



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA
MINISTERIO DE
DESARROLLO RURAL Y TIERRAS



SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD
AGROPECUARIA
E INOCUIDAD ALIMENTARIA

SEMANA 23
Del 06 al 12 de Junio de
2021

REPORTE EPIDEMIOLÓGICO

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Reporte epidemiológico semanal

| Departamento | Reportó | | Fecha de reporte | Comentarios | UI existentes | % Reporte UI | Sensores registrados |
|--------------|---------|----|------------------|-------------|---------------|--------------|----------------------|
| | SI | NO | | | | | |
| Chuquisaca | X | | 15/06/2021 | Reportó | 9 | 100 | 48 |
| La Paz | X | | 15/06/2021 | Reportó | 9 | 100 | 69 |
| Cochabamba | X | | 15/06/2021 | Reportó | 13 | 77 | 80 |
| Oruro | X | | 15/06/2021 | Reportó | 6 | 100 | 56 |
| Potosí | X | | 15/06/2021 | Reportó | 7 | 100 | 100 |
| Tarija | X | | 15/06/2021 | Reportó | 10 | 30 | 190 |
| Santa Cruz | X | | 15/06/2021 | Reportó | 26 | 100 | 233 |
| Beni | X | | 15/06/2021 | Reportó | 26 | 100 | 142 |
| Pando | X | | 15/06/2021 | Reportó | 4 | 75 | 36 |

UI: Unidad Informativa

% DE REPORTE DE EPIDEMIÓLOGOS DEPARTAMENTALES: 100 %

% DE REPORTE DE UI A NIVEL NACIONAL: 90 %

En la red sensorial existente a nivel nacional, no se ha reportado sospecha/ocurrencia de enfermedad vesicular, cumpliendo por lo tanto a la fecha 15/06/2021, con 742 semanas sin ocurrencia de fiebre aftosa.

Registro agrupado de enfermedades animales domésticos y silvestres

| Departamento | Síndrome Vesicular | Síndrome Nervioso | Otras enfermedades |
|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Chuquisaca | 0 | 0 | 3 |
| La Paz | 0 | 0 | 13 |
| Cochabamba | 0 | 0 | 9 |
| Oruro | 0 | 0 | 25 |
| Potosí | 0 | 2 | 8 |
| Tarija | 0 | 0 | 4 |
| Santa Cruz | 0 | 0 | 1 |
| Beni | 0 | 0 | 22 |
| Pando | 0 | 0 | 6 |
| TOTALES | 0 | 2 | 91 |

Contenido: Pág.

Atención de sospecha de enfermedad vesicular. 1

Atención de enfermedades con síndrome nervioso. 2

Atención de otras enfermedades de notificación obligatoria. 3

Información sanitaria mundial. 4

Puntos de interés especial:

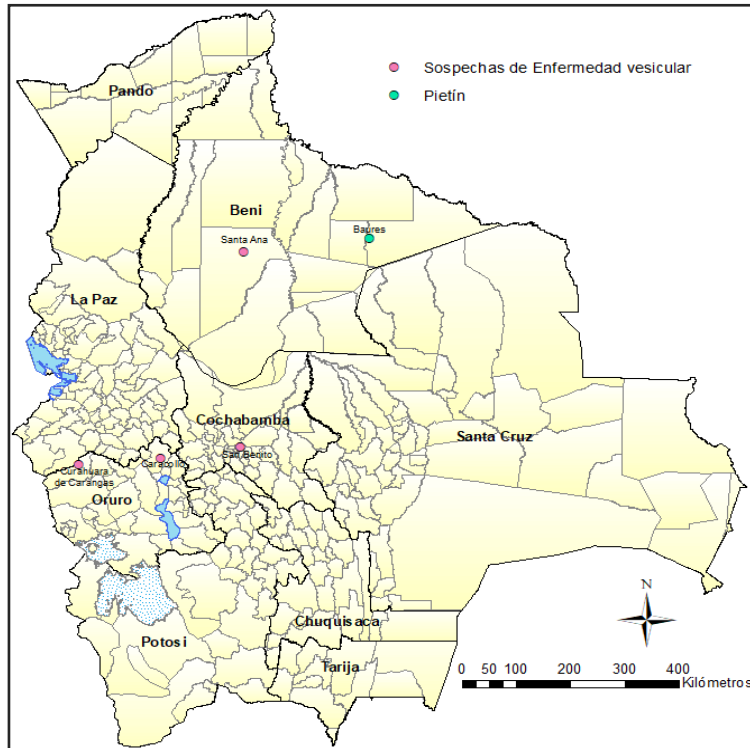
- Reportaron el 100% de los epidemiólogos departamentales.
- Reportaron el 90 % de las Unidades Informativas.
- Se registraron y atendieron 93 enfermedades de animales domésticos y silvestres.

