

Realiza INEGI Censo Agropecuario 2017

¿Sabías que...

en ciudades como Caborca, Puerto Peñasco y San Luis Río Colorado son de grandes extensiones, pero no se da la producción de manera extensiva sino más bien concentrada donde hay agua?

Se lleva a cabo un conteo de cuántos terrenos hay en el país, para conocer de qué tipo de terrenos son; si son de propiedad privada, rural, social, comunales, colonias, etc.

Rafael Rentería
Última Palabra

Con el fin de captar información estructural del sector agropecuario e información básica sobre las características económicas y tecnológicas de las unidades de producción, se realiza en todo el país, incluido Sonora, el Censo Agropecuario 2017.

En Sonora, el coordinador de INEGI y encargado de la Dirección General del Noroeste, Guillermo Órnelas Romero, expuso ampliamente las acciones que ha estado realizando este año personal a su cargo en la elaboración de lo que será el Censo Agropecuario 2017.

—¿Qué es el censo agropecuario?

—Este ejercicio viene a alimentar la información del país. Los censos agropecuarios en México empezaron en 1930 y se inició para levantar información sobre el sector agropecuario, tomando en cuenta que somos un país rural. Esto se ha hecho cada 10 años de manera ininterrumpida, pero del 2001 se pospuso hasta el 2007 y para este 2016 se volvió a realizar una primera etapa del censo para el 2017.

En este censo es una radiografía. Le vemos los huesos al país en términos agropecuarios; conocemos cuantos terrenos hay, de qué tipo de terrenos son, si son de propiedad privada, rural, social, comunales, colonias, etc. y luego también se obtiene información elemental para hacer una tipología de los terrenos; es decir, si tienen agua, qué recursos tecnológicos usan para tener el agua y cuál es su cultivo principal. Igualmente se recaba información sobre quién produce en esos terrenos y las características del productor. Por todos esos conceptos es que el censo agropecuario es el más difícil de todos.

—¿Qué avances hay al momento y a un mes que concluya el 2016?

—Estamos acabando en estos momentos el inventario nacional de terrenos. Fuimos a todos los terrenos de uno por uno y estamos levantando esa totalidad



en Sonora y en todo el país. Aquí tenemos un poco más de 110 mil terrenos, fuimos a los más grandes y a los que producen más, porque hay terrenos muy pequeños que aportan muy poco a la producción. Digamos que fuimos al corazón de la producción agropecuaria, levantamos también todas las instalaciones de agricultura protegida por primera vez.

—¿Cómo se conforma la delimitación de terrenos en el estado de Sonora?

—En la parte serrana son terrenos pequeños, generalmente, y accidentados y muy orientados a la ganadería y al autoconsumo, y en la Costa están más orientados a la producción tecnificada. La mayor cantidad de terrenos están en municipios como Guaymas, Cajeme, Navjoa, Huatabampo, los cuales son considerados el centro parcelario de Sonora. En ciudades como Caborca, Puerto Peñasco, San Luis Río Colorado son de grandes extensiones, pero no se da la producción de manera extensiva sino más bien concentrada donde hay agua.

Posterior a todo ello, podemos conocer qué fenómenos agropecuarios están sucediendo, quiénes están trabajando, qué productos se están generando. Por la

experiencia que tenemos, advertimos que hay una tendencia a tecnificar la agricultura y cómo se van reduciendo los cultivos tradicionales. Ahora hay una mayor tendencia, en el caso de los vegetales que van a la exportación, ponerles valor agregado como el espárrago, uva, nogales, principalmente.

Sonora es el segundo estado más grande (de) México, entonces se pueden imaginar la cantidad de trabajo que realizamos aquí en INEGI.

—¿Qué innovaciones han aplicado en este Censo Agropecuario 2017?

—En este censo empezamos a utilizar la tecnología en el levantamiento de la información. Usamos mucho las imágenes satelitales, equipo de cómputo portátil. Esto ayuda para garantizar la seguridad de la información. Una vez capturada se encripta y se manda a una base de datos a Aguascalientes.

Este censo se terminará antes que concluya este 2016, en una primera etapa y, para el año que viene, habrá otros proyectos de tipo agropecuario.

—¿Qué tipo de proyectos?

—A principios del año próximo van a

darse a conocer los resultados del Endire, que es la Encuesta Nacional de Dinámica en los Hogares relacionados con la Violencia contra la Mujer, la última fue en el 2011 y ahí podremos hacer una comparación de los casos de violencia contra la mujer.

La otra es la encuesta nacional es sobre renta de vivienda y servicios domésticos, que son actividades que tienen un valor agregado en la economía de los mexicanos.

—Finalmente, ¿qué podemos esperar o conocer los ciudadanos de toda la información que ustedes recaben?

—Generaremos un directorio nacional de productores, asociados al inventario de terrenos, a fin de disponer de un marco de referencia que permita apoyar el desarrollo de encuestas e investigaciones sobre dicho sector.

“Se recaba información sobre quién produce en esos terrenos y las características del productor. Por todos esos conceptos es que el censo agropecuario es el más difícil de todos”

Guillermo Órnelas Romero

Coordinador de INEGI y encargado de la Dirección General del Noroeste

