



Figur 6.1. Antal skarvpar ved Brændegård Sø, 1973-1993.

Ved fredningen af Brændegård Sø blev der udpeget et »aktuelt« og et »potentielt« skarvområde, dækkende den sydlige del af søen, i alt ca. halvdelen af søens omkreds. I øjeblikket dækker kolonien ca. halvdelen af søens omkreds, men udvidelsen er foregået langs den vestlige bred og ikke som forventet langs den sydlige bred.

På landsplan synes udviklingen i skarvbestanden at være, at de gamle kolonier, som f.eks. Brændegård Sø, Ormø og Vorsø, har tilbagegang eller stagnation i bestanden, hvorimod der stadig væk sker tilvækst i nye kolonier, især i den nordlige del af landet. Der foregår således fortsat en vækst i den samlede danske skarvbestand, men vækstraten er for nedgående.

#### 7. Skarvkoloniens påvirkning af det øvrige fugleliv ved søen

Den høje målsætning for Brændegård Sø og den gennemførte fredning var i høj grad begrundet i søens vigtighed som fugleområde. Det er derfor relevant at vurdere, i hvor høj grad skarvens massive tilstedeværelse har forringet forholdene for andre fugle, der yngler eller raster ved søen. Udviklingen i søens fugleliv er nærmere beskrevet i tabel 7.1. og 7.2.

#### Ynglefugle

Ynglefugle	1974-80 (DOF)	1989 (Fyns Amt)
Toppet Lappedykker ...	4-5	3-4
Skarv .....	få-668	4080
Fiskehejre .....	40	0
Grågås .....	12-17	>2
Gravand .....	2	3-4
Gråand .....		6-8
Skeand .....		1-2
Taffeland .....		1
Troldand .....		3-5
Grønbenet Rørhøne ....		1
Blishøne .....		0
Vandrikse .....	1?	
Lille Præstekrave .....	1 (i 1980)	
Strandskade .....		1
Vibe .....		2
Sølvmåge .....	7	20

Tabel 7.1. Antallet af ynglefugle ved Brændegård Sø.

Oplysningerne fra 1974-80 er mangelfulde, især med hensyn til svømmeænder. Det må dog – henset søens karakter – anses for usandsynligt, at der har været flere svømmeænder end nu. Med hensyn til ynglefuglene ser det altså ud til, at der er