

### **II.g.2.3 AUS AQUÀTIQUES: EVOLUCIÓ DEL CENS D'HIVERN A LES PRINCIPALS ZONES HUMIDES**

D'entre les més de 20 zones humides existents a Menorca, anualment a l'hivern s'organitza un cens d'aus aquàtiques en les de major extensió. A continuació es presenta un gràfic (Gràfic 1) que resumeix aquests recomptes des del seu inici al 1974, amb el total d'aus censades i el nombre de zones prospectades. Val la pena destacar la notable recuperació dels valors en la dècada dels 2000, que tot i que encara queden enfora de les poblacions censades en la dècada dels setanta i principis dels vuitanta, indiquen un bon estat de conservació de les zones humides de Menorca. Sens dubte que les elevades precipitacions enregistrades també tenen molt a veure amb aquest augment detectat. No obstant, en els anys 2008 i 2009, es va experimentar una baixada notable, i encara que al 2010 el registre puja lleugerament, encara no s'acosten als millors registres d'aquests últims deu anys.

Seguidament es presenten dos gràfics resum amb els resultats del cens separats per les principals zones humides (veure Gràfic 2) i separats pels grups ecològics d'aus majoritaris (veure Gràfic 3). En el primer s'observa la importància destacada quant a nombre d'aus de s'Albufera des Grau, seguida per les basses de Lluriac – Tirant, tot i el seu règim irregular força depenent del règim de precipitacions. Son Bou i Son Saura del Nord (també anomenada Albufera des Mercadal) també presenten uns valors bastant elevats. També s'endevina com les aus aquàtiques es reparteixen més els anys plujosos, mentre que els més secs, es concentren més a s'Albufera des Grau que actua com a refugi per la seva permanència d'aigua. En el Gràfic 3 s'ha representat l'evolució, al conjunt de les zones humides majors, de les anàtides de superfície, les anàtides cabussadores i les ràlides. Pel que fa a les anàtides de superfície, dir que durant els últims tres anys han assolit els valors més elevats. Les anàtides cabussadores i les ràlides estan experimentant una certa recuperació encara enfora dels valors dels anys vuitanta.