Semanas epidemiológicas sin ocurrencia de fiebre aftosa

| Departamento | N° Semanas |
|--------------|------------|
| Chuquisaca | 914 |
| La Paz | 893 |
| Cochabamba | 1018 |
| Oruro | 1014 |
| Potosí | 1007 |
| Tarija | 1014 |
| Santa Cruz | 742 |
| Beni | 943 |
| Pando | 1103 |

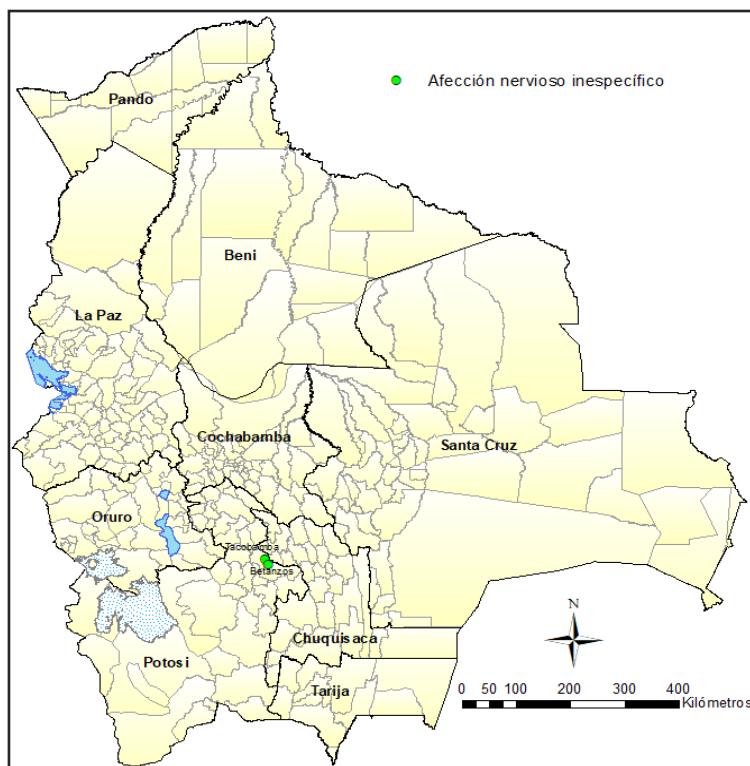
Esta semana No se presentó sospecha de Enfermedad vesicular, se mantienen los casos anteriores.

Atención de sospechas de enfermedad vesicular



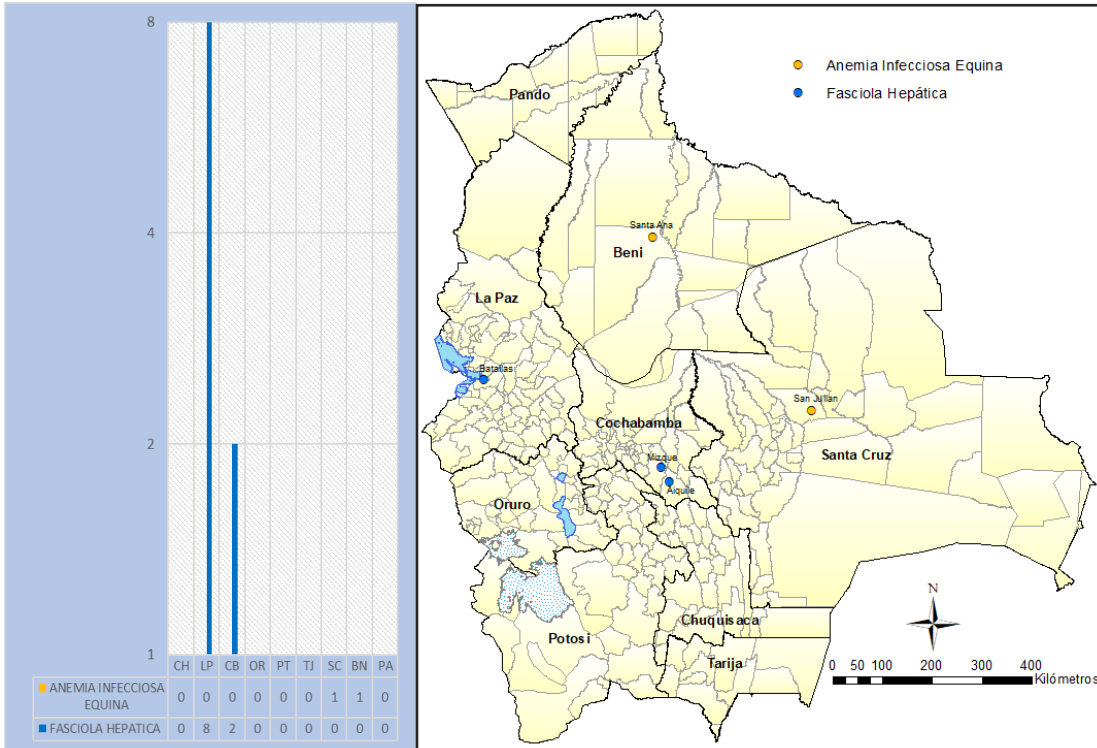
Esta semana Se reportó casos de Enfermedades con síndrome nervioso; 1 caso (-) a Rabia Bovina en Tacobamba; 1 caso (-) a Rabia Bovina en Betanzos, Potosí. Ambos con resultados negativos.

