ANONYME, 1979- Recensement de la sauvagine, DGE, polycopié, 19p

ANONYME, 1984. Recensement hivernal annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1984 INA, 20 fiches synthétiques.

ANONYME non daté : Etude phytosociologique de la végétation halophile des bassins fermés (Sebkhas et chotts) de la région de Sétif ( composition, structure, syntaxinomie et biodiversité).

AUBERT, G., (1965b)- les sols sal sodiques en Afrique du Nord. Cah. ORSTOM. Série pédologie.

BATOUCHE, S. et LABIOD, H., (1991)- les sols des Hautes plaines Sétifiennes. Inventaires, analyse et synthèse des études pédologiques réalisées dans cette région de 1965 à 1985. Essai de tgématisation. Mém. Ing. D’Etat. Univ. Sétif. 130p.

BELLATRECHE M., CHALABI B., 1988. Recensement hivernal annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1988 INA, 19p.

BELLATRECHE M., LELLOUCHI M., 1989. Recensement hivernal annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1982 INA,

BELLATRECHE M., OCHANDO B., 1986. Recensement hivernal annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1986 INA, 13p.

BELLATRECHE M., OCHANDO B., 1987. Recensement hivernal annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1987 INA, 12p.

BELLATRECHE M., DESMET K., MALHER F., OCHANDO B., 1982. Recensement hivernal

annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1982 INA, 14p.

BELLATRECHE M., OCHANDO B., BENMESSAOUD K., DESMET K., 1983. Recensement

hivernal annuel des oiseaux d’eau, Algérie 1983 INA, 15p

Bechtel incorporated (USA) (1975) : Développement des ressources en eau et de l’Agriculture.

Région de Sétif. Etude préliminaire et conditions de réalisation – volume II.

DEROUICHE, L., ( 1988) – Essai d’introduction des quelques espèces forestières dans les zones salées de la région de Sétif Mém. DES Uni. Sétif 49p.

GOLDSCHMIDT de B., HAFNER H., 1973 – Waterfowl counts in Tunisia and Nord –Est Algeria, January 1973 IWRB, 35 :38-46.

HOVETT C., KOWALSKI H., 1972 – Waterfowl counts in Nord-West Africa, January, February 1972, IWRB, 34 : 42-58.

JACOBS P., LEDANT J-P., OCHANDO B., 1977 – Dénombrement de la sauvagine en Algérie, Polycopié, 21 p.

JOHNSON A.R., 1979. l’ importance des zones humides algériennes pour les Flamants roses

*Phoenicopterus ruber* Rapport dactylographié INA 18p.

JOHNSON A.R., JONG de A., VAN DIERMEN J., 1975 – Dénombrement de la sauvagine en Algérie en Janvier 1975, polycopié 15 p.

JOHNSON A.R., HAFNER H., 1972 – Waterfowl census in Automn 1971 on some Tunisian and Algeria Wetlands.

LEDANT J.P., et VAN DIJK G., 1987: situation des zones humides algériennes et leur avifaune 14 :217-232.

OCHANDO B., JACOBS P., 1978 – Recensement hivernal d’Anatidés, Foulques, limicoles, gryues et Flamants, INA, Alger, polycopié 28p.

OCHANDO B., MALHER F., BELLATRECHE M., 1981 – Recensements internationaux d’oiseaux d’eau, Algérie 1981, INA polycopié 18p.

OCHADO B., DESMET K., OLDACHE E.H., BENKOUDER M., 1985 – Recensement hivernaux

d’oiseaux d’eau INA, polycopié 9 p.

SAHEB M., 2003- cartographie des sebkhas de Guellif et de Boucif ( Oum El Bouaghi) et écologie de l’avifaune aquatique. Thèse de Magister. C.U. de Oum El Bouaghi 56p.

SMART M., 1974 – Midwinter count in Algeria, February IWRB, 37 : 76-88.