



(http://www.facebook.com/porciculturacom/?ref=sgtp) (https://twitter.com/porciculturacom/Pecuarioscom)



REGÍSTRATE AQUÍ

INICIAR SESIÓN



# Anuario 2020; un año que puso a prueba la resiliencia de la porcicultura global

Redacción Porcicultura.com Enero 04, 2021 884 [\(empresa/\)](#)

2 1

Me gusta    Compartir    Tweet

A A A



• En 2020 la Peste Porcina Africana continuó siendo un factor determinante para la industria porcícola a nivel mundial, al cual se sumaron las dificultades propuestas por el coronavirus, sin embargo, el sector se mantuvo resiliente.

La porcicultura en 2020, al igual que el año anterior con la PPA, estuvo marcada por una epidemia, aunque en esta ocasión se trató de una que afectó a la salud humana, el **SARS-CoV-2** (coronavirus), que vino a impactar tanto la viabilidad del comercio internacional como el consumo interno de los productos de origen porcino.

**Tan solo en México**, de acuerdo con estimaciones hacia el inicio de la fase 3 de la contingencia sanitaria por Covid-19, el presidente de la Organización de Porcicultores Mexicanos (Opormex), Heriberto Hernández, detalló que el consumo de carne de cerdo se redujo hasta 40%, lo que generó mermas económicas mensuales para todo el sector por 1,294.1 millones de pesos, 7,872.5 millones en la proyección del semestre, y **15,745.1 mdp. hacia el cierre del año.**

**Comencemos con un repaso de algunas de las acciones que más sobresalieron en materia noticiosa durante este año:**

#### **ENERO:**

La PPA seguía siendo el tema principal para la porcicultura a nivel mundial; la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) advertía que se encontraba cada vez más cerca del territorio alemán —uno de los principales productores de carne de cerdo de la Unión Europea—, a 30 kilómetros para ser precisos; en nuestro país el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) reportaba la revisión de un total de 980,677 equipajes con mercancía de riesgo como parte de su **operativo invierno 2019** para evitar la introducción del virus al territorio nacional.

#### **FEBRERO:**

La aún existente Confederación de Porcicultores Mexicanos (CPM) y la Asociación Mexicana de Veterinarios Especialistas en Cerdos (AMVEC) se reunieron para definir un plan de comunicación con todo el gremio productor que permitiera al sector estar preparado ante la virtual entrada de la enfermedad porcina. En China ya comenzaban a verse las primeras dificultades derivadas del Covid-19, pues por las medidas de prevención **miles de contenedores de carne se acumulaban en sus puertos.**

#### **MARZO:**

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) ya aseguraba que el consumo de alimentos, incluidos los cárnicos, no suponían un riesgo de contagio del nuevo coronavirus; en Estados Unidos advertían que la pandemia podría convertirse en un detrimento por la falta de personal que experimentaban en las granjas, lo que podría incrementar los precios de la carne al público.

#### **ABRIL:**

El Dr. José Manuel Sánchez-Vizcaíno comunicó que pese al continuo avance del SARS-CoV-2, los trabajos dentro del proyecto **VACDIVA** continuaban para lograr la conformación de un inmunizador contra la PPA. México entró a la Fase 3 de la contingencia sanitaria, momento en el que todo el sector pecuario y la industria cárnica se comprometieron con la producción y el abasto de alimentos a nivel nacional.

#### **MAYO:**

El Consejo Nacional Agropecuario (CNA) puso en evidencia que la pandemia ya estaba perjudicando el Producto Interno

**ENERO / FEBRERO / MARZO**

En el primer trimestre del año se dejaban ver las primeras afectaciones de lo que sería **LA NOTA** a lo largo del año, una **epidemia humana por el SARS-CoV-2**; el sector porcícola se agrupaba para definir **estrategias ante la virtual entrada de la PPA** en México y Estados Unidos ya anticipaba que la falta de personal en granjas, por afectaciones derivadas del Covid-19 podría reflejarse en el **incremento de los costos de la carne hacia el público.**

Bruto en el país, que caía por el orden del 2.5%, sin embargo, el correspondiente a las actividades de la industria agroalimentaria se incrementaba 1.2%, gracias a un buen comercio internacional. **China**, para impulsar su mercado porcícola y darle ordenamiento, ya visualizaba implementar futuros financieros para los cerdos.

**ABRIL / MAYO / JUNIO**

Pese al avance continuo del Covid-19 en el mundo, **la gesta de una vacuna contra la PPA continuaba encabezada por el Dr. José Manuel Sanchez-Vizcaíno**; el comercio internacional para la carne de cerdo mexicana se fortalecía gracias a la **necesidad china de importar** más de este tipo de proteína; todo esto mientras que en **Europa parecía que los casos de jabalíes reportados como positivos a la Peste Porcina Africana descendían.**