

Applicable à partir du 1^{er} février 2022

Analyses	Tarif OPA (€)
<u>FOURRAGES</u>	
Analyse standard (%MS-valeurs NIR)	10,5
Supplément minéraux (P-K-Mg-Ca-Na)	7
Supplément oligos (Cu-Fe-Zn-Mn)	12
Supplément soufre	8
Supplément nitrate	14
Elements traces (Co-Mo-Se)	60
Un seul élément dans les éléments traces	20
<u>CEREALES</u>	
Hum + Prot pour escourgeon	7
Hum + Prot + Zel. +Hagberg épeautre	20
Hum + Prot + Zel. +Hagberg + PS froment	22
Supplément décorticage avant analyse	10
<u>SOLS</u>	
Analyse standard (pH KCl-pH acétate-CEC-%C-%N-C/N-Humus-minéraux (P-K-Mg-Ca-Na)).	21
Conseils agronomiques P-K-Mg-Ca	
Supplément oligos (Cu-Fe-Zn-Mn)	10
Supplément soufre	8
Supplément Bore	8
Profil azoté avec conseil de fumure ou APL	50
Supplément ammonium dans les profils azotés	10
Eléments traces métalliques (Cu-Zn-Pb-Ni-Cd-Hg-Cr) + pHeau	91
Un seul élément dans les ETM	15
Supplément Arsenic	15
<u>DIVERS</u>	
Engrais, P/K ou amendement calcaire	26
Engrais, N/P/K (éléments seuls , 13 €)	39
Engrais, S	13
Engrais, supplément minéraux (Ca - Mg - Na), par élément	13
Engrais, supplément oligos (Cu-Fe-Zn-Mn), par élément	13
Engrais, supplément NH4	13
Eau (charge minérale + pH + oligos)	35
Eau (charge minérale + pH + oligos + nitrate)	45
Amendement organique (MS-C/N-Minéraux)	35
Amendement organique (MS-C/N-Minéraux-oligos)	42
Amendement organique, supplément Soufre	8
Fromage à pâte dure (%MS-graisses-protéines)	30

** ETM = Eléments Traces Métalliques. Il est à noter que le laboratoire ne possède pas l'agrément pour les éléments traces métalliques recommandé dans le cadre du décret de la RW relatif à la gestion des sols (01/03/18)*