

Bioprospección: guardando una tajada del pastel

El uso comercial de la biodiversidad se ha vuelto un área altamente contenciosa, marcada por la desconfianza y los malentendidos. Según Sarah Laird y Rachel Wynberg las controversias están muy lejos de estar resueltas.

La bioprospección es el proceso de búsqueda y explotación de recursos genéticos y conocimientos tradicionales para el desarrollo de productos comerciales. Este proceso ha ganado importancia en los últimos años debido al aumento de la conciencia sobre la biodiversidad y el interés en aprovechar los beneficios que esta puede ofrecer. Sin embargo, la bioprospección también ha generado controversias debido a la explotación de recursos y conocimientos de comunidades indígenas y locales sin su consentimiento y participación.

Una de las principales controversias es la explotación de recursos genéticos de plantas y animales silvestres para el desarrollo de fármacos y otros productos. Esto ha llevado a la explotación de comunidades indígenas y locales que poseen conocimientos tradicionales sobre el uso de estas especies. Además, la bioprospección también ha generado controversias debido a la explotación de recursos genéticos de microorganismos y plantas marinas.



