



Registro Nº **20161858**
Fecha **19/07/2016**

Solicitante: AGRICOLAS DE ESPECIALIDADES RIBERAS, S.L.
Contacto: ALBERTO MONREAL
e-mail: ageralberto@gmail.com

MATERIAL VEGETAL. CARACTERIZACIÓN DE ALFALFA.

Objetivo

Cuantificación de parámetros de calidad de una muestra de alfalfa correspondiente al Tercer corte. Muestra perteneciente al corte realizado en la parcela denominada Campo la Luz.

Nº Registro	Finca/Parcela	Fecha Muestreo	Referencia	Observaciones
20161858	Campo la Luz	01/07/2016	3º Corte	

En la siguiente tabla se recogen los análisis y valoraciones realizadas sobre la/s muestra/s recibida/s

Nº Registro	20161858	
Determinaciones	Unidades	Campo La Luz
Materia seca	g/100g	92.26
Nitrógeno (N)	g/100g sms*	3.52
Fósforo (P)	g/100g sms	0,25
Potasio (K)	g/100g sms	1.85
Calcio (Ca)	g/100g sms	1,77
Magnesio (Mg)	g/100g sms	0,35
Sodio (Na)	mg/Kg sms	2699
Hierro (Fe)	mg/Kg sms	133.1
Cobre (Mn)	mg/Kg sms	10.1
Manganeso (Mn)	mg/Kg sms	25.9
Zinc (Zn)	mg/Kg sms	17.5
Boro (B)	mg/Kg sms	37.4
Selenio (Se)	mg/Kg sms	0.062
Contenido en Proteína	g/100g sms	22.0
Proteína 14% humedad	g/100g	18.9
Fibra Bruta	g/100g sms	21.8
Fibra Ácido Detergente	g/100g sms	24.9
Fibra Neutro Detergente	g/100g sms	36.2

Observaciones

Cuantificación de la proteína, contenido en nitrógeno por el factor de 6,25.

*sms: sobre materia seca

 AGROLAB Analítica S.L. Roberto Felipe Pineda	Fecha: 19/07/2016 
---	--



INFORME
Fecha

INF 0816-19
03/08/2016

Cliente **AGER. Agrícola de Especialidades Riberas S.L.**

ALBERTO MONREAL

OBJETO	MATERIAL VEGETAL. CARACTERIZACIÓN.
CULTIVO	ALFALFA
PARCELA	VOLANTE
Termino	PERTA. PRACTICANTE
Polígono / Parcela	/
Fecha Muestreo	18/07/2016
Corte Nº	3º Corte
REGISTRO	
Número	20161426

DETERMINACIONES	UNIDADES	RESULTADOS
Materia seca	g/100g	91.88
Nitrógeno (N)	g/100g sms*	3.36
Fósforo (P)	g/100g sms	0.29
Potasio (K)	g/100g sms	1.57
Calcio (Ca)	g/100g sms	1.96
Magnesio (Mg)	g/100g sms	0.34
Sodio (Na)	mg/Kg sms	2699
Hierro (Fe)	mg/Kg sms	215.4
Cobre (Mn)	mg/Kg sms	10.5
Manganeso (Mn)	mg/Kg sms	25.9
Zinc (Zn)	mg/Kg sms	20.2
Boro (B)	mg/Kg sms	36.1
Selenio (Se)	mg/Kg sms	0.272
Contenido en Proteína	g/100g sms	20.98
Proteína 14% humedad	g/100g	18.04
Fibra Bruta	g/100g sms	25.6
Fibra Ácido Detergente	g/100g sms	38.13
Fibra Neutro Detergente	g/100g sms	28.91

Observaciones

Cuantificación de la proteína, contenido en nitrógeno por el factor de 6,25.

*sms: sobre materia seca

Fecha: 03/08/2016

AGROLAB Analítica S.L.
Roberto Rullpe Pineda

