	—	—	16	D:o , d:o » 0'0592 » » Märten Mattisson ...						
—	—	—	16	D:o , d:o » 0'0423 » » Ola Hansson						
51	—	1/32	16	D:o » Per Persson ..	1	—	11'3	—	—	
52	—	1/6	17	D:o » Ola Jönsson.....	1	1	24'2	5'1	—	
—	—	1/8	17	D:o » And. Svensson	1	3	59'9	10'1	8'4	
—	—	—	18	D:o	—	—	—	—	—	
—	—	—	19	D:o	—	—	—	—	—	
54	—	1/4	20	D:o äg. Märten Persson	7	—	52'5	16'4	—	
55	—	1/4	20	D:o » Nils Kristoffersson...	2	1	41'5	12'8	—	
56	—	—	21	D:o , afsöndring » Aug. Viderberg ..	1	—	0'4	—	—	
57	—	1/4	21	D:o » Johan Persson.....	1	1	48'7	4'1	—	
58	—	1/4	21	D:o » Nils Helgesson	1	—	30'3	—	—	
59	—	1/16	22	D:o » Nils Jönsson	1	—	23'8	2'5	0'2	
60	—	1/16	22	D:o » Jöns Mathiasson.....	1	—	8'1	—	—	
61	—	1/8	22	D:o } kallas Skogsmöllan } , afs. om 0'7406 har } äg. Pål Kristoffersson.....	1	1	26'4	2'0	—	
62	—	1/8	22	D:o » Per Larssons änka...	1	1	30'1	3'1	—	
63	—	1/8	23	D:o , kallas Lavelund » Per Jönsson.....	1	1	62'2	3'0	—	

socken.

i hektar.							Antal ställen, hvarå ägora äro belägna.	Å fältet bestämmd trädgårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckning
Skogs-, hag- och betesmark	Kala berg och dylika impedimenter.	Byggnadstomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Totalsumma.				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	
0'5	—	1'7	36'6	0'1	36'7	1	1'70	Under förstnämnda fastigheten lyder och brukas 4 i Silfåkra socken.	
0'1	—	0'4	11'8	—	11'8	1	0'08	Härunder brukas Veberöd fignr 85, se bil. A.	
2'2	—	0'6	32'1	—	32'1	3	0'20		
68'5	—	1'1	148'0	0'1	148'1	2	0'40		
—	—	—	—	—	—	—	—	Se Veberöd fignr 42.	
—	—	—	—	—	—	—	—	Se d:o » 42.	
4'1	—	1'1	74'1	0'2	74'3	3	0'45	Härunder brukas Veberöd fignr 84, se bil. A.	
16'6	—	0'7	71'1	0'4	72'0	2	3'70		
1	—	0'1	0'5	—	0'5	1	0'02		
20'7	0'1	1'3	74'9	0'2	75'1	1	0'50		
27'1	—	0'7	58'1	—	58'1	1	0'45		
0'3	—	1'0	27'8	0'2	28'0	1	0'08		
26'3	—	0'1	34'5	—	34'5	1	—		
23'1	—	0'6	52'1	0'5	52'6	1	0'08		
18'8	0'1	0'6	52'7	0'1	52'8	2	0'07		
23'5	—	1'1	89'8	0'6	90'4	1	0'20		

Veberöds

F a s t i g h e t e r n a s				Antal af å fastig- heterna befintliga	Ä g o v i d d				
mantal och natur			jordebok- num- mer.		namn m. m.	bebyggda bruknings- delar och jordbruks- lägen- heter.	bostads- lägen- heter (utan jord- bruk).	Åker och trädgård	Park och äng.
krono.	skatte.	frälse.		6					
—	—	—	—	Veberöd, grustag.....	—	—	0 ⁸	—	—
—	—	—	—	D:o , kyrkogård	—	—	—	0 ⁶	—
—	—	—	—	Örnahus.....	—	—	—	—	—
—	—	—	—	Malmö—Sjmrishamns järnväg inom socknen	—	5	—	—	—
—	—	—	—	Klingvallsån inom socknen	—	—	—	—	—
7/8	11 1/24	7 1/2	—	Summa	165	155	2448 ³	229 ²	18 ¹

Summa 19 6/12 mantal enligt jordeboken.

socken.

i hektar.						Antal ställen, hvarå ägorna äro be- lägna.	Å fältet beständ träd- gårdsareal i har, inräknad i kol. 9.	Särskilda anteckningar						
Skogs-, hag- och betesmark	Kala berg och dylika impedi- menter.	Byggnads- tomter, vägar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Total- summa.				12	13	14	15	16	17
0 ²	—	—	1 ⁰	—	1 ⁰	1	—	Samfälligt till Veberöds by. (Brukas under Veberöd fig:nr 8, se bil. A.						
—	—	—	0 ⁶	—	0 ⁶	1	—	Se Dörröd fig:nr 43.						
—	—	12 ²	12 ²	—	12 ²	—	—	Härå är Veberöds järnvägsstation belägen.						
—	—	—	—	1 ⁶	1 ⁶	—	—							
1243 ³	2 ⁶	86 ⁰	4027 ⁵	16 ⁰	4043 ⁵	—	—	27 ²⁰						

Veberöds socken.