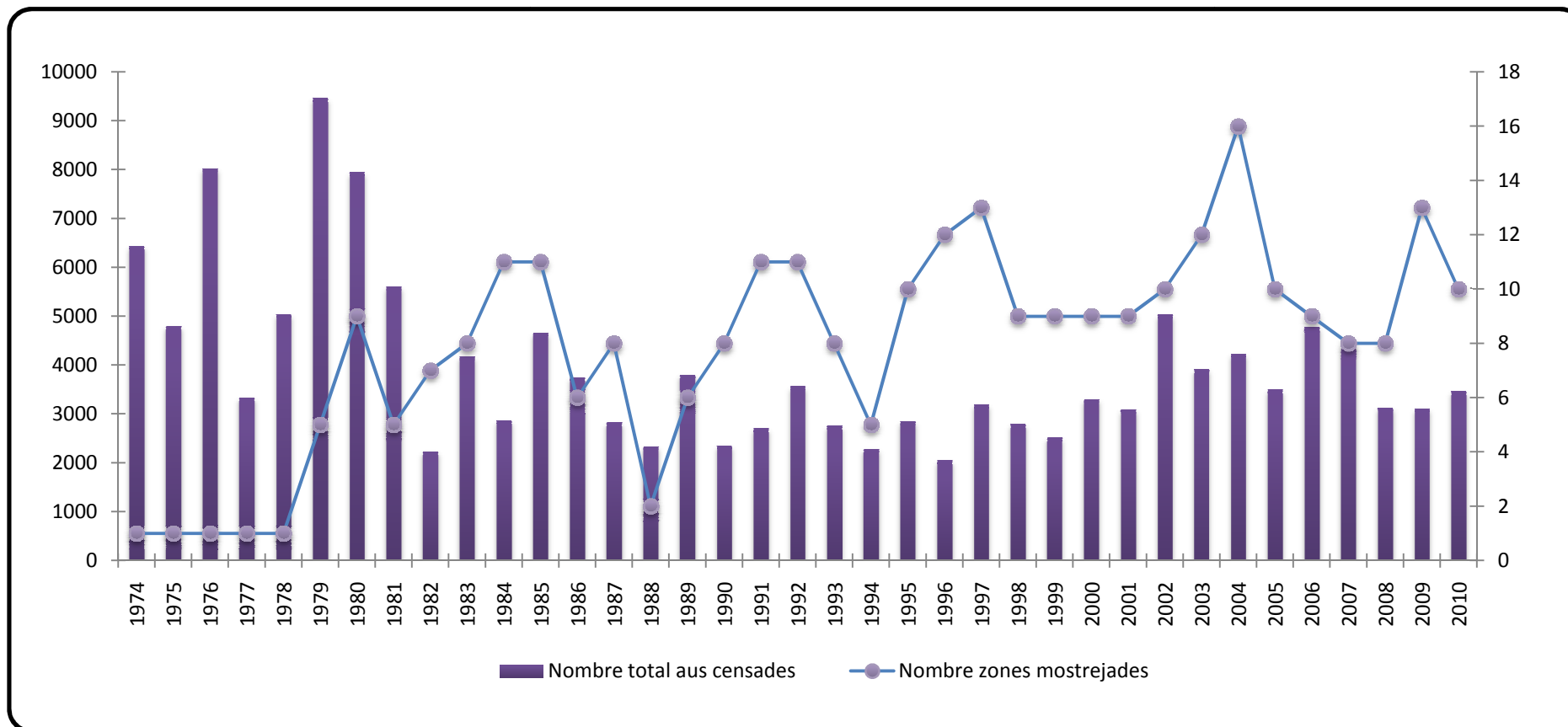


Foto 1. Xibec (*Netta rufina*)



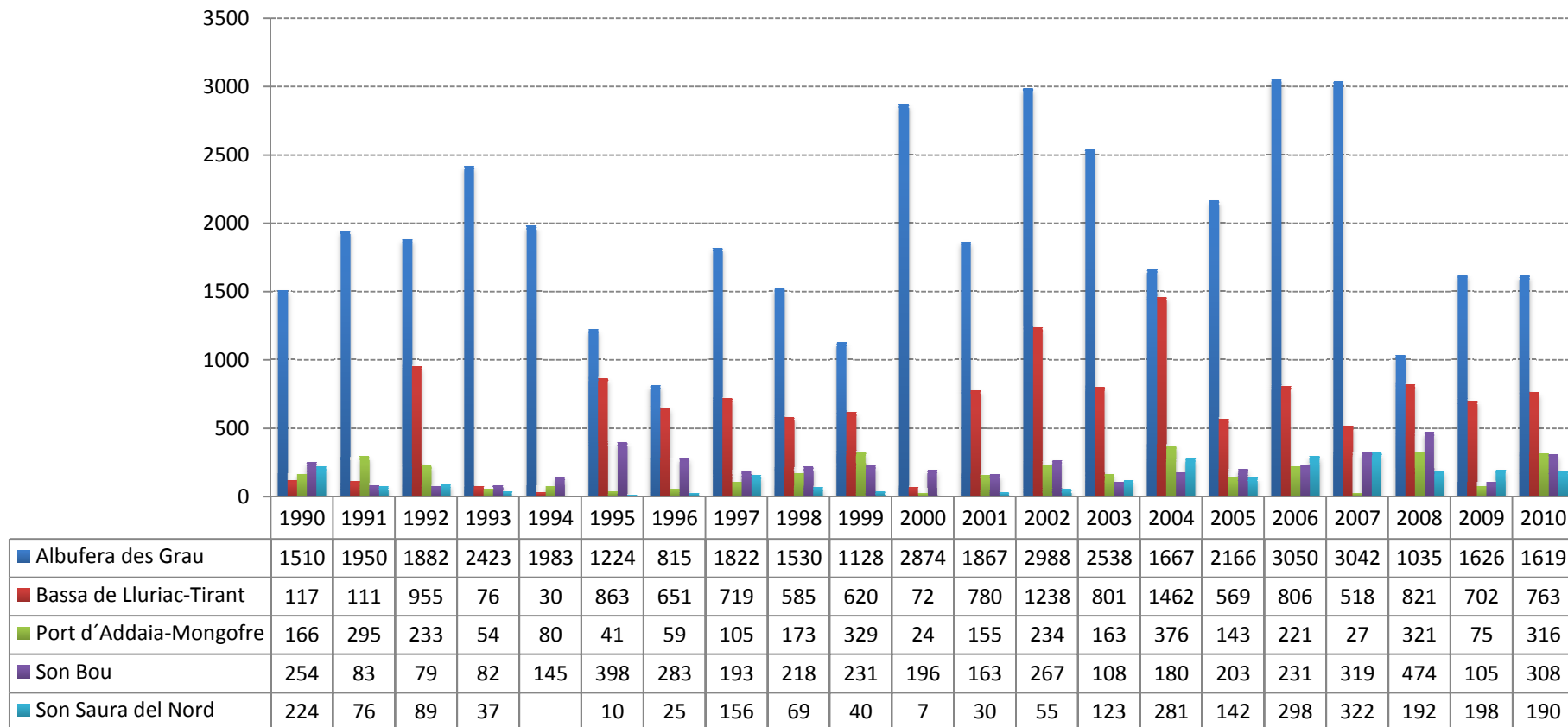
Foto 2. Fotja (*Fulica atra*)

