

Las insuficientes reservas de granos básicos no van a para suplir las necesidades hasta la próxima de gran parte de los hogares entrevistados del corredor seco de Honduras

Mensajes claves



Las reservas de granos básicos de los hogares del Corredor Seco son insuficientes para cubrir sus necesidades hasta la próxima cosecha (agosto-septiembre de 2019). Un 76 por ciento de los hogares entrevistados habían agotado sus reservas a inicios de abril 2019, principalmente de frijol (64 por ciento) y maicillo (87 por ciento).



Las oportunidades de empleo e ingreso eran limitadas y un 77 por ciento de los hogares entrevistados estaban percibiendo un ingreso per cápita menor a US\$ 1 diario. Con este nivel de ingreso, los hogares lograrían cubrir menos de la mitad de la canasta básica de alimentos.



Como respuesta a la crisis, el consumo de granos básicos se mantiene a niveles menores de lo normal (diciembre 2016). Entre diciembre 2016 y abril 2019, el consumo semanal de granos básicos aumentó solamente un seis por ciento en frijol, pero se redujo en 17 por ciento en maíz y 54 por ciento en maicillo. Además de la reducción de la cantidad de alimentos consumidos, los hogares están priorizando este gasto sobre sus demás necesidades, incrementando así su vulnerabilidad.



Existen riesgos de pérdidas en la cosecha de primera 2019, especialmente en el Corredor Seco y un agravamiento de la crisis. De acuerdo con el LVIII Foro del Clima de América Central, hay un 75% de probabilidad que El Niño de intensidad débil persista entre mayo y julio de 2019, lo cual generará condiciones de lluvia bajo lo normal en las Zonas Sur, Sureste, Occidente, Noroccidente de Honduras. Se pronostica además un inicio temprano y una Canícula más intensa y prolongada. Las zonas más afectadas serían el Sur de El Paraíso y Francisco Morazán, Valle, y Choluteca, así como el sur de los departamentos de Lempira, Intibucá, Comayagua y la Paz, y el Sur oeste de Olancho.

Metodología

En seguimiento al proceso de monitoreo de la seguridad alimentaria de los productores del corredor seco, se realizó la decima recolección de información utilizando la herramienta implementación del VAM-m. Esta acción se llevó a cabo en coordinación con la FAO, la Unidad Técnica de Seguridad Alimentaria (UTSAN), la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), el Observatorio Universitario en Seguridad Alimentaria y Nutricional (OBSAN) y varias Organizaciones No Gubernamentales (ONG): ADEPES, ADRA, ASONOG, CASM, Caritas, CARE, Child Fund-ADACAR, GOAL, Sur en Acción y Visión Mundial. El 26 por ciento de las entrevistas fueron realizadas vía remota, utilizando teléfonos móviles (sistema VAM-m del PMA), y el restante 74 por ciento a través de entrevistas presenciales.

La muestra de la evaluación fue de 274 productores de cuatro departamentos del corredor seco: Choluteca, Sur de El Paraíso y Francisco Morazán, y Lempira. Del total de hogares de productores entrevistados, un 22 por ciento tenían jefatura femenina. El tamaño promedio del hogar fue de 5.5 miembros, con mayor tamaño de hogares de jefatura masculina (5.6 miembros) que femenina (4.8 miembros). La edad promedio del productor fue de 48 años, con jefes de hogares de menor edad en aquellos con jefatura femenina (45 años) que masculina (49 años).

Con base en los principales medios de vida y el calendario agrícola del corredor seco, en este monitoreo se evaluaron la reserva de granos en los hogares, precios de granos



básicos a nivel de finca y precios al consumidor de los principales seis productos de la canasta básica. Así mismo, para evaluar el acceso a los alimentos, se incluyeron preguntas sobre las principales fuentes de empleo e ingreso de los hogares, la fuente y la proporción del gasto del hogar destinado a la compra de alimentos. También se evaluó el consumo de los principales granos básicos, maíz, frijol, maicillo y arroz.