Jordbruksfastigheter, sammanförda till eller fördelade i brukningsdelar.

Fastigheternas namn m. m.	Ägoviiddi hektar.										Särskilda anteckningar.
	Aker och fridgård	Park och äng	Mossar och kärr	Skogs- och betesmark	Kala berg och dylika impedimenter	Kala berg och dylika impedimenter	Byggnads- och järnvägar	Summa land	Vatten	Totalsumma	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Bilarp äg. Jöns Nilsson.....	7 ¹	—	—	—	—	0 ⁵	7 ⁶	—	7 ⁶	0 ²⁵	
Dörröd » »	0 ⁷	—	—	7 ¹	—	—	7 ⁸	—	7 ⁸	—	
D:o » »	0 ⁵	—	—	1 ⁹	—	0 ¹	2 ⁵	—	2 ⁵	—	
D:o » »	1 ⁴	—	—	—	—	—	1 ⁴	—	1 ⁴	—	
Hägnaden » »	0 ⁹	—	—	—	—	—	0 ⁹	—	0 ⁹	—	
Summa	10 ⁶	—	—	9 ⁰	—	0 ⁶	20 ²	—	20 ²	0 ²⁵	
Bilarp äg. Nils Haakman...	1 ¹	—	—	0 ²	—	0 ¹	1 ⁴	—	1 ⁴	0 ⁰¹	
Dörröd » »	0 ⁶	—	—	—	0 ¹	—	0 ⁷	—	0 ⁷	—	
D:o » »	0 ⁶	—	—	—	—	—	0 ⁶	—	0 ⁶	—	
Summa	2 ³	—	—	0 ²	0 ¹	0 ¹	2 ⁷	—	2 ⁷	0 ⁰¹	
Dörröd äg. Knut Persson	28 ²	0 ⁷	—	15 ⁰	—	0 ⁵	44 ⁴	0 ³	44 ⁷	0 ³⁵	
D:o » »	—	—	—	0 ⁸	—	—	0 ⁸	—	0 ⁸	—	
Summa	28 ²	0 ⁷	—	15 ⁸	—	0 ⁵	45 ²	0 ³	45 ⁵	0 ³⁵	
Dörröd äg. And. Larsson	0 ⁹	—	—	—	—	0 ¹	1 ⁰	—	1 ⁰	0 ⁰³	
Hägnaden » »	3 ²	—	0 ¹	8 ⁷	—	0 ²	12 ²	—	12 ²	—	
Summa	4 ¹	—	0 ¹	8 ⁷	—	0 ³	13 ²	—	13 ²	0 ⁰³	
Dörröd äg. Nils Svensson	4 ⁸	—	—	—	—	0 ²	5 ⁰	—	5 ⁰	0 ⁰²	
D:o » »	1 ¹	—	—	—	—	—	1 ¹	—	1 ¹	—	
Summa	5 ⁹	—	—	—	—	0 ²	6 ¹	—	6 ¹	0 ⁰²	
Dörröd äg. Hans Jönsson	1 ⁰	—	—	—	—	0 ¹	1 ¹	—	1 ¹	0 ⁰²	
D:o » »	0 ³	—	—	—	—	—	0 ³	—	0 ³	—	
Summa	1 ³	—	—	—	—	0 ¹	1 ⁴	—	1 ⁴	0 ⁰²	
Dörröd äg. Nils Jönsson	3 ⁵	—	—	5 ²	—	0 ²	8 ⁹	0 ¹	9 ⁰	0 ⁰³	
D:o arr. » »	0 ⁶	—	—	—	—	—	0 ⁶	—	0 ⁶	—	
Summa	4 ¹	—	—	5 ²	—	0 ²	9 ⁵	0 ¹	9 ⁶	0 ⁰³	
Dörröd äg. Hans Nilsson	16 ⁰	—	—	4 ⁷	—	0 ⁷	21 ⁴	0 ¹	21 ⁵	0 ²⁰	
D:o » »	0 ²	—	0 ³	4 ¹	—	—	4 ⁶	—	4 ⁶	—	
Summa	16 ²	—	0 ³	8 ⁸	—	0 ⁷	26 ⁰	0 ¹	26 ¹	0 ²⁰	
Dörröd arr. Bengt Jönsson	2 ⁵	—	—	—	—	0 ¹	2 ⁶	—	2 ⁶	0 ⁰⁴	
D:o » »	—	—	—	5 ²	—	—	5 ²	0 ¹	5 ³	—	
D:o » »	1 ³	—	—	—	—	—	1 ³	—	1 ³	—	
Summa	3 ⁸	—	—	5 ²	—	0 ¹	9 ¹	0 ¹	9 ²	0 ⁰⁴	

