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

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).

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.

DJEBAÏLI, S., (1978)- Recherches phytosociologiques et écologiques sur la végétation des hautes plaines steppiques de l’Atlas Saharien. Thèse Doct. Univ. Sc. Tech. Languedoc, Montpellier, 229p.

DJEBAÏLI, S., (1984) – Steppe algérienne. Phytosociologie et écologie, OPU Alger 177p. DJERDALI, S., ( 1995) – Bioécologie faunistique de Sebkhat Bazez ( région de Sétifç. Thèse

Magister. Univ. Sétif. 175p.

DURAND, J.H., ( 1954) – les sols d’Algérie. Direction de l’hydraulique. Services des Etudes scientifiques. Pédologie n° 2 Alger, 244p.

MACHANE, Y., ( 1990) – Bilan d’étude sur les sols salés de la Wilaya de Sétif et caractérisation des niveaux de salinité de la zone pilote ( Guellal) Mém. D’ing. D’Etat. Univ. Sétif . 75p. + annexes.

O.T.I (Ingénieros consultores Madrid) (1974) : projet d’Etudes devant permettre la définition de programmes de développement sur la zone de rénovation rurales des hautes plaines Sétifiennes (carte géologique N° G1).

SELTZER, P., ( 1946) – Le climat d’Algérie. Int. Météo. Et Physique du Globe, Univ. D’Alger. 219p.