## **DEVIS DES PRESTATIONS DE L'ANRH**

(Analyse des sols)

DESIGNATION	CODE	Qté	Prix Unitaire (DA)
Broyages	SO101	1	400
Granulométrie	SO102	1	800
Indice de stabilité structurale	SO103	1	800
pF 4.2	SO104	1	400
pF 3.0	SO105	1	400
pF 2.5	SO106	1	400
pF 2.0	SO107	1	400
Perméabilité K Henin	SO108	1	400
Densité réelle	SO109	1	400
Densité apparente	SO110	1	400
Humidité à 105 °C	SO111	1	400
Carbone	SO112	1	500
Azote	SO113	1	800
Matière humique totale	SO114	1	800
Acide humique	SO115	1	800
Acide fulvique	SO116	1	800
Calcaire total	SO117	1	400
Calcaire actif	SO118	1	400
Phosphore total	SO119	1	800
Phosphore assimilable	SO120	1	800
Potassium total	SO121	1	800
Potassium assimilable	SO122	1	800
Gypse	SO123	1	800
pH pate saturée	SO124	1	350
pH eau (1/5)	SO125	1	350
pH kcl	SO126	1	350
Conductivité pate saturée	SO127	1	350
Conductivité eau (1/5)	SO128	1	350
(170)	001=0	-	
Sels solubles (Bilan ionique)	SO129	1	5600
Calcium	SO130	1	800
Magnésium	SO131	1	800
Sodium	SO132	1	800
Potassium	SO133	1	800
Chlorures	SO134	1	800
Sulfates	SO135	1	800
Bicarbonates	SO136	1	800
		_	
Complexe absorbant (B.E+C.E.C)	SO137	1	4000
Cations échangeables (B.E)	SO138	1	3200
Capacité d'échange (C.E.C)	SO139	1	800
Silice	SO140	1	1000
Bore	SO141	1	4000
Métaux lourds par élément (four)	SO142	1	3000,00
Métaux lourds par élément (ICP OES)	SO143	1	3500,00