

PROGRAMA DE ABONADO: COMUNIDAD DE REGANTES “ACEQUIA COMUNA 2020”

Por la presente se les comunica que a partir de principios de marzo se reanudará el riego con fertilizante, para lo cual se ha diseñado un programa de fertilización según los datos promedio de consumos anteriores de la zona, datos climáticos medios y el resultado de una serie de análisis foliares y de agua realizados por la Comunidad. El programa de abonado discriminará por especies cultivadas las distintas necesidades de cada una, adaptándose a cada una según épocas y consumos para un manejo lo más eficiente posible.

El programa se basará en la aplicación por especies, en épocas distintas, de diferentes concentraciones de los fertilizantes 8-4-10-0,5Ca y 12-4-6 más la adición durante el periodo vegetativo de 3gr/planta de quelato de Fe en frutal de hueso y 1gr/planta de quelato de Fe en cítricos y caqui. Este año se aportarán también 0,3gr de quelatos de Zn por planta en todas las especies.

Las distintas dosis, tanto en dotaciones de agua como en dosificación de fertilizantes y correctores, que pasamos a detallar en el cuadro siguiente son orientativas, puesto que esta sociedad durante el periodo vegetativo realizará diversos análisis para el mejor ajuste nutricional del cultivo y la obvia adaptación a las condiciones climáticas, añadiendo o rectificando a la baja las concentraciones y dosis en el cuadro reflejadas.

Según avance la temporada este programa podría sufrir alteraciones debido a posibles restricciones de agua ajenas a nuestra voluntad e impuestas por la falta de agua en los embalses que nos abastecen la comunidad.

**Cuadro orientativo en cuanto a consumo de agua mensual y concentración de abono en el agua de riego según los meses:
FRUTAL DE HUESO**

ESPECIE	RIEGO	FERTILIZANTE			
		Concentración	Kg	Concentración	Kg
		gr/L	8-4-10-0,5Ca	gr/L	12-4-6.
FRUTAL INTENSIVO	m3/hg				
ENERO	5	0	0	0	0
FEBRERO	15	0	0	0	0
MARZO	25	0,7	17,5	0	0
ABRIL	45	0,6	27	0	0
MAYO	75	0,5	37,5	0	0
JUNIO	65	0,3	19,5	0	0
JULIO	25	0	0	0,4	10
AGOSTO	25	0	0	0,4	10
SEPTIEMBRE	25	0	0	0,3	7,5
OCTUBRE	10	0	0	0	0
NOVIEMBRE	5	0	0	0	0
DICIEMBRE	5	0	0	0	0
TOTAL hg	325	-	101,5	-	27,5
TOTAL Ha	3900	-	1218	-	330

CITRICOS

ESPECIE	RIEGO	FERTILIZANTE			
		Concentración	Kg	Concentración	Kg
		gr/L	8-4-10-0,5Ca	gr/L	12-4-6.
CITRICOS	m3/hg				
ENERO	5	0	0	0	0
FEBRERO	5	0	0	0	0
MARZO	15	0,7	10,5	0	0
ABRIL	25	0,6	15	0	0
MAYO	40	0,5	20	0	0
JUNIO	75	0,3	22,5	0	0
JULIO	80	0	0	0,4	32
AGOSTO	75	0	0	0,4	30
SEPTIEMBRE	40	0	0	0,3	12
OCTUBRE	15	0	0	0	0
NOVIEMBRE	10	0	0	0	0
DICIEMBRE	5	0	0	0	0
TOTAL hg	390	-	68	-	74
TOTAL Ha	4680	-	816	-	888

CAQUIS

ESPECIE	RIEGO	FERTILIZANTE			
		Concentración	Kg	Concentración	Kg
CAQUI	m3/hg	gr/L	8-4-10- 0,5Ca	gr/L	12-4-6.
ENERO	5	0	0	0	0
FEBRERO	5	0	0	0	0
MARZO	10	0,7	7	0	0
ABRIL	15	0,6	9	0	0
MAYO	25	0,5	12,5	0	0
JUNIO	40	0,3	12	0	0
JULIO	80	0	0	0,4	32
AGOSTO	90	0	0	0,4	36
SEPTIEMBRE	70	0	0	0,3	21
OCTUBRE	40	0	0	0	0
NOVIEMBRE	20	0	0	0	0
DICIEMBRE	5	0	0	0	0
TOTAL hg	405	-	40,5	-	89
TOTAL Ha	4860	-	486	-	1068

Como siempre recordar que estas orientaciones en los consumos de agua y fertilizantes son acordes con las normas de “Buenas Prácticas Agrícolas” de la Generalitat Valenciana.

Para consultas sobre este Plan de Fertilización comunitaria llamar al teléfono 659 56 50 92

Fdo: Ernesto Machancoses Labuiga.

Ing. Técnico Agrícola.

Carlet a Febrero de 2020