Debido a la persistencia del riesgo de inseguridad alimentaria y nutricional se mantiene en el corredor seco, se continuará el monitoreo utilizando la herramienta de VAM-m.

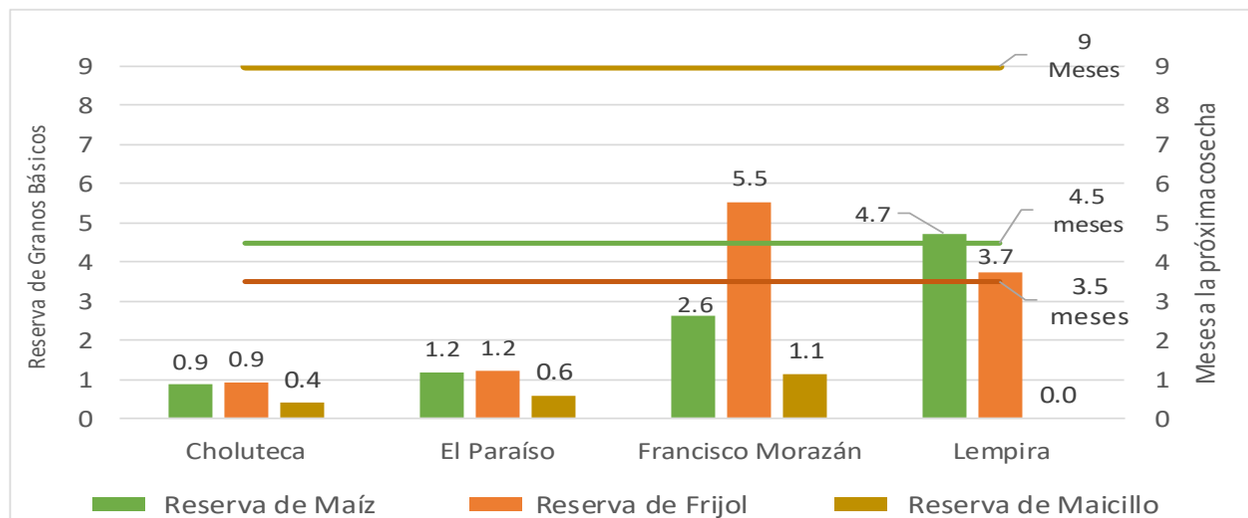


Reservas promedio de granos básicos de la muestra de productores del corredor seco de Honduras

Las reservas de granos básicos dejada por la cosecha de postrera de los hogares del corredor seco continúa disminuyendo. Los mayores niveles de reducción se observaron en maíz, 17 por ciento y maicillo, 30 por ciento. El efecto negativo del pulgón amarrillo en maicillo no permitió continuar afectando la producción de maicillo y las posibilidades de reabastecer adecuadamente sus reservas.

Los menores niveles de reservas se reportaron en los departamentos de Choluteca, El Paraíso y Francisco Morazán (ver Figura 1). Con base en el nivel actual de consumo y los meses a la próxima cosecha, cuatro meses en frijol, cinco en maíz y nueve para maicillo, las reservas de frijol y maicillo no serán suficientes para satisfacer la demanda de un alto porcentaje de hogares del corredor seco. La brecha promedio de granos básicos será de cerca de un mes para el maíz, dos para el frijol, y ocho meses en maicillo (ver Figura 1).

Figura 1: Duración promedio de las existencias por departamento de granos básicos (meses) y su capacidad de cubrir el consumo a la próxima cosecha



Fuente: VAM-m abril 2019

Las reservas de granos básicos por estratos de hogares de productores entrevistados en el corredor seco



Cuadro 1. Categorización de los hogares de productores del Corredor Seco por la duración de la reserva de granos básicos (meses).

