

SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA NACIONAL DEL 17 AL 24 DE NOVIEMBRE DE 2011:

CALOR Y PRECIPITACIONES GENERALES DE VARIADA INTENSIDAD SEGUIDAS POR UN DESCENSO TÉRMICO

Al inicio de la perspectiva los vientos del norte continuarán soplando en la mayor parte del área agrícola nacional, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y provocando temperaturas máximas superiores a lo normal en la mayor parte del área agrícola nacional. Paralelamente, se producirá la entrada de un frente de tormenta, comenzando a producir precipitaciones de variada intensidad en la mayor parte del área agrícola nacional: La mayor parte del NOA, de la Región del Chaco de la Mesopotamia y el norte y el centro de la Región Pampeana, registrarán precipitaciones abundantes a muy abundantes, con núcleos de tormentas localizadas severas, con precipitaciones superiores a 100 mm, granizo y vientos; El oeste del NOA; la mayor parte de Cuyo, de La Pampa, y la mayor parte de la Región Pampeana, observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm). Junto con el frente los vientos rotarán hacia el sector sur, haciendo descender la temperatura por debajo de lo normal durante varios días, en la mayor parte del área agrícola nacional, causando el riesgo de heladas en las zonas serranas de Cuyo y el Sudeste de Buenos Aires.

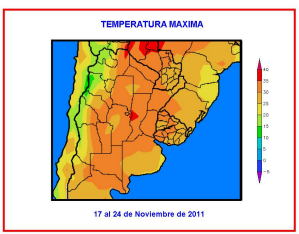
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL 17 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2011: CALOR Y PRECIPITACIONES SEGUIDOS POR ENTRADA DE AIRE FRÍO EN EL SUR

La perspectiva comenzará con vientos del norte que soplarán sobre de la mayor parte del área agrícola del Brasil, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad y manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal. Este proceso producirá precipitaciones abundantes a muy abundantes en la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción del nordeste y parte del centro norte: La mayor parte de Mato Grosso, Pará, Maranhao, Tocantis, Piauí, Bahía, Goias, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul y el sur de Mato Grosso do Sul, observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm) con varios núcleos de tormentas localizadas severas con aguaceros torrenciales, vientos y posibles episodios de granizo (más de 100 mm), que se ubicarán sobre el sur de Pará, la mayor parte de Mato Grosso, de Goias, el sudeste de Bahía, la mayor parte de Mina Gerais y el norte de Sao Paulo; El centro de Mato Grosso, el norte de los Estados de Para, Maranhao, Piauí, Bahía, el sudeste de Santa Catarina y la mayor parte de Río Grande do Sul, observará precipitaciones moderadas a escasas (10 a 25 mm). Hacia final de la perspectiva, los vientos rotarán hacia el sector sur, por lo que las temperaturas mínimas descenderán, con leve riesgo de heladas en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul. Debido a la influencia de La Niña el pronóstico del clima para el trimestre Noviembre de 2011 - Enero de 2012, se presenta una probabilidad del 75 % de que las precipitaciones estén por encima de los valores normales en el norte y centro del país, mientras que, en el sur, serán normales a inferiores a lo normal.

DESARROLLO DEL PRONÓSTICO

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA NACIONAL DEL 17 AL 24 DE NOVIEMBRE DE 2011:

CALOR Y PRECIPITACIONES GENERALES DE VARIADA INTENSIDAD SEGUIDAS POR UN DESCENSO TÉRMICO



Al inicio de la perspectiva los vientos del norte continuarán soplando en la mayor parte del área agricola nacional, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad, y provocando temperaturas máximas superiores a lo normal en la mayor parte del área agrícola nacional:

- La mayor parte del área agrícola nacional, observará temperaturas máximas superiores a 30°C. Observándose dos núcleos con temperaturas superiores a 35ªC, que se ubicarán sobre el noroeste de Salta y el centro oeste de Santa Fe.
- El centro-este del NOA, el centro de Cuyo, Misiones, el norte de Corrientes, la mayor parte de Buenos Aires, el centro oeste de Córdoba, el sudoeste del Chaco y el centro este de Santiago del Estero, observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C.
- El centro-oeste del NOA, el oeste de Cuyo, y el este de Buenos Aires, observarán temperaturas máximas entre 20 y 25ºC.
- El oeste del NOA y el extremo oeste de Cuyo, observarán temperaturas máximas inferiores a 20 ºC.

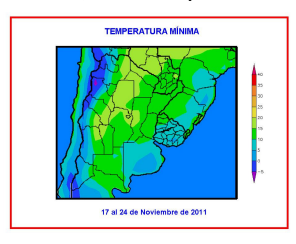
Paralelamente, se producirá la entrada de un frente de tormenta, comenzando a producir precipitaciones de variada intensidad en la mayor parte del área agricola nacional.

- La mayor parte del NOA, de la Región del Chaco de la Mesopotamia y el norte y el centro de la Región Pampeana, registrarán precipitaciones abundantes a muy abundantes, con núcleos de tormentas localizadas severas, con precipitaciones superiores a 100 mm. granizo y vientos.
- El oeste del NOA; la mayor parte de Cuyo, de La Pampa, y la mayor parte de la Región Pampeana, observarán precipitaciones moderadas a escasas (menos de 25 mm).



