



LOS PRECIOS DEL CAFÉ SE DISPARAN TRAS DÉCADAS DE **DEFORESTACIÓN:**

para salvaguardar el café a futuro,
es imprescindible adoptar
la agroforestería



- Se ha informado, que el cambio climático es la causa de los altos precios récord del café; sin embargo, lo que no se destaca mucho es la raíz del problema: la deforestación.
- El café cuesta más ahora, debido a varias décadas de deforestación por parte de la industria, lo cual lo convierte en una “mercancía caníbal”.
- Lo bueno, es que las empresas de café y los Gobiernos productores, todavía están a tiempo para abordar el problema. Para contener los impactos de la deforestación pasada y promover la predictibilidad de la producción, se debe transformar todo monocultivo de café al café de sombra, es decir, la agroforestería.

Si Ud. adora el café, quizás se ha dado cuenta que el precio del café recientemente se disparó. Los precios del café en el mercado mundial, son los más altos de la historia.

Ud. quizás además ha leído que **el calentamiento global tiene la culpa de los precios altísimos**, pues las anomalías climáticas han impactado de manera contundente a los cafetales.

Lo que ha recibido menos atención, es la raíz del problema.

Si bien el calentamiento global empeora las anomalías climáticas, lo que realmente las está causando, en gran parte, es la deforestación local – o más específicamente, el desmonte de los bosques para dar lugar a los cafetales.

El café, es una “**mercancía caníbal**”. Su producción ha matado a los bosques que le han ayudado a desarrollarse bien. Hoy en día, plantados en medio de los restos de bosques tropicales que alguna vez fueron espectaculares, los cafetales enfrentan dificultades.

Fundamentalmente, los bosques son máquinas de lluvia: **si matamos a los bosques, las lluvias se descontrolarán**. Sin bosques, perdemos las lluvias que los hacen posible. Perdemos la capacidad de los bosques de amortiguar los sistemas agrícolas como el café de las sequías, al mantener la tierra húmeda. La humedad del aire generada por los bosques, también desaparece.

Es más, perdemos el efecto del aire acondicionador de los bosques, lo cual mantiene el aire fresco y húmedo, así protegiendo los sistemas agrícolas cercanos (como el café) de los domos de calor. ¿Ud. alguna vez ha entrado en un bosque y sentido la riquísima frescura húmeda que acaricia su piel? Imagínese perder eso a una escala épica. **Imagínese perder el 90% de sus bosques**. Ese no es un número inútil ni especulativo sacado de la nada. La Mata Atlántica brasilera ha disminuido en más de un 90% históricamente, y la mayoría de dicha deforestación se ha debido a las plantaciones de café. Brasil es el productor número uno de café, cultivando alrededor del 40% del suministro mundial. Sin embargo, otros países productores de café también han experimentado la deforestación masiva.