Producto	Estratificación de Productores de Acuerdo a la Duración de la Reserva de Alimentos						Total
	Sin reservas	0.5-1mes	1-2 meses	2-3 meses	3-4meses	Más de 4meses	
Maíz	54%	8%	11%	8%	7%	12%	100
Frijol	64%	4%	6%	5%	4%	18%	100
Maicillo	87%	2%	2%	3%	1%	5%	100
Arroz	98%	1%	1%	0%	0%	1%	100
Promedio	76%	4%	5%	4%	3%	8%	100%

Fuente: VAM-m abril 2019

La segregación de las reservas muestra que las existencias de granos básicos son escasas o están ausentes en un alto porcentaje de hogares del corredor seco. En abril de 2018 los hogares sin reservas fueron de un 76 por ciento, comparado con 61 por ciento observado en el mismo periodo del 2017 (ver cuadro1). Los principales déficits se presentaron en frijol (64 por ciento), maicillo (87 por ciento) y arroz (98 por ciento).

Sumando a los hogares sin reservas, aquellos que solamente podían cubrir sus necesidades por menos de dos meses, el porcentaje de hogares se incrementa a más de 85 por ciento. Solamente un ocho por ciento de los hogares pueden satisfacer sus demandas hasta la próxima cosecha (más de cuatro meses de reserva). La mayor concentración de hogares sin reservas de alimentos se reportaron en los departamentos de El Paraíso y Choluteca.



Fuente de los granos básicos consumidos por los hogares entrevistados

En abril de 2019, más de tres cuartas partes del total de los granos básicos consumidos por los hogares provenían del mercado (ver Cuadro 2). El mercado era la fuente importante de alimentos, aportando un 77 por ciento de los granos básicos consumidos, especialmente el frijol, arroz y el maicillo. Las reservas de maíz todavía son una fuente importante de alimentos, abasteciendo las necesidades de un 38 por ciento de los hogares.

De acuerdo con el calendario estacional del corredor seco, la próxima cosecha será en agosto-septiembre de 2019. Considerando la limitada reserva de granos básicos y el largo período hasta la próxima cosecha (4 meses), la dependencia de los hogares del mercado continuará incrementándose, lo cual en un período de escasez de demanda de mano de obra e ingresos aumentará el riesgo de inseguridad alimentaria. La mayor dependencia del mercado se observó en los departamentos de Choluteca y El Paraíso.

Cuadro 2. Fuente de los granos básicos consumido por los hogares del corredor seco (%)

Producto	Existencia en casa	Comprada	Donada
Maíz	38	62	0
Frijol	26	73	1
Maicillo	27	73	0
Arroz	2	99	0
Promedio	23	77	0

Fuente: VAM-m abril 2019



Mercado laboral y salarios

La venta de mano de obra en el sector agrícola era la principal fuente de ingresos de para un 87 por ciento los hogares entrevistados. Un 89 por ciento de los hogares tenían algún miembro laborando por jornal, trabajando alrededor de 1.3 días por semana y devengando un promedio de 101 Lempiras diarios (US\$ 4.10). Al desagregar los hogares por estratos de remuneración, se encontró que una cuarta parte, el 27 por ciento, recibía salarios menores a L. 100.00 por jornada diaria (ver cuadro 3). El porcentaje de hogares con remuneración de menos de L100 diarios es ligeramente menor en hogares de jefatura de hogar femenina (79 por ciento) que masculina (83 por ciento).



Ingresos de los hogares de productores entrevistados

Las oportunidades de empleo e ingreso se redujeron después de la cosecha del segundo ciclo agrícola-postretera (ver cuadro 4). Con este nivel de ingreso, los hogares solamente lograrían cubrir menos de la mitad de la canasta básica de alimentos. El porcentaje de hogares con ingreso per cápita menor a 1USD es similar en hogares con jefatura femenina y masculina.

Cuadro 3. Salario diario recibido por jornal en Corredor Seco en abril de 2019

Niveles Salariales (Lempiras)	Porcentaje de Hogares por Categoría de Ingreso desagregados por Jefatura de Hogar		
	Jefatura Masculina	Jefatura Femenina	Promedio
1 USD=23.60 lempiras			
Menos de 100 Lempiras	28	25	27
De 100 a 150 Lempiras	68	68	68
De 151 a 200 Lempiras	2	5	3
Más de 200 Lempiras	1	1	2
(Salario Promedio Lempiras 101 diarios=US\$ 4.10/día)			
Total	100	100	100

Fuente: VAM-m abril 2019

Cuadro 4: Categorización de hogares según estrato de ingreso semanal en el Corredor Seco.