Atención de enfermedades con síndrome nervioso



El caso de Rabia Bovina, se encuentra bajo medidas de control.

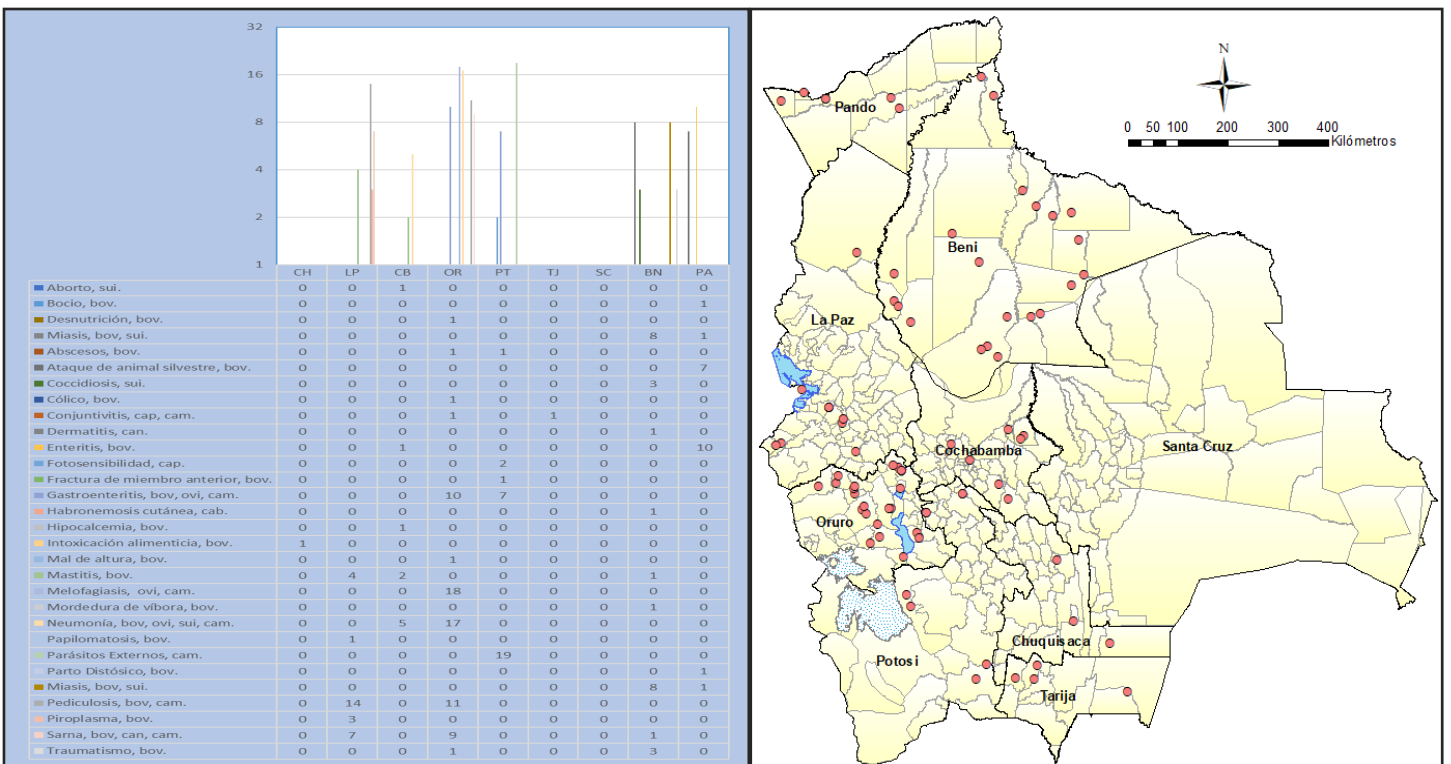
Atención de enfermedades de notificación obligatoria



“Las zonas donde se realizó la atención de enfermedades de notificación obligatoria, se localizan en los departamentos de Santa Cruz, Cochabamba, La Paz y Beni, a las cuales se les hizo el seguimiento sanitario respectivo, por el veterinario oficial del servicio”.

