

>El Gobierno estudia la posibilidad de incrementar el porcentaje de la mezcla de etanol con gasolina.

PROYECTO A CARGO DE LA ORGANIZACIÓN NO GUBERNAMENTAL RIMISP Y LA UNIVERSIDAD DE SÃO PAULO

Diversificar fue la solución

En vez de dejar sus tierras, los pequeños productores pusieron en marcha negocios de reforestación, agroturismo, producción lechera y de alimentos.

JUAN CARLOS DOMÍNGUEZ
REDACCIÓN DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS
JOANOPOLIS (BRASIL)

Mientras se culpa a los grandes cultivadores por la expansión indiscriminada de las áreas sembradas con cereales al suroeste de Brasil, en el estado de São Paulo, los industriales del papel comenzaron a hacer de las suyas.

Allí, ante tentadoras ofertas por la compra de tierras, muchos pequeños productores han emigrado a las ciudades con buenos capitales, pero sin proyectos de vida, es decir, con plata, pero sin nada que hacer, ni mucho menos en qué invertir.

Mientras tanto, comienzan a germinar áreas con el monocultivo del eucalipto.

Otros campesinos, pese a las ofertas, decidieron quedarse, pues encontraron qué, pese a que tienen pequeñas áreas, pueden sacar adelante a sus familias con la diversificación, repartida entre la producción lechera, café, eucalipto, alimentos para el sustento, e incluso, agroturismo.

Además, están comprometidos con el medio ambiente, cuidando los nacimientos y las corrientes de agua, que terminan surtiendo el llamado sistema Cantareira, (conjunto de embalses y presas) que surten al acueducto de São Paulo, una de las ciudades más grandes del mundo, con 18 millones de habitantes.

Así las cosas, quienes tienen en el campo proyectos de



Otro de los frentes de trabajo de los productores es el cultivo de alimentos (hortalizas que germinan en este vivero), con lo que se buscan la seguridad alimentaria de las familias.

EL MEDIOAMBIENTE ES UN TEMA PRIORITARIO

Pese a que la ley brasileña obliga a los propietarios de tierras a respetar 30 metros a lado y lado de una corriente de agua, esta medida resulta imposible de cumplir para los pequeños productores, dado el tamaño de

sus predios. Por lo anterior, las autoridades ambientales han cedido, otorgándoles solo tres metros, pero con compromisos serios de conservación de los nacimientos y las corrientes, con la siembra de especies nativas y las

que ayuden a incrementar los niveles de la corriente, además de cercar las áreas para evitar el pastoreo del ganado. Los compromisos son serios y los parceleros los cumplen a cabalidad.

vida empresarial le están apostando a la multidiversidad de cultivos, en espera de mejorar su calidad de vida y contribuir al medio ambiente, especialmente para la oferta

de agua de la capital.

Para la producción de leche, en busca de optimizar las áreas, se puso en marcha el sistema llamado sistema de pastoreo rotacional Voisin, que desde hace más de 40 años utilizan los ganaderos brasileños y que su alta efectividad le ha servido para implementarse en otros países de Suramérica, como Argentina, Uruguay, Paraguay, Colombia y Venezuela.

Los productores entrevistados dijeron a EL TIEMPO que el sistema permite incrementar la producción de leche y mejor infiltración de aguas.

Ante los éxitos obtenidos con esta iniciativa de producción pecuaria, doña Neusa, en su finca, acopia la leche de sus vecinos y tiene en marcha una empresa agroindustrial que está dedicada a la fabrica-

4 millones es el número de predios catalogados como pequeños por el gobierno brasileño (en el país hay un total de 4'700.000). Por lo tanto, la inmensa mayoría son minifundios, informó el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

PRECIOS DEL EUCALIPTO



Mientras a quienes hacen contratos con las empresas se les paga 26 reales, los pequeños productores pueden recibir hasta 120 reales por los árboles de eucalipto".

Julio Berdegué, del Centro Latinoamericano para el Desarrollo Rural (Rimisp).

ción y comercialización de derivados lácteos y todo tipo de conservas de frutas.

Dona Neusa vende su producción al programa Hambre Cero del gobierno federal que la distribuye en las escuelas y ancianatos de los municipios vecinos de Piracacia y Santo André.

Las áreas destinadas al cultivo del café se han tornado en unas verdaderas despensas de alimentos, pues junto al cultivo se siembran otras especies frutales, plátano y frijol, que ayudan a evitar la erosión, pues dan cobertura a los suelos y ayudan a fertilizarlos, el frijol, por ejemplo, fija nitrógeno.

PASA A LA PÁGINA 3-11

260.000

hectáreas de arroz comenzarán a cosecharse a partir de esta semana. Se estima que los molineros pondrán en el mercado 549,250 toneladas del cereal.

Corpoica marcó récord de personas capacitadas

La entidad inició un plan masivo de transferencia de tecnología con productores, estudiantes y profesores, entre otros. En todas sus sedes, en tres semanas, realizó cien eventos, como giras técnicas, días de campo, cursos y seminarios, en los que capacitó a 13.700 personas. El plan es apoyado por el Ministerio de Agricultura.



Gobierno y cacaoeros buscan sembrar más área

Para el año 2019 se espera que Colombia cuente con 300.000 hectáreas de cacao, las que producirían 450.000 toneladas anuales, de las cuales 150.000 serían para consumo interno, y las restantes con destino a los mercados internacionales. Esta fue la meta trazada por el Gobierno nacional y el gremio cacaoero (Fedecacao).

Competencia entre multinacionales del agro

La guerra entre las compañías multinacionales por una buena tajada del mercado de plaguicidas de uso agrícola en el mundo hizo que DuPont y Syngenta iniciaran un proceso de intercambio de sus tecnologías. Un acuerdo similar, de acceso a la biotecnología, firmaron Monsanto y Dow AgroSciences.



Precios del ganado. Semana del 23 al 27 de junio

Bogotá (Frigorífico Guadalupe)	Medellín (Central Ganadera)			
	Extra	Primera	Segunda	Máximo
Macho kilo en pie	3.600	3.400	3.200	3.710
Hembra kilo en pie	n.d.	3.000	2.800	3.150
Arroba en canal	n.d.	61.500	74.500	
Porcino kilo en pie	4.850	4.350	3.850	4.550
Porcino arroba en canal	n.d.	76.000		

Montería (Fondo Ganadero de Córdoba)	Yopal (Subasta Casanare)			
	n.d.	2.700	3.200	2.700
Macho kilo en pie	n.d.	3.600	3.200	2.700
Hembra kilo en pie	n.d.	2.430	1.700	2.000

Gráfico: CEST.