



Publicado por DGSA, Unidad de Promoción y Difusión

PROGRAMA NACIONAL DE VIGILANCIA DE ROYA DE LA SOJA COMUNICADO N° 10

INFORME PERIODO 23/2/2007 – 2/3/2007

INFORMACION NACIONAL

ESTACIONES DE TRAMPEO DE ESPORAS

La Red de Trampeo cuenta con 21 estaciones, de acuerdo al siguiente detalle: 1 en el departamento de Salto, 2 en Paysandú, 3 en Río Negro, 2 en Flores, 5 en Soriano, 2 en Colonia, 2 en Cerro Largo, 1 en Durazno, 1 en Tacuarembó y 2 en Treinta y Tres . En el Cuadro 1 se presenta la ubicación de las trampas instaladas:

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
7	CERRO LARGO		RUTA 8 KM 403
8	RIO NEGRO	YOUNG	EL TREBOL
9	SORIANO	CAÑADA MAGALLANES	RUTA 21
10	PAYSANDU	TIERRAS COLORADAS	PAYSANDÚ
11	SORIANO	CARDONA	RUTA 12 KM 109.5
12	FLORES	LOS CERROS	RUTA 57 KM 39
13	PAYSANDU	PAYSANDU	RUTA 3 KM 373
14	TACUAREMBO	TACUAREMBO	RUTA 5 KM 386
15	RÍO NEGRO	LAS FLORES	RUTA 20 KM 86
16	CERRO LARGO	RÍO BRANCO	SAN SERVANDO
17	SORIANO	DOLORES	RUTA 96 KM 34
18	TREINTA Y TRES		INIA TREINTA Y TRES
19	TREINTA Y TRES	COSTAS DEL TACUARÍ	RUTA 96 KM 34
20	FLORES	EL TALA	RUTA 3 KM 207
21	DURAZNO		SAN JORGE

En el siguiente cuadro, se presenta la cronología de la captura de esporas en las diferentes Estaciones de Trampeo hasta la fecha.

FECHA	TRAMPA N°																					TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
10-01-07	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
11-01-07	---	0	---	---	---	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
12-01-07	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
15-01-07	---	0	0	---	0	0	0	---	---	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
16-01-07	0	0	0	0	---	---	0	0	0	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
17-01-07	---	---	---	---	110	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	110
18-01-07	---	0	0	0	---	0	0	0	---	0	0	0	0	---	---	---	---	---	---	---	---	0
19-01-07	0	---	---	---	---	---	---	---	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
20-01-07	---	131	0	0	90	0	---	0	---	---	11	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	232
22-01-07	---	---	---	---	---	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
24-01-07	0	0	0	0	0	---	0	0	28	0	0	0	12	0	0	---	0	---	---	---	---	40
25-01-07	---	0	66	0	0	0	0	35	---	0	---	0	0	0	---	---	---	0	0	---	---	101
26-01-07	0	---	---	---	---	---	---	---	---	0	---	---	---	0	0	---	---	---	---	---	---	0
28-01-07	---	0	0	0	30	0	0	0	0	---	0	0	0	---	---	25	---	---	---	---	---	55
29-01-07	---	---	---	---	---	25	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	25
30-01-07	0	0	0	0	136	---	0	0	0	0	---	---	0	0	0	0	0	0	0	---	---	136
31-01-07	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
01-02-07	---	0	0	0	0	0	---	---	---	60	---	---	0	0	0	0	0	---	---	---	---	60
02-02-07	0	---	---	---	---	---	0	---	---	---	0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0
03-02-07	---	0	0	0	0	0	---	0	0	0	---	---	---	0	---	---	0	0	0	0	---	0
05-02-07	0	0	0	0	0	0	0	138					0	0	0	0	87	0	0	0	0	225
06-02-07										0	0	0										0
07-02-07		0	0	0	0	0	0	0					0	0		0	0			0	0	0
08-02-07	25								0						0				0			25
09-02-07		0	0	0	156	0	0	0		0			0	0			0	0		0	0	156
10-02-07															0				0			0
11-02-07																		0				0
12-02-07	0	0	0	0	220	0	0	0		0			22	0	0	0				0	0	242
14-02-07		0	0	0	0	0	0	0		0			0	0	0	0				0	0	0
15-02-07	0										0											0
16-02-07		20	0	70	0	0	0	182		0		0	75	0						0	0	347
17-02-07															0							0
18-02-07										0												0
19-02-07	0		60	40	0			0						0		0				42		142
21-02-07			0	0	50		0	0		0	0	0	0	0	0						0	50
22-02-07	0								0			0				0						0
23-02-07			0	0	25			0		0			0	0		0				0	0	25
26-02-07	0	0	0	0	0		0	0		0		0	0	0	0	0					0	0
28-02-07		0		0	0			0			0	0		0			0					0
Total:	25	151	126	110	817	25	0	355	28	60	0	11	109	0	0	0	112	0	0	42	0	1971