Häri 0⁰³³⁰ har, ej tillhörande brukningsdelen.

Häri 0¹⁸⁵¹ har, ej tillhörande brukningsdelen.

Häri 0¹⁷³⁴ har, ej tillhörande brukningsdelen.

Veberöds socken.

Jordbruksfastigheter, sammanförda till eller fördelade i brukningsdelar.

Fastigheternas namn m. m.	Ägoviiddi hektar.										Särskilda anteckningar.	
	Aker och fridgård	Park och äng	Mossar och kärr	Skogs- och betesmark	Skogs- och betesmark	Kala berg och dylika impedimenter	Kala berg och dylika impedimenter	Byggnads- och järnvägar	Summa land	Vatten		Totalsumma
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51 Dörröd äg. J. Dyberg ...		3 ²	—	—	0 ²	—	0 ¹	3 ⁵	—	3 ⁵	0 ⁰²	
67 D:o » »		1 ⁴	—	—	—	—	—	1 ⁴	—	1 ⁴	—	
Summa		4 ⁶	—	—	0 ²	—	0 ¹	4 ⁹	—	4 ⁹	0 ⁰²	
56 Dörröd äg. Nils Tufvesson		18 ⁹	3 ⁷	—	13 ⁶	—	0 ³	36 ⁵	0 ³	36 ⁸	0 ²⁰	
2 D:o » »		37 ²	1 ³	0 ⁴	71 ⁸	—	1 ³	112 ⁰	0 ³	112 ³	0 ²⁵	
29 D:o » »		—	—	—	23 ⁴	—	—	23 ⁴	0 ¹	23 ⁵	—	
33 D:o » »		3 ⁴	—	—	—	—	0 ²	3 ⁶	—	3 ⁶	0 ⁰³	
Summa		59 ⁵	5 ⁰	0 ⁴	108 ⁸	—	1 ⁸	175 ⁵	0 ⁷	176 ²	0 ⁴⁸	
58 Dörröd äg. And. Jönssons änka		3 ⁸	—	—	2 ¹	—	0 ²	6 ¹	—	6 ¹	0 ⁰¹	
26 D:o » »		—	—	—	5 ³	—	—	5 ³	—	5 ³	—	
49 D:o » »		1 ¹	—	—	—	—	—	1 ¹	—	1 ¹	—	
Summa		4 ⁹	—	—	7 ⁴	—	0 ²	12 ⁵	—	12 ⁵	0 ⁰¹	
64 Dörröd äg. Nils Andersson		7 ²	—	—	0 ⁸	—	0 ³	8 ³	0 ¹	8 ⁴	0 ⁰³	
28 D:o » »		—	—	—	6 ⁰	—	—	6 ⁰	—	6 ⁰	—	
48 D:o » »		1 ²	—	—	—	—	—	1 ²	—	1 ²	—	
Summa		8 ⁴	—	—	6 ⁸	—	0 ³	15 ⁵	0 ¹	15 ⁶	0 ⁰³	
65 Dörröd äg. Nils Hansson		5 ⁰	—	—	0 ¹	—	0 ²	5 ³	—	5 ³	0 ⁰²	
25 D:o » »		—	—	—	5 ³	—	—	5 ³	—	5 ³	—	
Summa		5 ⁰	—	—	5 ⁴	—	0 ²	10 ⁶	—	10 ⁶	0 ⁰²	
1 a Grönland och Husagård, kallas Stenröd; arr. Per Hansson		30 ⁰	0 ⁵	—	3 ⁷	0 ¹	0 ⁴	34 ⁷	0 ³	35 ⁰	0 ¹⁵	
1 b Grönland och Husagård arr. Jöns Nilsson		0 ⁸	—	—	—	—	0 ¹	0 ⁹	—	0 ⁹	—	
1 c Grönland och Husagård arr. Jöns Nilsson		11 ³	—	—	2 ²	—	0 ³	13 ⁸	—	13 ⁸	0 ⁰⁵	
1 d Grönland och Husagård arr. A. Lundberg...		11 ⁹	—	—	—	—	0 ²	12 ¹	—	12 ¹	0 ⁰³	
1 e Grönland och Husagård arr. Lars Jönsson		10 ⁶	—	—	0 ⁴	—	0 ²	11 ²	—	11 ²	0 ⁰³	
1 f Grönland och Husagård arr. Magn. Persson		14 ⁴	—	—	3 ⁶	—	0 ⁴	18 ⁴	—	18 ⁴	0 ⁰⁵	
1 g Grönland och Husagård arr. Jöns Jönsson		15 ²	—	—	0 ³	—	0 ⁴	15 ⁹	—	15 ⁹	0 ⁰²	
1 h Grönland och Husagård arr. Nils Andersson		14 ²	2 ²	—	1 ⁹	—	0 ⁴	18 ⁷	—	18 ⁷	0 ¹⁷	
1 i Grönland och Husagård arr. Jöns Nilsson		0 ⁵	—	—	—	—	0 ¹	0 ⁶	—	0 ⁶	0 ⁰²	
1 j Grönland och Husagård arr. Jöns Perssons änka		23 ³	2 ⁶	—	4 ⁷	—	0 ⁶	31 ²	0 ¹	31 ³	0 ⁰³	