Junto con el frente los vientos rotarán hacia el sector sur, haciendo descender la temperatura por debajo de lo normal durante varios días, en la mayor parte del área agrícola nacional, causando el riesgo de heladas en las zonas serranas de Cuyo y el Sudeste de Buenos Aires:

• El este del NOA, el oeste de la Región del Chaco, el norte de Cuyo, el centro oeste de Santa Fe y el norte de Córdoba, observarán temperaturas mínimas superiores a 15 °C.



- El centro-este del NOA, el este de la Región del Chaco, la Mesopotamia y la mayor parte de la Región Pampeana, observarán temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro de Cuyo y la mayor parte de Buenos Aires observaran temperaturas mínimas entre 5 y 10^aC
- El oeste del NOA, el oeste de Cuyo y las serranías de Buenos Aires, observarán temperaturas mínimas entre 0 y 5ºC, con moderado riesgo de heladas localizadas.
- El extremo oeste del NOA y el extremo oeste de Cuyo, observaran temperaturas mínimas bajo cero con heladas generales.

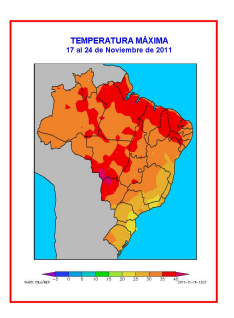
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA EL BRASIL 17 AL 25 DE NOVIEMBRE DE 2011:

CALOR Y PRECIPITACIONES SEGUIDOS POR ENTRADA DE AIRE FRÍO EN EL SUR

La perspectiva comenzará con vientos del norte que soplarán sobre de la mayor parte del área agrícola del Brasil, aportando abundante humedad atmosférica y nubosidad y manteniendo temperaturas máximas superiores a lo normal:

- La mayor parte del área agrícola del Brasil experimentará temperaturas máximas superiores a 30°.
- El norte de Pará, de Maranhao, la mayor parte de Piauí, el oeste de Tocantins, el oeste de Goias, la mayor parte Mato Grosso y de Mato Grosso do Sul, experimentarán temperaturas máximas superiores a 35°C, con algunos focos superiores a 35°C.
- El este de Mina Gerais, el sudeste de Bahía, la mayor parte de los Estados de Sao Paulo, Paraná, Rio Grande do Sul y el oeste de Santa Catarina, experimentarán temperaturas máximas inferiores a 30°C.

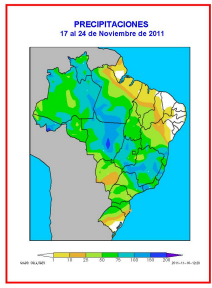
Este proceso producirá precipitaciones abundantes a muy abundantes en la mayor parte del área agrícola del Brasil, a excepción del nordeste y parte del centro norte:

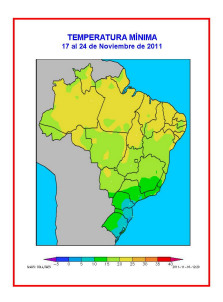


• La mayor parte de Mato Grosso, Pará, Maranhao, Tocantis, Piauí, Bahía, Goias, Mina Gerais, Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul y el sur de Mato Grosso do Sul, observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a 75 mm) con varios núcleos de tormentas localizadas severas con aguaceros torrenciales, vientos y posibles episodios de granizo (más de 100 mm), que se ubicarán sobre el sur de Pará, la mayor parte de Mato Grosso, de Goias, el sudeste de Bahía, la mayor parte de Mina Gerais y el norte de Sao Paulo.

• El centro de Mato Grosso, el norte de los Estados de Para, Maranhao, Piauí, Bahía, el sudeste de Santa Catarina y la mayor parte de Río Grande do Sul, observará precipitaciones moderadas a escasas (10 a 25 mm).

Hacia final de la perspectiva, los vientos rotarán hacia el sector sur, por lo que las temperaturas mínimas descenderán, con leve riesgo de heladas en las zonas altas de Santa Catarina y Río Grande do Sul.





- El norte del área agrícola del Brasil experimentarán temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- El sur de Pará, el sudeste de Tocantis, el sur de Maranhao, de Piauí, la mayor parte de los estados de Mato Grosso do Sul, Bahía, Goias, Mina Gerais y el oeste de Sao Paulo, observará temperaturas mínimas entre 15 y 20°C.
- El sudeste de Mina Gerias, la mayor parte de Sao Paulo, Paraná, Río Grande do Sul, y el oeste de Santa Catarina, observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- La mayor parte de Santa Catarina, el este de Río Grande do Sul y el sudeste de Paraná, observará temperaturas inferiores a 10°C, donde podrían ocurrir heladas localizadas.

Debido a la influencia de La Niña el pronóstico del clima para el trimestre Noviembre de 2011 - Enero de 2012, se presenta una probabilidad del 75 % de

que las precipitaciones estén por encima de los valores normales en el norte y centro del país, mientras que, en el sur, serán normales a inferiores a lo normal.

Buenos Aires, jueves 17 de Noviembre de 2011 Bolsa de Cereales Por Ing. Agr. Eduardo M. Sierra Especialista en Agroclimatología