Se señala que la captura de esporas es una **herramienta para el monitoreo**. De acuerdo a la información disponible, luego de la constatación de la presencia de esporas el síntoma podría aparecer 10 a 15 días después, en tanto haya inóculo disponible y viable y se presenten las condiciones favorables para la infección.

Los pronósticos climáticos para el período 2/3/2007 al 6/3/2007 indican que se registrarán condiciones climáticas que determinan niveles de riesgo de moderado a severo en todos los Departamentos hasta el día 4/3 y de moderado a nulo a partir del día 5/3 hasta la finalización del período considerado.

Se recomienda **no descuidar los monitoreos de cultivos**, principalmente aquellos que se encuentran en las etapas reproductivas.

MONITOREO DE CULTIVOS

En el periodo comprendido entre el 24/2/2007 y el 2/3/2007 se monitorearon 68 cultivos ubicados en los departamentos de Salto (4), Paysandú (21), Río Negro (5), Soriano (16), Colonia (9), Flores (6), San José (5) y Canelones (2). En el Cuadro 2 se detallan los estados fenológicos de los cultivos monitorizados.

DEPARTAMENTO	Nº DE CULTIVOS	ESTADO FENOLOGICO
SALTO	4	R4 – R5
PAYSANDÚ	21	R3 – R7
RÍO NEGRO	5	R5 – R6
SORIANO	16	R2 – R6
COLONIA	9	R4 – R6
FLORES	6	R2 – R5
SAN JOSÉ	5	R4 – R6
CANELONES	2	R4 – R6
TOTAL	68	V9– R7

EN NINGUNO DE LOS CULTIVOS MONITORIZADOS SE HA DETECTADO PRESENCIA DE SINTOMAS CORRESPONDIENTES A ROYA DE LA SOJA.