Häri 0⁶⁵⁵⁰ har, ej tillhörande brukningsdelen.

Veberöds socken.

Jordbruksfastigheter, sammanförda till eller fördelade i brukningsdelar.

Fastigheternas namn m. m.	Äg oviddi hektar.										Särskilda anteckningar.
	Aker och trädgård	Park och äng	Mossar och kärr.	Skogs- och helesmark.	Kärla berg och dylika impedimenter.	Kärla berg och järnålgår.	Byggnads- tomter, vågar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Totalsumma.	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Grönland och Husagård arr. Lars Nilsson	13 ³	3 ⁴	—	0 ⁸	0 ¹	0 ³	17 ⁹	—	17 ⁹	0 ⁰⁴	{Brukas under Björnstorp fignr 1 litt. a i Göddelöfs socken.
Grönland och Husagård arr. Hans Mårtensson	14 ⁸	1 ⁰	—	1 ⁴	0 ¹	0 ⁸	18 ¹	—	18 ¹	0 ⁰⁴	
Grönland och Husagård, kallas Kullaskogen	5 ⁸	6 ²	2 ³	194 ²	—	1 ⁷	210 ²	2 ⁰	212 ²	—	
Grönland och Husagård, dagsverkstorp	0 ⁸	—	—	—	—	0 ¹	0 ⁹	—	0 ⁹	0 ⁰¹	
Grönland och Husagård, dagsverkstorp	1 ⁸	—	—	0 ³	—	0 ¹	2 ²	—	2 ²	0 ⁰²	
Grönland och Husagård	2 ⁸	—	—	—	0 ¹	0 ¹	3 ⁰	—	3 ⁰	—	
Grönland och Husagård	5 ¹	—	—	0 ⁶	—	—	5 ⁷	0 ¹	5 ⁸	—	
Hasslemöllan... äg. Sven Larsson	43 ⁰	6 ⁶	—	15 ⁹	—	1 ⁴	66 ⁹	0 ¹	67 ⁰	0 ¹⁸	
Veberöd	—	—	—	12 ⁹	—	—	12 ⁹	—	12 ⁹	—	
Summa	43 ⁰	6 ⁶	—	28 ⁸	—	1 ⁴	79 ⁸	0 ¹	79 ⁹	0 ¹⁸	
Hägnaden ... äg. Hans Andersson	3 ⁵	0 ¹	—	0 ⁸	—	0 ²	4 ⁶	—	4 ⁶	0 ⁰³	{Brukas under Björnstorp fignr 1 litt. y i Göddelöfs socken.
Dörröd	0 ⁴	—	0 ⁴	4 ¹	—	—	4 ⁹	—	4 ⁹	—	
Summa	3 ⁹	0 ¹	0 ⁴	4 ⁹	—	0 ²	9 ⁵	—	9 ⁵	0 ⁰³	
Kvarnbrodda ... äg. Jöns Olsson	40 ⁴	1 ³	—	53 ²	—	1 ³	96 ²	0 ³	96 ⁵	0 ¹⁵	{Brukas under Göddelöf fignr 1 litt. ö i Göddelöfs socken.
Dörröd	—	—	0 ⁴	3 ⁴	—	—	3 ⁸	—	3 ⁸	—	
Summa	40 ⁴	1 ³	0 ⁴	56 ⁶	—	1 ³	100 ⁰	0 ³	100 ³	0 ¹⁵	
Spedarp äg. Bengt Larssons änka	9 ⁴	—	0 ³	12 ⁹	—	0 ⁴	23 ⁰	—	23 ⁰	0 ⁰⁶	{Härunder brukas Kläggeröd fignr 14 i Slimminge socken.
Dörröd	2 ⁴	—	—	0 ⁵	—	—	2 ⁹	0 ¹	3 ⁰	—	
Summa	11 ⁸	—	0 ³	13 ⁴	—	0 ⁴	25 ⁹	0 ¹	26 ⁰	0 ⁰⁶	
Tostorp äg. Ola Anderssons arfv.	19 ⁴	0 ³	0 ⁵	42 ³	—	0 ⁸	63 ³	0 ¹	63 ⁴	0 ²²	{Härunder brukas Kläggeröd fignr 14 i Slimminge socken.
Dörröd	2 ³	0 ¹	—	—	—	0 ²	2 ⁶	—	2 ⁶	—	
Summa	21 ⁷	0 ⁴	0 ⁵	42 ³	—	1 ⁰	65 ⁹	0 ¹	66 ⁰	0 ²²	
Veberöd ... äg. Nils Persson	1 ¹	—	—	—	—	0 ¹	1 ²	—	1 ²	0 ⁰¹	{Härunder brukas Kläggeröd fignr 14 i Slimminge socken.
D:o arr.	1 ⁷	—	—	—	—	—	1 ⁷	—	1 ⁷	—	
Summa	2 ⁸	—	—	—	—	0 ¹	2 ⁹	—	2 ⁹	0 ⁰¹	
Veberöd äg. Anders Nilssons änka	0 ⁴	—	—	—	—	0 ¹	0 ⁵	—	0 ⁵	0 ⁰¹	{Härunder brukas Kläggeröd fignr 14 i Slimminge socken.
D:o arr.	2 ⁴	—	—	—	—	—	2 ⁴	—	2 ⁴	—	
Summa	2 ⁸	—	—	—	—	0 ¹	2 ⁹	—	2 ⁹	0 ⁰¹	