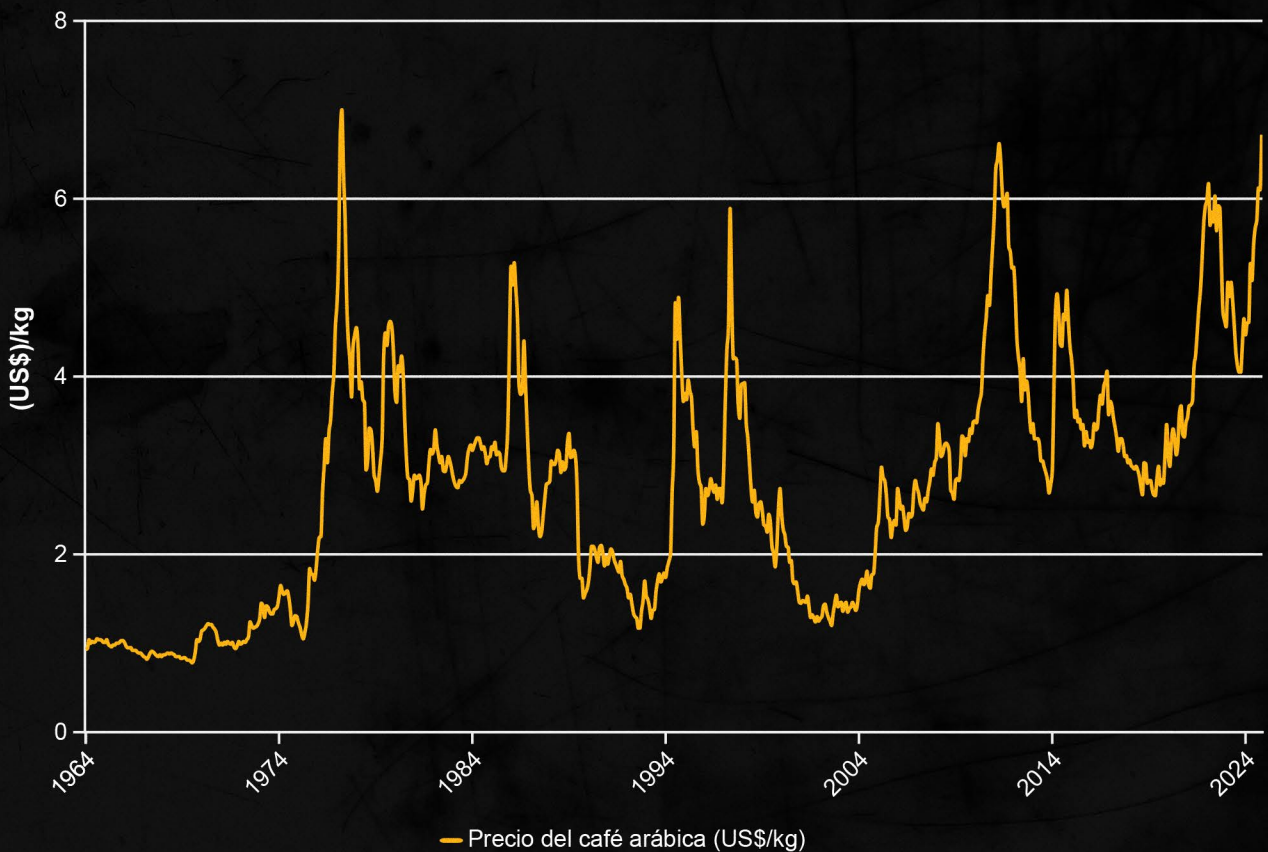


Los bosques no solo nos salvan cuando hace calor o hay sequía. Además nos ayudan cuando hay demasiada agua. Actuando como esponjas gigantes, absorben vastas cantidades de agua, así protegiendo los sistemas agrícolas como el café de las tormentas, inundaciones o estaciones lluviosas atípicamente intensas.

La deforestación impulsada por el cultivo de café, ha asolado los ciclos de lluvia locales, y ahora recogemos tempestades en forma del fracaso de los cultivos. **El resultado es un suministro de café disminuido**, lo cual a su vez desencadenará pánico y especulación, incluso por parte de “vendedores(as) no comerciales” en los mercados de futuros, y luego precios que se disparan por las nubes. (Justo como lo que pasó recientemente con el cacao... **Una escasez del 10% de cacao desencadenó una multiplicación de los precios mundiales de cacao en un factor de más de cuatro (+300%), debido a que la especulación es un elemento común en las bolsas de mercancías durante los periodos en que los precios se disparan.**)

Pero en pocas palabras, el café cuesta más ahora porque a lo largo de varias décadas, la industria cafetalera ha destruido los bosques. **Si no cambiamos de rumbo, las escases se empeorarán, y los precios del café seguirán subiendo.**

Tendencias de mercado para el café arábica: 1964-presente



Fuente: Datos de Precios de Mercancías del Banco Mundial (El Papel Rosado)

La buena noticia, es que las empresas de café y los Gobiernos productores todavía están a tiempo para abordar el problema. Para hacerlo, deben frenar toda deforestación futura impulsada por el cultivo de café – lo cual es especialmente clave ahora que los precios altos amenazan con desencadenar un gran crecimiento de producción, con los(as) agricultores(as) empobrecidos(as) precipitándose para beneficiarse de los precios altos, reemplazando los últimos bosques restantes con café. Para contener los impactos de la deforestación pasada y promover la predictibilidad de la producción, deben transformar todo monocultivo actual de café al café de sombra (es decir, el café de agroforestería). Los sistemas de agroforestería, intercalan árboles alrededor del café, en vez de un monocultivo donde las plantaciones comprenden vastos terrenos de café ininterrumpido. Aunque el café de agroforestería nunca estabilizará las lluvias tan bien como los bosques, funciona muchísimo mejor que un monocultivo.

Si eso le suena como una fantasía de ecologistas radicales de castillos en el aire, Ud. debe reconsiderar. Miles de agricultores(as) y empresas éticos(as) de café ya están poniendo en marcha la agroforestería. Los(as) expertos(as) en el Smithsonian, que difícilmente pueden ser considerados(as) activistas, crearon un sistema de certificación para garantizar el café de agroforestería. Debido a la realización de proyectos piloto de la industria, sabemos cómo cambiar del monocultivo a la agroforestería.

Lo que la industria hasta la fecha ha carecido, es la voluntad de realizar un cambio, lo cual puede salvaguardar nuestro café y nuestro planeta. ¡Es el único planeta que tenemos! (Lo sentimos, Elon.)



 **COFFEE WATCH**