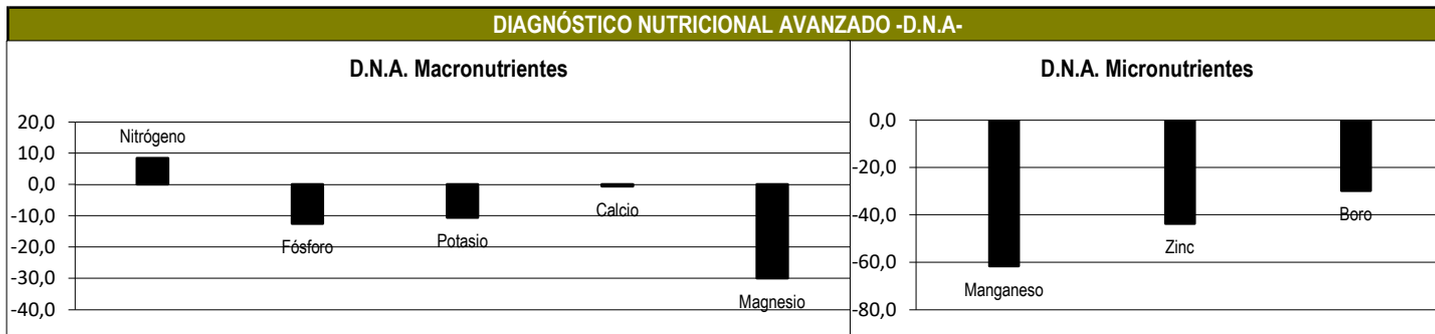


ANÁLISIS FOLIAR: DIAGNÓSTICO NUTRICIONAL AVANZADO

DATOS DEL CLIENTE	DATOS ANÁLISIS
Nombre: Comunidad de Regantes Las Cimbras II	Recogida por: Cliente
Dirección: C/ Pedro Alcalde nº 8	Fecha de Recepción:
Localidad: LOS VILLARES (JAÉN)	Fecha Realización Análisis:
DATOS DE LA FINCA	OBSERVACIONES:
Nombre: RESUMEN DE LOS ANÁLISIS FOLIARES DE VERANO	Cultivo: Olivo.
Parcela:	Olivar:
Localidad: LOS VILLARES (JAÉN)	

PARÁMETROS	RESULTADOS	ANÁLISIS DE PARÁMETROS BIOQUÍMICOS					
		PARÁMETROS	VALOR	Deficiente	Bajo	Normal	Alto
Nitrógeno (%)	1,52	Clorofila a (µg/cm ²)	0,00				
Fósforo (%)	0,09						
Potasio (%)	0,72						
Calcio (%)	1,29						
Magnesio (%)	0,11						
Manganeso (ppm)	13						
Zinc (ppm)	15						
Boro (ppm)	29						
Azufre (%)	0,00						
Sodio (ppm)	0						

Niveles publicados en el Reglamento Especifico de Producción Integrada de Olivar. Orden de 18 de Julio 2002. BOJA nº 88.



PUNTOS DÉBILES	PUNTOS FUERTES
Hay que Aumentar: Los niveles de Potasio, Magnesio, Manganeso, Zinc y Boro.	Los niveles de: Nitrógeno.

*IMPORTANTE: Los resultados únicamente hace referencia a la muestra analizada. Este informe no podrá ser reproducido ni total, ni parcialmente sin una autorización por escrito de AGROCONSULTING. Análisis sin validez oficial según el artículo 16 de Real Decreto 1945/1983, de 22 de Julio.

JAÉN a 29 de julio de 2024



Antonio Díaz Aguilar. DIRECTOR TÉCNICO
Ldo en Biología. Colegiado nº 1.069