

Productores de café acumulan sus granos (El Financiero 12/04/11)

Productores de café acumulan sus granos (El Financiero 12/04/11)(Reuters) Martes, 12 de abril de 2011 • Esperan a que suban precios para vender. • Disminuyen 25% las exportaciones en lo que va de esta temporada. • Detectan problemas en la cadena de abastecimiento. Productores de café mexicanos podrían estar acumulando sus granos en espera de que los precios internacionales suban aún más de sus niveles récord, incrementando una restricción en el abasto que impulsó al mercado cafetalero a un máximo en 34 años el mes pasado. Rodolfo Trampe, director de la Asociación Mexicana de la Cadena Productiva del Café, dijo ayer en entrevista que las exportaciones del país, el cuarto mayor productor de arábigo en el mundo, han caído casi una cuarta parte en lo que va de esta temporada contra el ciclo previo. "Hay algunos problemas en la cadena de abastecimiento", declaró Trampe. "Quizá tengamos un poco menos café o la otra es que debido a los precios altos, seguramente los productores tienen café todavía que no han sacado", explicó. Cosecha México podría terminar produciendo cuatro millones de sacos de 60 kilos de café esta cosecha, contra los 4.6 millones del ciclo 2009/10, a causa de lluvias fuera de temporada y heladas de gravedad, dijo. La cosecha en México empieza después que la de Brasil, así que para cuando los productores mexicanos comenzaron a vender sus granos, los precios ya habían entrado en un mercado rally desde el verano pasado, motivando a algunos a contener las exportaciones con la esperanza de que la tendencia al alza se mantenga. La cosecha en Brasil arranca en junio, mientras que en México empieza en octubre. dijo Christian Wolthers, de la empresa compradora de café verde Wolthers America, con sede en Florida. "Mientras los brasileños vendieron su café de forma constante durante el periodo de precios crecientes (...), los productores mexicanos y centroamericanos aún no vendían, pero estaban viendo esos precios y decidiendo vender día a día", dijo Wolthers.