Veberöds socken.

Jordbruksfastigheter, sammanförda till eller fördelade i brukningsdel.

Fastigheternas namn m. m.	Äg oviddi hektar.										Särskilda anteckningar.	
	Aker och trädgård.	Park och äng.	Mossar och kärr.	Skogs- och helesmark.	Kärla berg och dylika impedimenter.	Kärla berg och järnålgår.	Byggnads- tomter, vågar och järnvägar.	Summa land.	Vatten.	Totalsumma.		A fältet beständ trädgårdssavel i har. inräknad i kol. 3.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6 a Veberöd	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	{Se under Veberö bilaga.
6 b Veberöd	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	{Se under Veberö bilaga.
6 c Veberöd	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	{Se under Veberö bilaga.
8 Veberöd ... äg. Anders Persson	21 ⁶	—	0 ¹	5 ⁷	—	0 ⁷	28 ¹	0 ⁴	28 ⁵	0 ¹⁵	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
D:o arr.	0 ⁸	—	—	0 ²	—	—	1 ⁰	—	1 ⁰	—		
Summa	22 ⁴	—	0 ¹	5 ⁹	—	0 ⁷	29 ¹	0 ⁴	29 ⁵	0 ¹⁵		
11 Veberöd ... äg. J. Villhard	36 ³	2 ⁰	—	40 ²	0 ¹	1 ⁵	80 ¹	0 ²	80 ³	0 ⁴⁰	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
D:o arr.	—	—	—	4 ⁸	—	—	4 ⁸	—	4 ⁸	—		
Summa	36 ³	2 ⁰	—	45 ⁰	0 ¹	1 ⁵	84 ⁹	0 ²	85 ¹	0 ⁴⁰		
19 Veberöd ... äg. Kristoffer Nilsson	17 ⁰	3 ⁵	—	2 ⁶	—	0 ⁷	23 ⁸	—	23 ⁸	0 ⁴⁰	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
D:o arr.	21 ²	8 ⁵	—	3 ⁵	0 ²	0 ⁴	33 ⁸	—	33 ⁸	0 ⁰¹		
D:o arr.	14 ⁴	—	—	13 ⁹	—	0 ⁴	28 ⁷	—	28 ⁷	—		
Summa	52 ⁶	12 ⁰	—	20 ⁰	0 ²	1 ⁵	86 ³	—	86 ³	0 ⁴¹		
32 a Veberöd ... arr. Nils Olsson	70 ⁶	7 ¹	—	33 ⁸	—	1 ⁹	113 ⁴	—	113 ⁴	0 ³⁰	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
32 b Veberöd, skogsplantering	—	—	—	8 ⁹	—	—	8 ⁹	—	8 ⁹	—		
32 c Veberöd ... arr. Mårten Igelström	55 ⁰	7 ⁴	2 ⁰	13 ²	—	1 ¹	78 ⁷	0 ²	78 ⁹	0 ²⁵		
32 d Veberöd ... arr. Jöns Persson	2 ⁸	—	—	0 ²	—	0 ¹	3 ¹	—	3 ¹	0 ⁰¹	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
D:o arr.	1 ⁰	—	—	—	—	—	1 ⁰	—	1 ⁰	—		
Summa	3 ⁸	—	—	0 ²	—	0 ¹	4 ¹	—	4 ¹	0 ⁰¹		
34 Veberöd ... äg. Per Jönsson	24 ⁴	2 ⁵	—	—	—	1 ⁴	28 ³	—	28 ³	1 ⁰⁰	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
Dörröd	1 ⁸	—	—	15 ⁹	—	0 ¹	17 ⁸	—	17 ⁸	0 ⁰³		
Summa	26 ²	2 ⁵	—	15 ⁹	—	1 ⁵	46 ¹	—	46 ¹	1 ⁰³		
42 a Veberöd ... arr. Nils Johansson	14 ⁹	—	—	—	—	0 ²	15 ¹	0 ¹	15 ²	0 ⁰⁵	{Häri 0 ³⁸⁵⁷ har, ej ningsdelen.	
42 b Veberöd, kallas Kopparp arr. Per Andersson	36 ⁹	0 ¹	—	—	—	0 ⁵	37 ⁵	0 ⁴	37 ⁹	0 ¹⁰		
42 c Veberöd, kallas Skälback arr. Jöns Bengtsson	13 ⁶	—	—	—	—	0 ³	13 ⁹	—	13 ⁹	0 ⁰⁴		
42 d Veberöd ... arr. Nils Åkesson	41 ⁰	—	—	—	—	0 ⁹	41 ⁹	0 ²	42 ¹	0 ¹⁰		
42 e Veberöd ... arr. Kristen Hansson	22 ⁷	—	—	0 ⁴	—	0 ⁶	23 ⁷	0 ¹	23 ⁸	0 ¹²		
42 f Veberöd ... arr. Jöns Jönsson	27 ²	—	—	5 ¹	—	0 ⁵	32 ⁸	0 ¹	32 ⁹	0 ¹⁰		

Veberöds socken.

Jordbruksfastigheter, sammanförda till eller fördelade i brukningsdelar.

