

**PROGRAMA NACIONAL DE VIGILANCIA DE ROYA DE LA SOJA  
COMUNICADO N° 2**

**INFORME PERIODO 6/1/2007 – 12/1/2007**

**INFORMACIÓN REGIONAL**

**ARGENTINA:** De acuerdo a la información proporcionada por el Sistema Nacional de Vigilancia y Monitoreo (SINAVIMO) al 8/1/2006 no hubo detecciones de roya de la soja y las trampas caza-esporas ubicadas en las provincias de El Chaco y Entre Ríos han dado resultados negativos, mientras que en las ubicadas en la Provincia de Santa Fe se han detectado esporas sospechosas de roya de la soja.

**BRASIL:** De acuerdo con la información proporcionada por el Consorcio Anti-ferrugem hasta el 12/1/2007 se han detectado 413 focos de la enfermedad, en 10 estados, 375 de estas detecciones fueron en cultivos comerciales, 24 en unidades de alerta, 11 en soja guacha y 3 en cultivos bajo riego. En cuanto a los estados fenológicos 21 de estas detecciones fueron en etapas vegetativas, 180 en R1 a R3, 206 en R4 a R6 y 6 en R7 a R9. Se informa asimismo que se han detectado 10 focos de la enfermedad en el estado de Río Grande del Sur, 6 en cultivos comerciales y 4 en soja guacha. Dichas detecciones fueron constatadas en el mes de diciembre sobre soja voluntaria y el 3/1 se detectó por primera vez en un cultivo comercial en R5. Las detecciones posteriores a esa fecha fueron en cultivos en estado vegetativo (3 cultivos) y en R1 y R6 (2 cultivos)

**INFORMACION NACIONAL**

**TRAMPAS CAZAESPORAS**

A la fecha de este comunicado se han instalado 6 trampas: 2 en el departamento de Colonia, 2 en Soriano, 1 en Río Negro y 1 en Salto y se está coordinando la instalación de otras 14 trampas. En el Cuadro 1 se presenta la ubicación de las trampas instaladas hasta el presente:

TRAMPA N°	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	UBICACIÓN
1	COLONIA	SAN PEDRO	RUTA 1 KM 186,5
2	COLONIA	OMBUES DE LAVALLE	11 KM AL SUR DE OMBUES
3	SORIANO	MERCEDES	RUTA 21 A 5 KM DE MERCEDES
4	SALTO	AEROPUERTO	AEROPUERTO
5	SORIANO	AGRACIADA	RUTA 12 KM 19
6	RIO NEGRO	YOUNG	DOS CEIBOS SA

A la fecha se dispone de información proveniente de las trampas identificadas con los N° 1, 2 y 6, no habiéndose detectado la presencia de esporas en ninguna de ellas.

Los pronósticos climáticos para el período 12/1 al 15/1/2007 indican que no se registrarán condiciones climáticas favorables para el desarrollo de la enfermedad en todos los departamentos del país.

No obstante ello se recomienda no descuidar los monitoreos de cultivos, principalmente aquellos que se encuentran en etapas reproductivas.

**MONITOREO DE CULTIVOS**

En el periodo comprendido entre el 6/1/2007 y el 12/1/2007 se monitorizaron 20 cultivos ubicados en los departamentos de Paysandú (5), Río Negro (2), Soriano (5) y Colonia (8). En el Cuadro 2 se detallan los estados fenológicos de los cultivos monitorizados.

CUADRO 2: CULTIVOS MONITORIZADOS POR DEPARTAMENTO		
DEPARTAMENTO	N° DE CULTIVOS	ESTADO FENOLOGICO
PAYSANDÚ	5	V3 – R1
RIO NEGRO	2	Ve – V3
SORIANO	5	V1 – R2
COLONIA	8	V2 – R2
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>Ve – R2</b>

**EN NINGUNO DE LOS CULTIVOS MONITORIZADOS SE HA DETECTADO PRESENCIA DE SINTOMAS SOSPECHOSOS DE ROYA DE LA SOJA.**