**Gràfic 1. Nombre total d'aus i número de zones censades.**



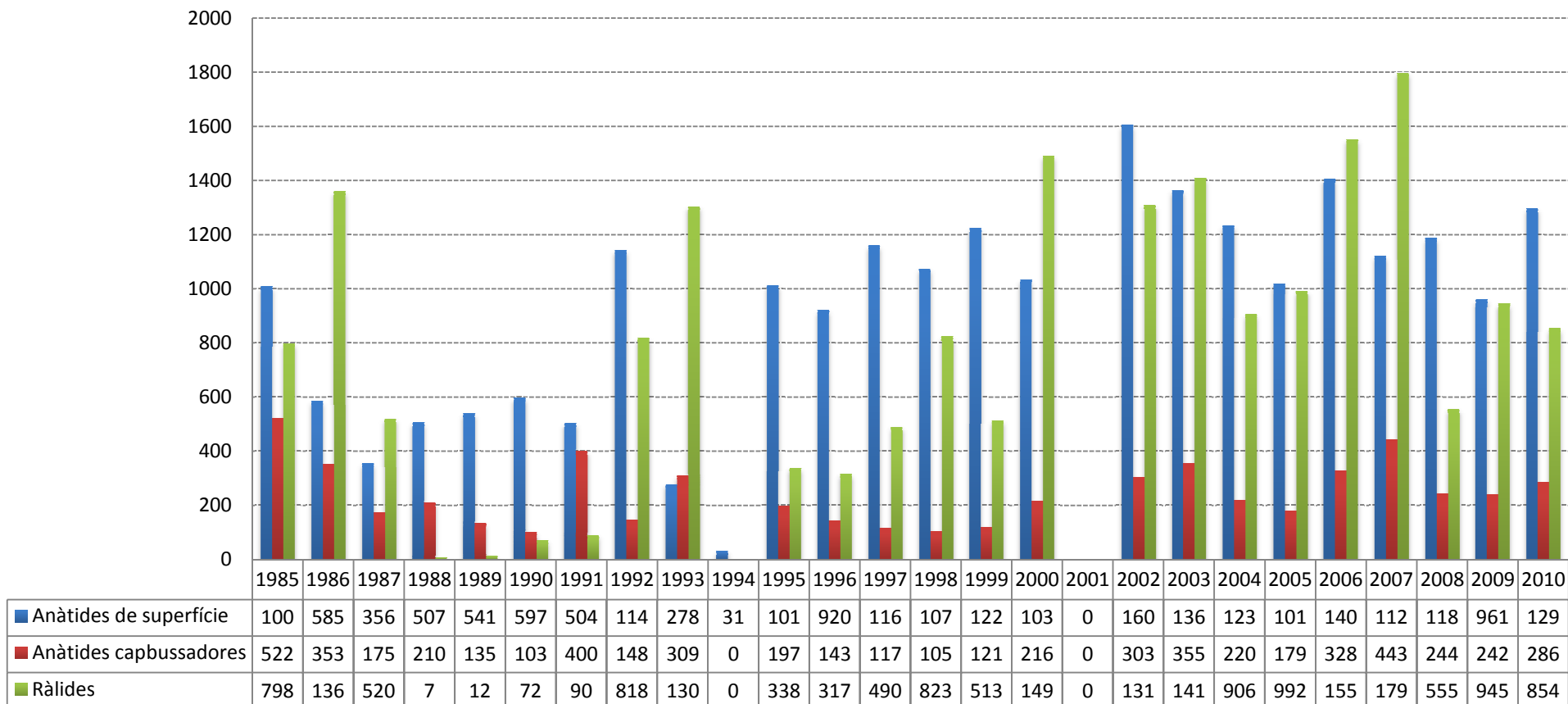
Font: GOB Menorca fins 2004; dades 2005-2010 cedides per la SOM (Societat Ornitològica de Menorca)

**Gràfic 2. Nombre total d'aus a les principals zones humides de Menorca.**



Font: GOB Menorca fins 2004; dades 2005-2010 cedides per la SOM (Societat Ornitològica de Menorca)

**Gràfic 3. Total d'aus dels grups majoritaris (anàtides de superfície, anàtides cabussadores i ràlides) a les principals zones humides.**



Font: GOB Menorca fins 2004; dades 2005-2010 cedides per la SOM (Societat Ornitològica de Menorca)