Fastigheternas namn m. m.	Ägoviiddi hektar.										Särskilda anteckningar.
	Aker och fridgård.	Park och äng.	Mossar och kärr.	Skogs- och betesmark.	Kata berg och dylika impedi- menter.	Kata berg och jänvågar.	Byggnads- tomter, vägar och jänvågar.	Summa land.	Vatten.	Totalsumma.	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Veberöd	7 ³	1 ¹	—	1 ⁶	—	—	10 ⁰	—	10 ⁰	—	} Brukas under Södra Ugglarp fignr 1 litt. i i Bonderups socken.
Veberöd..... arr. Per Nilsson	31 ²	0 ²	—	14 ⁴	—	0 ⁸	46 ⁶	0 ¹	46 ⁷	0 ¹²	
Veberöd	2 ⁴	—	—	—	—	—	2 ⁴	—	2 ⁴	—	} Brukas under Södra Ugglarp fignr 1 litt. j i Bonderups socken.
Veberöd ... äg. Nils Nilssons änka	37 ⁴	8 ⁸	—	3 ⁰	—	0 ⁹	50 ¹	1 ¹	51 ²	0 ³⁰	
D:o ... arr. ...	—	—	—	4 ⁹	—	—	4 ⁹	—	4 ⁹	—	
Summa	37 ⁴	8 ⁸	—	7 ⁹	—	0 ⁹	55 ⁰	1 ¹	56 ¹	0 ³⁰	
Veberöd ... äg. Nils Fredriksson	57 ⁴	16 ⁴	0 ⁴	22 ⁴	—	1 ⁴	98 ⁰	0 ¹	98 ¹	0 ⁶⁰	} Härunder lyder och brukas dessutom Silfåkra fignr 75 i Silfåkra socken.
D:o ... arr. ...	—	—	—	18 ⁸	—	—	18 ⁸	—	18 ⁸	—	
D:o ... arr. ...	0 ⁵	—	—	—	—	—	0 ⁵	—	0 ⁵	—	
Summa	57 ⁹	16 ¹	0 ⁴	41 ²	—	1 ⁴	117 ³	0 ¹	117 ⁴	0 ⁶⁰	
Veberöd äg. Per Persson	11 ³	—	—	0 ¹	—	0 ⁴	11 ⁸	—	11 ⁸	0 ⁰⁸	} Här i 0 ²⁵ har, ej tillhörande brukningsdelen.
D:o arr. ...	0 ⁴	—	—	—	—	0 ¹	0 ⁵	—	0 ⁵	—	
Summa	11 ⁷	—	—	0 ¹	—	0 ⁵	12 ³	—	12 ³	0 ⁰⁸	
Veberöd äg. Märten Persson	52 ³	16 ⁴	—	4 ¹	—	1 ¹	74 ¹	0 ²	74 ³	0 ⁴⁵	} Här i 0 ²⁵ har, ej tillhörande brukningsdelen.
D:o arr. ...	0 ⁵	—	—	—	—	—	0 ⁵	—	0 ⁵	—	
Summa	53 ⁰	16 ⁴	—	4 ¹	—	1 ¹	74 ⁶	0 ²	74 ⁸	0 ⁴⁵	
Veberöd äg. Johan Larsson	5 ¹	—	—	—	—	0 ¹	5 ²	—	5 ²	0 ¹⁵	} Här i 0 ²⁵ har, ej tillhörande brukningsdelen.
D:o arr. ...	2 ³	—	—	2 ⁷	—	—	5 ⁰	—	5 ⁰	—	
Summa	7 ⁴	—	—	2 ⁷	—	0 ¹	10 ²	—	10 ²	0 ¹⁵	
Veberöd äg. Nils Jönsson	6 ⁷	—	—	0 ³	—	0 ⁷	7 ⁷	—	7 ⁷	0 ³⁰	} Här i 0 ²⁵ har, ej tillhörande brukningsdelen.
D:o arr. ...	4 ⁰	—	—	—	—	—	4 ⁰	—	4 ⁰	—	
Summa	10 ⁷	—	—	0 ³	—	0 ⁷	11 ⁷	—	11 ⁷	0 ³⁰	
Veberöd äg. Nils Persson	37 ⁶	9 ⁵	—	1 ⁰	—	0 ⁶	48 ⁷	0 ¹	48 ⁸	0 ²⁰	} Här i 0 ²⁵ har, ej tillhörande brukningsdelen.
D:o arr. ...	0 ⁵	—	—	7 ⁷	—	0 ¹	8 ³	—	8 ³	0 ⁰⁴	