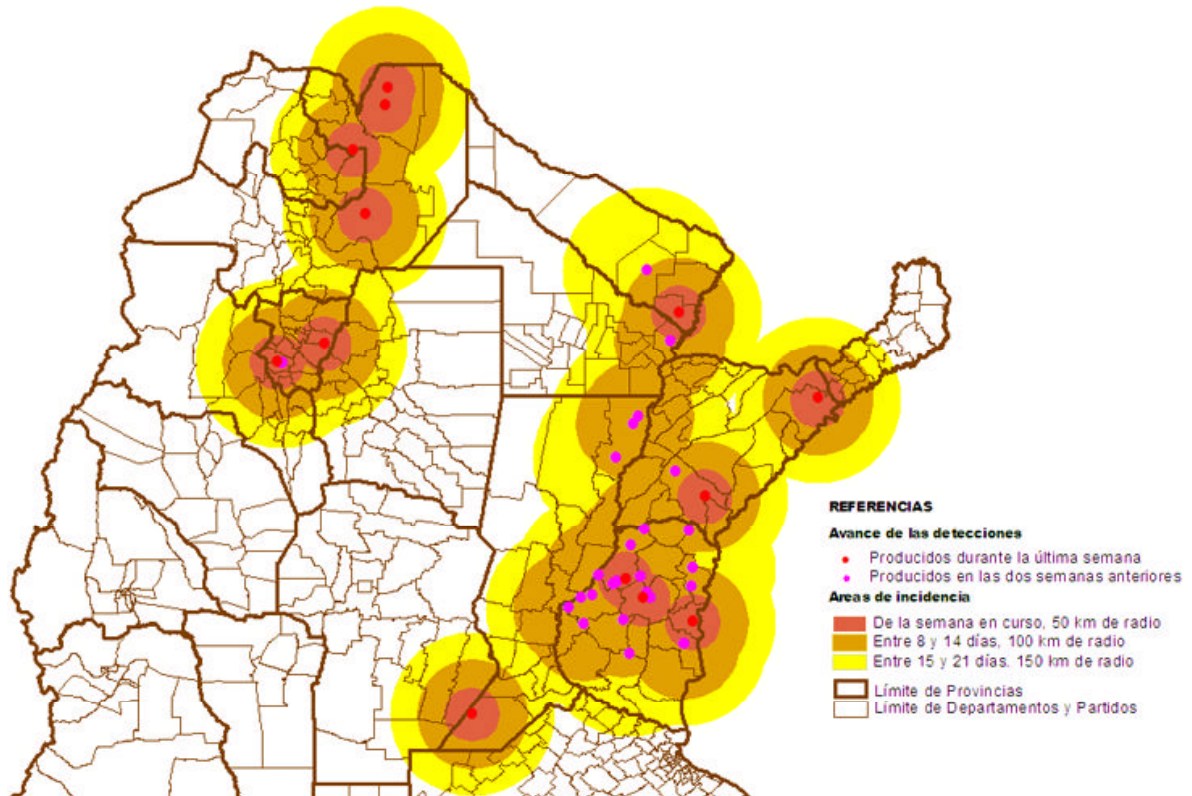
INFORMACIÓN REGIONAL

ARGENTINA

El Sistema Nacional de Vigilancia y Monitoreo (SINAVIMO) en su informe al 28/2/2007 presenta una información resumida de la situación de la Roya Asiática de la Soja por Provincia la que se presenta en la siguiente tabla:

Provincia	Departamento / Localidad	Fecha denuncia	Estado fenológico
Corrientes	Santo Tomé / Gdor. Virasoro	26-1	R5
	Curuzú Cuatiá / Perugorria		R3-R5
Misiones	Leandro N. Alem	Unidades de Alerta y Ensayos (R6)	
Entre Ríos	Colón / Colonia Hockert	26-2	R6
Santa Fe	Gral. Lopez / Maggiolo	26-2	R6
Salta	Orán / Urundel	23-2	R2
Tucumán	Río Chico / Monte Bello	23-2	R5.3
	Leales / Estación Araoz		R4
Salta	Anta / Las Lajitas	23-2	R4
	Gral. San Martín / Cnel. Cornejo		
Entre Ríos	La Paz / Colonia Carrasco	21-2	R4 - R5
	Villaguay / Mojones Sur		R3-R4
Santa Fe	Gral. Obligado / Villa Ocampo	21-2	R3

En función de las nuevas detecciones, la determinación de Zonas de Riesgo que realiza el SINAVIMO se ha modificado extendiéndose sobre la zona litoral y norte de nuestro país.



Información ampliatoria al respecto se puede obtener en la Web correspondiente <http://www.sinavimo.gov.ar>.

BRASIL

De acuerdo con la información proporcionada por el Consorcio Anti-ferrugem al 2/3/07 se han detectado 2106 focos de la enfermedad, 222 más que en lo anteriormente informado correspondiendo a detecciones entre el 13/3 al 2/3.

A nivel de Estados se ha constatado la presencia de Roya Asiática en 13 de los mismos.

Las nuevas detecciones corresponden, en su totalidad a cultivos comerciales.

En cuanto a los estados fenológicos de estas nuevas detecciones, 1, se encontraba en estado aún no reproductivo, 18 se encontraban entre R1 y R3, 162 entre R4 y R5, 39 en R6 y 2 en R7.

Se informa asimismo que se han detectado 116 focos nuevos en cultivos comerciales en el estado de Río Grande del Sur lo que hace un total de 241 focos de la enfermedad en dicho estado. En cuanto a los estados fenológicos de las nuevas detecciones correspondieron a un cultivo que aún no se encontraba en estado reproductivo y los restantes en el rango R1 – R7.