Estrato de ingreso US\$ per cápita/día	Porcentaje de Hogares por nivel de Ingreso y Jefatura de Hogar		
	Jefatura Masculina	Jefatura Femenina	Promedio de Hogares
Menos <1\$ por día	77	77	77
1-1.25 US\$/día	1	4	2
De 1.25-2.0 US\$/día	10	12	10
De 2.0-3.0 US\$/día	9	4	8
Mayor a USD 3/día	2	4	2
Total	100	100	100

Fuente: VAM-m abril 2019

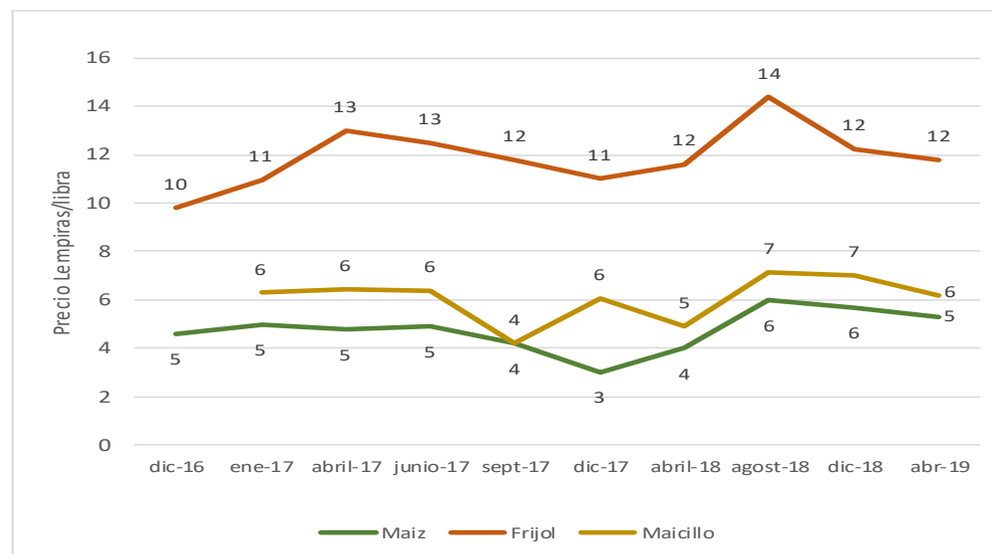


Precios de granos básicos al productor y precios de la canasta básica

Aunque los precios al consumidor de los principales productos de la canasta básica han mostrado una relativa estabilidad entre diciembre 2018 y abril 2019, se reporta una variación interanual significativa (ver figura 2). Entre abril de 2018 y abril de 2019 se observaron incrementos significativos en el precio de los granos básicos, especialmente en maíz de 32 por ciento y maicillo de 26 por ciento. El resto de los productos, incluyendo la proteína animal y las grasas se mantuvieron estables y con tendencia a la baja.

El incremento interanual en el precio de los granos básicos incrementa el riesgo de inseguridad alimentaria de los hogares. De acuerdo a la tendencia histórica, los precios de los granos básicos continuarán incrementando hasta la próxima cosecha (agosto-septiembre 2019). Como resultado, los hogares tenderán a priorizar sus limitados ingresos en la compra de alimentos, disminuyendo así la inversión en otras necesidades básicas, como educación, salud, producción o negocios, lo cual también reduce su capacidad de respuesta ante la crisis.

Figura 2: Precios al por menor de los principales productos de la canasta básica de alimentos de diciembre 2016 a abril 2019.



Fuente: VAM-m, diciembre 2016 a abril 2019



Gastos en alimentos

Los hogares del corredor seco están priorizando su gasto en la compra de alimentos e incrementando su nivel de vulnerabilidad. Un 95 por ciento de los hogares eran económicamente vulnerable en abril 2019, ya que destinaban más del 50 por ciento del gasto total a la compra de alimentos (ver cuadro 6). Dentro de este grupo, un 61 por ciento se encontraba en vulnerabilidad económica severa, ya que invertían más del 75 del gasto del hogar en alimentos. El porcentaje de Hogares en vulnerabilidad económica severa es similar en hogares de jefatura femenina y jefatura masculina.