Summa	38 ¹	9 ⁵	—	8 ⁷	—	0 ⁷	57 ⁰	0 ¹	57 ¹	0 ²⁴	
Veberöd, kallas Skoghuset äg. Jöns Persson	15 ⁰	—	—	5 ⁶	—	0 ³	20 ⁹	0 ²	21 ¹	0 ²⁰	} Här i 0 ²⁵ har, ej tillhörande brukningsdelen.
D:o arr. ...	6 ⁸	—	—	0 ²	0 ¹	0 ¹	7 ²	—	7 ²	—	
D:o arr. ...	1 ³	—	—	—	—	—	1 ³	—	1 ³	—	
Dörröd äg. ...	3 ⁰	—	—	—	—	—	3 ⁰	0 ¹	3 ¹	—	
Summa	26 ¹	—	—	5 ⁸	0 ¹	0 ⁴	32 ⁴	0 ³	32 ⁷	0 ³⁰	

Beskrifning öfver afvägda punkter inom Veberöds socken.

	Höjd öfver hafvet
	meter
Ekonomiska kartbladet Veberöd:	
Sekundärlinje Lund 19, punkt 6 kst. Veberöds kyrka, Ö sidan, S om ingången, i flat, långsträckt och rödaktig grundsten, 0,31 m S om förlängningen af N fönstrets S kant	38,95
Sekundärlinje Lund 19, punkt 7 kst. Hasslemöllan, vid landsvägen Sjöbo—Veberöd. Å bro öfver bäck, N sidan, midt öfver strömfårens Ö kant, 0,56 m V om sjätte räckenstolpen från V räknadt	32,70
Detaljlinje Lund IX, 10, punkt 1 mst. I bro som leder vägen Silfåkra—Veberöd öfver bäck 115 m S om gränsen mellan Silfåkra och Veberöds socknar. Brons SV sida, midt öfver diket V kant	28,55
Detaljlinje Lund XII, 2, punkt 1 kst. Ca 1,2 km S om Veberöds kyrka, vid landsvägen Veberöd—Skurup och vid vägsäl, där väg tar af åt SSV till Husagård. Stenytta delvis något högre än vägplanet, vid sistnämnda vägs V kant 12 m S om kvarstående grindsten vid V landsvägskanten	40,34
Detaljlinje Lund XII, 2, punkt 2 kst. Grönland Jönssons arrendegård, ca 2 km S om Veberöds kyrka omkring 120 m V om landsvägen Veberöd—Skurup. Sontal dubb i stenfoten vid Ö gafvelns N ända, Ö om NÖ knuten, 0,23 m öfver marken	
Detaljlinje Lund XII, 2, punkt 3 kbg. Invid och vägen Björnstorp—Grönland och Husagård. Nära och i Ö ändan af ett ca 4,5 m högt klipparti, 50 å 6 om Gottfrid Blixts dagsverkstorp under Björnstorp och S om vägen, samt ca 13 m N om N väg. Punkten är den högsta invid denna väg mellan de punkter	
Detaljlinje Lund XII, 3, punkt 11 kst. Nils Tufgård i Dörröd, invid och N om landsvägen Veberöd—Skurup. Grundsten omslutande uthuskomplexets SV kants landsvägskanten	

