

Expectativas El optimismo aunado con pronósticos de condiciones climáticas favorables hasta de financiamiento tienen incentivados a los agricultores para la siembra y cosecha de alimentos en similares cantidades

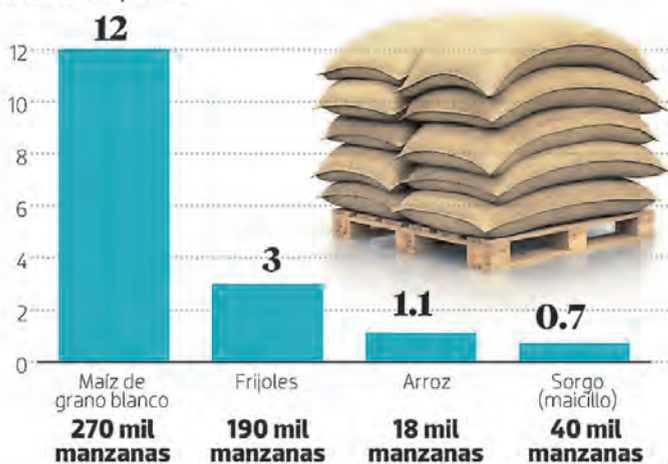
Producción de granos se mantendrá como en el 2020

ESTIMACIÓN DE PRODUCCIÓN DE GRANOS BÁSICOS PARA EL AÑO AGRÍCOLA 2020-2021

Cifras Las proyecciones del gobierno y la Asociación de Productores de Granos Básicos son similares para este año y coinciden en que el invierno favorecerá los ciclos productivos

Cosechas de primera y postrera

► En millones de quintales



Total granos básicos en quintales

16.8 millones

En manzanas

518

*La proyección se calculó antes del impacto ocasionado por los fenómenos naturales de Eta y Iota.

Proyecciones con base en información de Prograno

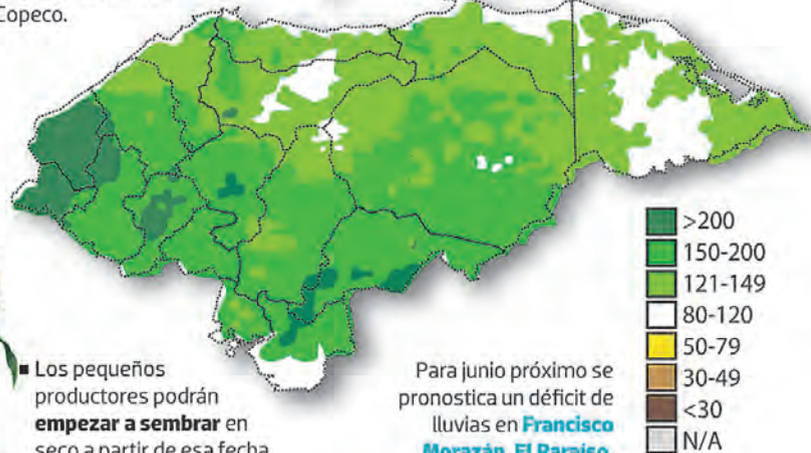
Frijol – 1 millón de quintales en primera y postrera

Arroz – 1.1 a 1.2 millones de quintales

Maíz – Entre 7.5 a 8 millones de quintales

*De acuerdo con otros productores de arroz las cosechas podrían alcanzar los 1.5 millones de quintales

A mediados de abril iniciarán las lluvias en el área conocida como el corredor seco (El Paraíso, Comayagua, La Paz, Intibucá y Choluteca), según análisis de modelos meteorológicos de parte de Cenaos-Copeco.



Los pequeños productores podrán empezar a sembrar en seco a partir de esa fecha.

Mientras que en mayo habrá precipitaciones en la mayor parte del territorio nacional.

Para junio próximo se pronostica un déficit de lluvias en Francisco Morazán, El Paraíso, Olancho, la parte sur de Comayagua y La Paz, Bajo Aguán e Iruña, Colón.

INFOGRAFÍA: EL HERALDO / MANUEL RODRÍGUEZ

—TEGUCIGALPA

La producción agrícola fue la actividad económica que durante los siete meses de la pandemia del covid-19 no sufrió un impacto negativo, sino que fueron los fenómenos naturales de Eta y Iota que provocaron cuantiosas pérdidas en cultivos en los lugares más afectados por estos temporales.

Las buenas cosechas de granos básicos antes de noviembre de 2020 permitieron que no se generara una crisis en el agro que podría haber desatado una hambruna y todo apunta que el optimismo al igual que las expectativas positivas en los ciclos productivos se mantengan para este año.