Cuadro 5: Porcentaje del gasto mensual de los hogares destinado a la compra de alimentos

Categoría del gasto total en alimentos	Porcentaje de hogares por Jefatura de Hogar y categoría de gastos en alimentos		
	Jefatura Masculina	Jefatura Femenina	Promedio
Menor de 50%	6	3	5
De 50 a 75%	34	34	34
Más de 75%	61	63	61

Fuente: VAM-m, abril 2019



Consumo de alimentos



Pronóstico para los próximos seis meses

En los últimos 3 años los hogares entrevistados han mantenido un bajo consumo de granos básicos (ver cuadro 6). El consumo de maíz en abril de 2019 mostró cambios significativos respecto al mismo periodo del 2018, observándose una reducción en el consumo de maíz (7 por ciento), pero un incremento en el consumo de frijol (18 por ciento) y maicillo (52 por ciento). Sin embargo, estos niveles de consumo son significativamente menores a diciembre de 2016, momento en que inicio crisis alimentaria debido a las pérdidas de maicillo, especialmente en maíz (17 por ciento) y maicillo (54 por ciento)

Más del 90 por ciento de los hogares entrevistados no cubrirán la demanda de granos básicos hasta la próxima cosecha (agosto-septiembre 2019). La dependencia de las familias del mercado y los limitados ingresos incrementarán el riesgo de inseguridad alimentaria de la población más vulnerable del corredor seco.

Debido a la bajas reservas, ingresos y el incremento de precios de los granos básicos, los medios de vida del corredor seco, especialmente los vinculados al sector agrícola, continuarán deteriorándose. Para hacer un uso más eficiente de los limitados alimentos e ingresos, los hogares continuarán adoptando estrategias de sobrevivencia negativas. Además de mantener un nivel de consumo bajo de alimentos, los hogares continuarán priorizando este gasto sobre sus demás necesidades, incrementando así su vulnerabilidad a la inseguridad alimentaria.

Cuadro 6: Consumo promedio semanal de granos básicos por los hogares en el corredor seco

Pro-ducto	Consumo semanal de granos básicos (libras)										% de Cambio de consumo abril18-abril19
	dic 16	ene 17	abr 17	jun 17	sept 17	dic 17	may 18	agost 18	dic 18	abr 19	
Maíz	31	30	28	28	27	26	27	27	25	25.7	-7%
Frijol	7	6	6	6.6	5.9	6	6	5.8	6	7.4	18%
Maicillo	15	4	5	4.9	1.9	5	12	2.9	5	6.9	52%

1 libra=0.45 Kilogramos

Con base en la perspectiva climática 2019, existen riesgos de pérdidas en la cosecha de primera debido a la reducción de las lluvias, especialmente en el corredor seco (LVIII Foro del Clima de América Central), hay un 75% de probabilidad que El Niño de intensidad débil persista entre mayo y julio de 2019, y un inicio temprano de la Canícula (junio o principios de julio), la misma será más intensa y prolongada que la canícula promedio. La afectación de la cosecha de primera extendería el periodo de escasez de alimentos hasta la cosecha de postrera a finales de noviembre 2019

Debido a lo anterior es necesario continuar monitoreando la seguridad alimentaria en el corredor seco. Así mismo se debe brindar asistencia alimentaria a aquellos hogares que no cubrirán su demanda de granos básicos hasta la próxima cosecha.

Fuente: VAM-m, diciembre 2016 a abril 2019



Para más información:

Ms. Judith Thimke
Herbert Yanes
Etienne Labande

judith.thimke @wfp.org
herbert.yanes@wfp.org
etienne.labande@wfp.org

VAM-m recursos:

Sitio web: http://vam.wfp.org/sites/mvam_monitoring/
Blog: mvam.org