Fuente: LIDIVET-LIDIVECO-VET LAB-SISTEMA GRAN PAITITI

Reportes de otras enfermedades y eventos sanitarios





AV. JOSE NATUSCH N° 271, TRINIDAD—BENI

www.senasag.gob.bo

Teléfono: 591-3-4628105

Correo: liliana.justiniano@senasag.gob.bo
guillermo.esero@senasag.gob.bo

NUESTRO PRINCIPAL OBJETIVO ES PREVENIR, CONTROLAR, DIAGNOSTICAR Y ERRADICAR ENFERMEDADES QUE AFECTAN A LOS ANIMALES TERRESTRES, ACUÁTICOS Y A LA SALUD PÚBLICA, A TRAVÉS DE MEDIDAS SANITARIAS QUE REGULAN LA PRODUCCIÓN PRIMARIA, PROCURAR EL BIENESTAR ANIMAL, REGULAR LAS BUENAS PRÁCTICAS PECUARIAS, REGULAR EL REGISTRO, MANEJO Y USO DE INSUMOS PECUARIOS PARA USO EN ANIMALES, PRECAUTELANDO EL BIEN COMÚN.

Información sanitaria mundial

21/01/2021: Peste porcina africana, Corea (República de), (Informe de seguimiento no 234)
21/01/2021: Peste equina africana, Tailandia, (Informe de seguimiento no 42)
21/01/2021: Anemia infecciosa equina, Hungría, (Informe de seguimiento no 11)
21/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Suecia (Informe de seguimiento no 8)
21/01/2021: COVID-19 (SARS-COV-2), Hong Kong (SAR - PRC), (Informe de seguimiento no 7)
21/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Suecia, (Informe de seguimiento no 4)
21/01/2021: Fiebre aftosa, Sudáfrica, (Informe de seguimiento no 1)
21/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Hong Kong (RAE - PRC), (Informe de seguimiento no 1)
21/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no aves de corral, incluidas aves silvestres), Finlandia, (Notificación inmediata)
21/01/2021: SARS-CoV-2, España, (Notificación inmediata)
21/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Kuwait, (Notificación inmediata)
20/01/2021: Peste porcina africana, Sudáfrica, (Informe de seguimiento no 26)
20/01/2021: Enfermedad hemorrágica del conejo, México, (Informe de seguimiento no 24)
20/01/2021: Fiebre aftosa, Sudáfrica, (Informe de seguimiento no 8)
20/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no aves de corral, incluidas aves silvestres), Suecia (Informe de seguimiento no 7)
20/01/2021: Virus de la influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Alemania, (Informe de seguimiento no 4)
20/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Alemania, (Informe de seguimiento no 3)
20/01/2021: Fiebre aftosa, Namibia, (Informe de seguimiento no 3)
20/01/2021: Enfermedad cutánea gruesa, Rusia, (Informe de seguimiento no 3)
20/01/2021: Lengua azul, Serbia, (Informe de seguimiento no 2)
20/01/2021: Peste porcina africana, Letonia, (Informe de seguimiento no 2)
20/01/2021: Virus de la influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Alemania, (Informe de seguimiento no 2)
20/01/2021: Sars-Cov-2, México, (Informe de seguimiento no 2)
20/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Alemania, (Informe de seguimiento no 1)
20/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Alemania, (Informe de seguimiento no 1)
20/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Alemania, (Informe de seguimiento no 1)
20/01/2021: Peste porcina africana, Sudáfrica, (Notificación inmediata)
20/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Irak, (Notificación inmediata)
20/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Suecia, (Notificación inmediata)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 110)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 103)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 93)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 78)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 68)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 63)
19/01/2021: Peste porcina africana, Hungría, (Informe de seguimiento no 54)
19/01/2021: Virus de la influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Sudáfrica, (Informe de seguimiento no 32)
19/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Corea (República de), (Informe de seguimiento no 7)
19/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Polonia, (Informe de seguimiento no 7)
19/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Polonia, (Informe de seguimiento no 6)
19/01/2021: Virus de la influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas aves silvestres), Irlanda, (Informe de seguimiento no 6)
19/01/2021: Virus de influenza A altamente patógenos (infección con) (no avícolas, incluidas las aves silvestres), Francia, (Informe de seguimiento no 6)
19/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Polonia, (Informe de seguimiento no 5)
19/01/2021: Influenza aviar altamente patógena, Ucrania, (Informe de seguimiento no 2)
19/01/2021: Peste porcina africana, Ucrania, (Informe de seguimiento no 1)
19/01/2021: Peste porcina africana, Ucrania, (Informe de seguimiento no 1)

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI/index/newlang.es