Un invierno que trajo consigo constantes lluvias como una de las condiciones favorables para la agricultura fue un factor clave para haber logrado las metas de productividad de distintos cultivos y para los meses restantes la temporada lluviosa será similar que la del pasado período de doce meses, conforme a los pro-

LAS OPINIONES



FREDY TORRES
Productor de arroz

“Nuestro reto es producir 1.5 millones de quintales que no es el consumo interno, que en este momento es de 4.5 millones de quintales; la diferencia son los contingentes que se importarán”.

nósticos del Centro de Estudios Atmosféricos, Oceanográficos y Sísmicos (Cenaos) de la Comisión Permanente de Contingencias (Copeco). Economistas y productores consideraron que la disminución de la tasa de interés para préstamos a agricultores a través de Agrocrédito, iniciativa que ha puesto a dis-



ANABEL GALLARDO
Presidenta de la Fenagh

“Hay que ponerle los ojos al sector agroalimentario, es generador de divisas, es estabilizador económico, de seguridad alimentaria. Las condiciones climáticas deben ser afrontadas”.

posición el gobierno, también representa un incentivo para potenciar este rubro.

La cosecha de frijol y sorgo son un tanto mayores entre el año agrícola 2019 al 2020 y 2020 al 2021, de acuerdo con reportes de la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (Dicta). Sin embargo, en la últi-



DULIO MEDINA
Presidente de Prograno

“Tenemos la posibilidad y la esperanza que se pueda repetir el invierno que se dio en el 2020 que fue muy bueno. Necesitamos que se apruebe una ley para proteger al productor”.

ma estimación realizada por el organismo adscrito a la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) no se ven reflejados los perjuicios que dejó a su paso Eta y Iota, provocando más de 11,000 manzanas perdidas de frijol, 5,566 manzanas de arroz dañadas y más de 5,500 manzanas de maíz que se echaron a

perder. Aunque esta institución no cuenta con datos de las proyecciones de producción agrícola específicamente de este año, EL HERALDO constató que sus expectativas iniciales son similares con información proporcionada por la Asociación Nacional de Agricultores y Productores de Granos Básicos de Honduras (Prograno).

Ni las autoridades de la SAG ni tampoco de Dicta concedieron entrevistas a este rotativo sobre la temática.

Pese al repunte en los casos y muertes por coronavirus en el territorio hondureño, prevalece el entusiasmo en el campo desde las unidades productivas de pequeños a su vez grandes productores de alimentos, quienes demandan más beneficios de parte del Congreso Nacional y la administración pública.

Las estimaciones

“Nosotros como país tenemos que estar produciendo un millón de quintales de primera de frijol, un millón de quintales

SAG Acciones y situación del agro en Honduras

En abril de 2020 se declaró como prioridad nacional al sector productor de alimentos y se creó el programa de aseguramiento de la soberanía y seguridad alimentaria, pero no ha tenido los alcances y resultados esperados, según productores.

Entre cuatro y cinco millones de quintales por los efectos de la sequía se perdieron en el 2019, mientras que por los embates de Eta y Iota el perjuicio fue mayor debido a inundaciones en 5,571 manzanas y afectaciones en otras 2,000.

De presentarse un desabastecimiento de frijol, el gobierno ya sostuvo pláticas con autoridades de Nicaragua desde donde se podría enviar el grano que se requiera debido a que en esa nación se sembrarán cinco millones de quintales.

El Bono de Solidaridad Productiva, como también el Bono Cafetalero, están siendo distribuidos por la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) a productores de escasos recursos a nivel nacional.



Hernández exhortó a los productores a aprovechar la oportunidad.

FOTOS: EL HERALDO



(1) Con la cosecha de postrera tardía se busca estabilizar el precio del frijol. (2) Muchos productores lo perdieron todo en el 2020. (3) Con una reserva de 180,000 quintales de granos se dispone a la fecha.

Otros datos

El 35% de la dieta alimentaria diaria conforman los granos básicos. En el sector rural, el maíz y el frijol representan el 60% de la alimentación de las familias.

500,000 fincas se dedican al cultivo de granos básicos, pero es posible que muchas se hayan perdido por Eta y Iota.

18% de la tierra cultivable del país se utiliza para la producción de granos.

300,000 empleos permanentes genera el subsector de granos básicos.



FUENTE: -SAG/DICTA

de postrera o un poco menos, 900,000 quintales y el complemento lo hace la postrera tardía. Con el tema de arroz ha estado en un promedio de 2014 a la fecha entre 1.1 a 1.2 millones de quintales”, detalló a EL HERALDO el presidente de Prograno, Dulio Medina.