Använda förkortningar:

- afs. = afsöndring.
- arr. = arrendator,
- fignr = figurnummer,
- har = hektar,
- jbnr = jordeboksnummer,
- kol. = kolumn,
- kg. = koppardubb i berg,
- kst. = i sten,
- litt. = littera,
- mst. = mässingsdubb i sten,
- mtl. = mantal,
- äg. = ägare,
- * betecknar skattlagd lägenhet.

Anm. Fastigheternas mantal äro införda sådana de förekomma i taxeringslängden eller i jordägarnas fastighetshandlingar.

Arbets- och källmaterial.

Skånska Rekognosceringskartan 1812-1820. Skala 1:30 000.

Ekonomisk karta 1912-1914. Skala 1:20 000, över Veberöds s:n.
Med beskrivning.

Ekonomisk karta 1972. Skala 1:10 000.

Förslag till Översiktsplan -78 för Veberöd, med tillhörande karta, utarbetat av Stadsarkitektkontoret i Lund.

Visst material till nästa Översiktsplan för Veberöd, vilken är under utarbetande på Stadsarkitektkontoret, jämte motsvarande översiktskarta. S 65

Konsultationer med personal på såväl Stadsingenjörskontoret som Stadsarkitektkontoret.

Historisk Atlas, som visar utvecklingen 1815 - 1915 - 1985 i ett tjugotal områden i och omkring tätorter i sydvästra Skåne. 1985.

Det skånska kulturlandskapet av Urban Emanuelsson m fl. 1985.

Boken om Veberöd av Hans Nilsson. 1972 (1962).

Tre byar i Sverige av Ann-Christin Fjällborg m fl. 1981.

Stadsbibliotekets Tidningsklippsamlingar om Veberöd för 1962-1988.

Översiktskarta över Lunds kommun i skala 1:50 000, upprättad av stadsingenjörskontoret 1985, och med delkarta över Veberöd i skala 1:12 000.

Skånes Hembygdsförbunds Årsbok 1978. "Skånska industriminnen."

Lunds universitets Naturgeografiska institution
Seminarieuppsatser

Uppsatserna finns tillgängliga på Naturgeografiska institutionens
bibliotek, Sölvegatan 13, 223 62 LUND

1. Petter Pilesjö: Metoder för morfometrisk analys av kustområden. 1985.
2. Kerstin Alström & Ann Bergman: Kartering av erosionskänsliga områden i Ringsjöbygden. 1986.
3. Arild Huseid: Stormfällning och dess orsakssamband. Söderåsen, Skåne. 1986.
4. Peter Sandstedt & Bengt Wällstedt: Krankesjön under ytan - en naturgeografisk beskrivning. 1986.
5. Katarina Johnsson: En lokalklimatisk temperaturstudie på Kungsmarken, öster om Lund. 1987.
6. Carina Estgren: Isälvsstråket Djurkälla - Flädermo, norr om Motala. 1987.
7. Erik Lindgren & Micael Runnstöm: En objektiv metod att bestämma läplanterings läverkan. Lund 1987.
8. Roland Hansson: Studie av en frekvensstyrd filtreringsmetod för att segmentera satellitbilder, med försök på landsat TM-data över ett skogsområde i S. Norrland. 1987.
9. Bengt Matthiesen & Mikael Snäll: Temperatur och himmelsexponering i gator. Resultat av mätningar i Malmö. Lund 1988.
10. Sven Nilsson: Veberöd. En beskrivning av samhällets och bygdens utbyggnad och utveckling från början av 1800 - talet till vår tid.