¿A quién va dirigido el programa?

Dirigido a productoras y productores de pequeña y mediana escala de granos básicos (maíz, frijol o arroz) y aquellos cultivos de alto impacto social y/o económico en el estado.

Representación de Agricultura en el Estado de Ouintana Roo www.gob.mx/agricultura

Apoyo

Para el adecuado desarrollo del cultivo. el Gobierno de México apoya con fertilizante en las siguientes cantidades por hectárea:

Maíz y Milpa:

Paquete 1: De 0.5 a 1.5 ha; 150 kg UREA y

150 kg DAP.

Paquete 2: De 1.6 a 20 ha. 300 kg UREA y 300 kg DAP.

Friiol:

Paquete 3: De 0.5 a 1.5 ha; 100 kg UREA y 100 kg DAP.

Paquete 4: De 1.6 a 20 ha. 200 kg UREA y 200 kg DAP.





¡Recuerda que la entrega de los insumos es gratuita, personal y sin intermediarios!

Si deseas presentar denuncias o realizar alguna petición, ¡comunícate al Órgano Interno de Control!

Teléfonos:

800 9061 900 o 553871 1000. extensiones 29137 y 29105.

Correo:

atencionoic@agricultura.gob.mx



El apoyo máximo es de

600 kg de fertilizante.

Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa.

Guía para el uso del Fertilizante en el Estado de Quintana Roo







Amiga y amigo productor

Para un mejor aprovechamiento de los nutrimentos, se sugiere fraccionar la fertilización en dos aplicaciones.

Aplicación



PRIMERA

Aplicar los seis bultos de DAP durante la siembra o en los primeros 15 días posteriores a la nacencia y a un lado de la planta.



SEGUNDA

Aplicar los seis bultos de UREA cerca de la planta y cuando tenga al menos 40 días.



La cantidad de fertilizante será en función del número de plantas existentes en el terreno de cultivo.

Recomendaciones generales

- Es conveniente aplicar el insumo en terreno húmedo y tapar con tierra para mejorar su efectividad.
- 2 Evita que el fertilizante caiga sobre la semilla y las plantas.
- 3 En terrenos de laderas, es necesario aplicar arriba de la pendiente para evitar que se escurra con el agua.
- 4 En áreas templadas-frías y/o suelos arenosos, la UREA se puede fraccionar en dos aplicaciones: al encañe y al inicio de la floración.

- En lugares donde se siembre con espeque, la primera aplicación puede realizarse 15 días después de la siembra.
- Se sugiere incorporar residuos de cosecha, composta, estiércol de animales, biofertilizantes u otros productos orgánicos para mejorar la disponibilidad de nutrimentos en el mediano y largo plazo.
- 7 La rotación de cultivos, principalmente con leguminosas, es también una alternativa para mejorar las condiciones de fertilidad natural de los suelos.

Quintana Roo

- En el estado de Quintana Roo se apoya con fertilizante para los cultivos de maíz-milpa y frijol en dos tipos de paquetes para cada uno.
- Bajo el sistema Roza Tumba y Quema, es importante tener una densidad de al menos 40 mil plantas por hectárea, sembrar en suelo húmedo y en hileras separadas (.80 mts y .40 mts entre plantas).
- En suelos arables, la densidad de 50 mil plantas por hectárea.
- · Coloca el fertilizante a 10 centímetros de cada cepa.

Recuerda conservar el fertilizante en un lugar seco y techado, evitar rasgaduras en las bolsas y prevenir el contacto directo con el suelo.