Agregó que “confiemos que las cosas van a ir por un buen camino, que el gobierno está abastecido, la producción nacional va a ser buena y que vamos a tener suficiente producción para abastecer a la población”.

Respecto a la postrera tardía del grano elemental en la dieta de los hondureños -que es el período de cosecha que inicia en los primeros días de marzo, llegando hasta abril y mayo próximo-, se calcula que se superarán los 300,000 quintales como en otros años, precisó el reconocido productor.

Aseguró que “problemas de frijoles no vamos a tener; con el maíz no tenemos inconvenientes por el beneficio del Tratado de Libre Comercio -TLC-, no

puede haber escasez y de arroz tampoco. La demanda de frijol la tenemos manejada y si se da un incremento de precio lo más que puede alcanzar es de 15 a 16 lempiras la libra”.

En el marco de la cosecha de postrera, los productores de frijol perdieron unos 750,000 quinta-

les de este grano por los embates de los meteoros equivalentes al 85%, mientras que el producto restante (150,000 quintales) fue de mala calidad, indicó Medina. Además, sostuvo que “el productor perdió con Eta y Iota, se quedó un flotante de maíz que se

vendió a regañadientes como alrededor de 300,000 quintales y eso genera números rojos; por lo que hay que ver cómo se protege a los productores con una ley para que se siga cosechando maíz y frijol, que no pueda adquirir los insumos a valores muy costosos”. Los fertilizantes sufrirán un incremento en sus costos

de parte de las casas comerciales, por lo que un saco de urea no bajará de los 600 lempiras, situación que es desfavorable para los agricultores, advirtió el representante de Prograno.

De su lado, el productor Fredy Torres, quien dirige la Asociación de Productores de Arroz, mencionó a EL HERALDO que “nosotros cerramos en el 2020 con 1,223,000 quintales, hubiésemos llegado con facilidad a 1.5 millones y en vista que eso no se dio mantenemos la misma cantidad como meta para el 2021 de millón y medio de quintales”.

Dos factores facilitarán la producción del grano blanco, uno de ellos son las perspectivas climáticas con suficientes lluvias anunciadas por la Copeco recientemente y los fondos que otorgará el gobierno con Agrocrédito 5.0, destacó. Torres planteó que “siempre

existen dudas, se ha anunciado préstamos a 5% porque se va a subsidiar una tasa de 3.7%; sin embargo, ese financiamiento es para aquellos productores que no tienen problemas con la Central de Riesgos y el 90% de los productores nacionales aparecen allí y esto significa que apenas un 10% van a poder acceder a esa tasa”.

A más tardar en abril estos recursos deberán estar en manos de los hombres y mujeres que se dedican a la labranza, reiteró.

Ante la devastación de Eta y Iota en zonas agrícolas, el productor de arroz confirmó que muchas personas que se dedican a este rubro buscan tierras en el interior de la República para sembrar en el ciclo de mayo y junio para poderse recuperar de cierto modo ●●

Álvaro Mejía
El Heraldo
alvaro.mejia@elheraldo.hn

JOH: Para Honduras es fundamental apoyar el agro

—TEGUCIGALPA

El presidente de la República, Juan Orlando Hernández, resaltó ayer que por ser generador de dinero y que se debe de producir lo que se consume es fundamental apoyar el agro en Honduras. “Hay lugares en Honduras que necesitan más de esto, tener comprador seguro, la asistencia técnica, sistemas de riego y ahora el acceso a un crédito con un 5% de interés, eso nunca lo habíamos tenido”, escribió en su cuenta de Twitter.

Añadió que “el productor y agricultor no volverá a verse igual porque nos dimos cuenta que de su trabajo depende la alimentación del país”.

A partir del martes anterior está disponible por medio de 13 instituciones bancarias, 25 cooperativas de ahorro, crédito y producción al igual que ocho microfinancieras el producto financiero Agrocrédito 5.0. Al mismo tiempo, se puede acceder a este programa a través de siete sociedades financieras, igual cantidad de Organizaciones Privadas de Desarrollo Financieras (OPDF), dos cajas rurales, incluyendo el Banco Hondureño para la Producción y la Vivienda (Banhprovi). Para solicitar los créditos con un plazo de diez años y otros tres años de gracia, los interesados deben de acudir a cualquiera de las instituciones antes descritas para solicitar Agrocrédito 8.7%, luego se someterá a un análisis y aprobación para seguidamente hacer el redescuento del financiamiento (de 3.7%) que será desembolsado al beneficiario.

Un total de 2,625 millones de lempiras son los fondos disponibles para este producto financiero con el que se pretende favorecer a 64,662 familias ●●