



*El Banco Mundial y el Banco Asiático de Desarrollo son conscientes del papel fundamental que desempeña el sector pecuario en la seguridad alimentaria y la nutrición en los países en desarrollo, así como en los medios de subsistencia de la población. Por consiguiente, los dos bancos financian el desarrollo de los minifundios pecuarios para mejorar la productividad, la sanidad y el bienestar de los animales, así como la equidad, minimizando las repercusiones sobre el cambio climático y la utilización de los recursos naturales a lo largo de la cadena de valor [1].*

La inversión para mejorar la cría de animales, que es uno de los pilares de los marcos de sostenibilidad pecuaria, es un elemento esencial del enfoque «Una sola salud», que garantiza la bioseguridad y optimiza la salud humana, la sanidad animal y medioambiental. Es necesario evaluar cuidadosamente las fortalezas y debilidades de los sectores pecuario y acuícola con el fin de identificar las áreas en las que las inversiones tendrán mayor impacto y mostrarán el mejor rendimiento [2, 3].

Sin embargo, ¿qué sabemos realmente de las pérdidas de producción y la disminución de la eficiencia causadas por la aparición de enfermedades y otros problemas de sanidad en los animales? ¿Cuánta información existe sobre los niveles actuales de gastos públicos y privados en términos de sanidad de los animales terrestres y acuáticos en distintos países? Además, ¿dónde recae la carga relativa a un sistema de sanidad animal deficiente en la sociedad? ¿Sobre los agricultores o los consumidores, los pobres o los ricos, las mujeres o los hombres?

En realidad, la evaluación de los sectores pecuario y acuícola requiere mucho tiempo y muchas habilidades porque no existen bases de datos que proporcionen información inmediata sobre pérdidas y gastos relativos a la sanidad animal. Si se logra concretizar la disponibilidad de dichos datos para justificar la inversión, se reducirá el tiempo necesario para promover la inversión destinada a mejorar la sanidad animal, asimismo aumentará la probabilidad de que estas inversiones tengan un impacto significativo en la [Agenda para el Desarrollo Sostenible](#) mundial.

El marco y la implementación del [programa «El impacto global de las enfermedades animales» \(GBADs\)](#) comenzarán a proporcionar la evidencia que necesitan los inversionistas, así como los bancos de desarrollo, los cuales aportarán su apoyo a la institucionalización de la recopilación de datos y el análisis de la carga de las enfermedades animales a nivel local y nacional. Para ellos, esta es una forma de optimizar aún más sus mecanismos de inversión y también de contribuir de manera más eficaz a los esfuerzos globales hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.

<https://doi.org/10.20506/bull.2021.1.3264>

## EN EL MUNDO

### ✖ INICIATIVAS DE LA RED

# Los bancos de desarrollo y el impacto de las enfermedades animales

#### PALABRAS CLAVE

#Banco Asiático de Desarrollo (ADB), #Banco Mundial, #economía de la sanidad animal, #El impacto global de las enfermedades animales (GBADs).

## AUTORES

F.C.J. Berthe<sup>(1)\*</sup> & J.F. Hinrichs<sup>(2)</sup>

(1) Senior Livestock Specialist, [Banco Mundial](#), Washington DC (Estados Unidos de América).

(2) Senior Natural Resources Economist, [Banco Asiático de Desarrollo](#), Mandaluyong (Filipinas).

\* Autor para la correspondencia: [fberthet@worldbank.org](mailto:fberthet@worldbank.org)

---

*Las designaciones y nombres utilizados y la presentación de los datos que figuran en este artículo no constituyen de ningún modo el reflejo de cualquier opinión por parte de la OIE sobre el estatuto legal de los países, territorios, ciudades o zonas ni de sus autoridades, fronteras o limitaciones territoriales.*

*La responsabilidad de las opiniones profesadas en este artículo incumbe exclusivamente a sus autores. La mención de empresas particulares o de productos manufacturados, sean o no patentados, ni implica de ningún modo que éstos se beneficien del apoyo o de la recomendación de la OIE, en comparación con otros similares que no hayan sido mencionados.*



© OIE/S.Ostovari

## REFERENCIAS

1. Banco Mundial (2020). – [Moving towards sustainability: The livestock sector and the World Bank](#).
2. Banco Asiático de Desarrollo (2021). – [What Asia can do to protect against animal-borne diseases](#).
3. Banco Mundial (2020). – [Safeguarding animal, human and ecosystem health: One Health at the World Bank](#).

