



ACADEMIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE
"Gheorghe Ionescu-Șișești"

B-dul Mărăști 61, 011464, București, România
Tel: +40-21-3184450; 3184451; Fax: +40-21-3184478;
E-mail: relatii@asas.ro Internet: <http://www.asas.ro>

JURNALUL ZILEI

Starea de fapt la data de 30 Iunie 2021

A. Pomicultură

Temperatura în zonele pomicele (minimele zilei, înregistrate în adăpostul meteorologic la 2 m de la nivelul solului/maximele zilei anterioare): 15,8°C/31,3°C la ICDP Pitești-Mărăcineni; 17,8°C/33,2°C la SCDP Băneasa; 17,4°C/29,6°C la SCDP Bistrița; 20,7°C/29,6°C la SCDP Constanța; 18,8°C/35,4°C la SCDCPN Dăbuleni; 17,3°C/33,6°C la SCDP Geoagiu; 17,4°C/30,0°C la SCDP Iași; 18,6°C/31,9°C la SCDH Târgu Jiu; 18,1°C/30,7°C la SCDP Voinești. La ICDP Pitești – Mărăcineni, temperatura minimă înregistrată în noaptea de 29 – 30.06.2021 a fost de 15,8°C, neaflându-se sub pragul de dăunare, în funcție de fenofaza în care se găsesc diferitele soiuri ale speciilor pomicele.

Fenologie

- Creștere lăstari la smochin, asimina, jujuba, goji;
- Formarea fructului la kaki ('Fuyu', 'Rojo Brillante');
- Creșterea fructului la măr ('Golden Reinders', 'Goldrush', 'Jonathan', 'Idared', 'Mitch Gala', 'Topaz'), păr ('Santa Maria', 'Monica', 'Williams', 'Abatele Fetel'), prun ('Centenar', 'Stanley', 'Carpatin', 'Tita', 'Cacanska Rodna', 'Vânăt Românesc', 'Tuleu Gras'), piersic ('Filip', 'Redhaven'), cais, dud, afin ('Huron', 'Bluejay', 'Draper', 'Liberty', 'Elliot', 'Aurora', 'Simultan', 'Delicia', 'Lax'), coacăzul roșu ('Rovada'), coacăzul negru ('Geo', 'Deea', 'Ronix', 'Perla Neagră'), aronia ('Nero', 'Melrom), măceș, corn, păducel, cătină, soc, kiwi ('Jumbo', 'Hayward'), moșmon, zmeur;
- Intrarea în pârgă la coacăzul roșu ('Junifer', 'Jonkheer Van Tets'), coacăzul negru ('Poli 51', 'Abanos', 'Kantata'), amelanchier;
- Maturitatea de recoltare la cireș ('Kordia', 'Lapins', 'Karina', 'Regina'), afin ('Duke').

Sursele de informare

- pentru datele meteo - ANM București și stația meteo a ICDP Pitești-Mărăcineni și pentru fenologie
- ICDP Pitești-Mărăcineni, SCDP Băneasa, Bistrița, Constanța, Geoagiu, Iași, Voinești, SCDCPN Dăbuleni și SCDH Târgu Jiu.

B. Viticultură

Temperatura în zonele viticole (maxima absolută):

I. Podișul Transilvaniei (Podgoria Târnave +31,0°C)

II. Dealurile Moldovei (Podgoria Iași +29,20°C; Podgoria Odobești+31,1°C;

Podgoria Dealul Bujorului +30,4°C)

III. Dealurile Munteniei și Olteniei (Podgoria Dealu Mare/Centrul viticol Pietroasa 0°C;
Centrul viticol Valea Călugărească +32,80°C; Podgoria Stefanesti +31,00°C)

IV. Crișana și Maramureș (Podgoria Miniș-Măderat +37,0°C)

V. Colinele Dobrogei (Podgoria Murfatlar 32,3°C)

Precipitații: II. Dealurile Moldovei (Podgoria Odobesti 1,6 mm)

Starea de vegetație: Cresterea boabelor.

Sursele de informare: ICDVV Valea Călugărească, SCDVV Blaj, Bujoru, Iași, Miniș, Murfatlar, Odobești, USAMV București-SCDVV Pietroasa Filială, INCDBH Stefănești

C. Culturi de câmp

Precipitațiile pe parcursul zilei curente s-au semnalat în nordul țării și în zona montană.

Temperaturile maxime au crescut față de ziua precedentă în majoritatea zonelor, dar în special în zonele vestice ale țării, unde valorile acestora au depășit 35°C. Cea mai mare maximă s-a înregistrat în vestul țării la Timișoara (36,8°C), iar cea mai scăzută în nordul țării la Rădăuți (25,4°C).

Temperaturile minime s-au menținut la valorile zilei precedente în toate zonele țării; respectiv mai ridicate în zonele extracarpătice, dar mai ales în zonele vestice ale țării, și mai scăzute în zona montană și depresiuni. Cea mai scăzută temperatură s-a înregistrat la Miercurea Ciuc (9,6°C), iar cea mai mare minimă a fost atinsă în vestul țării la Oravița (27,0°C).

Surse: (<http://www.meteoromania.ro/anm2/> , <https://www.ventusky.com>, <https://enten.ro/>).

Condițiile agro-meteorologice de la INCDA-Fundulea:

Temperatura maximă a aerului = 33,2°C

Temperatura minimă a aerului = 18,5°C

Temperatura solului la 5 cm adâncime la ora 8 = 23,8°C

Temperatura solului la 5 cm adâncime la ora 13 = 36,3°C

Precipitații = lipsă

Culturi de toamnă:

Temperaturile relativ ridicate măresc pierderile prin scuturare, iar umiditatea crescută a favorizat încolțirea în spic la cerealele de toamnă.

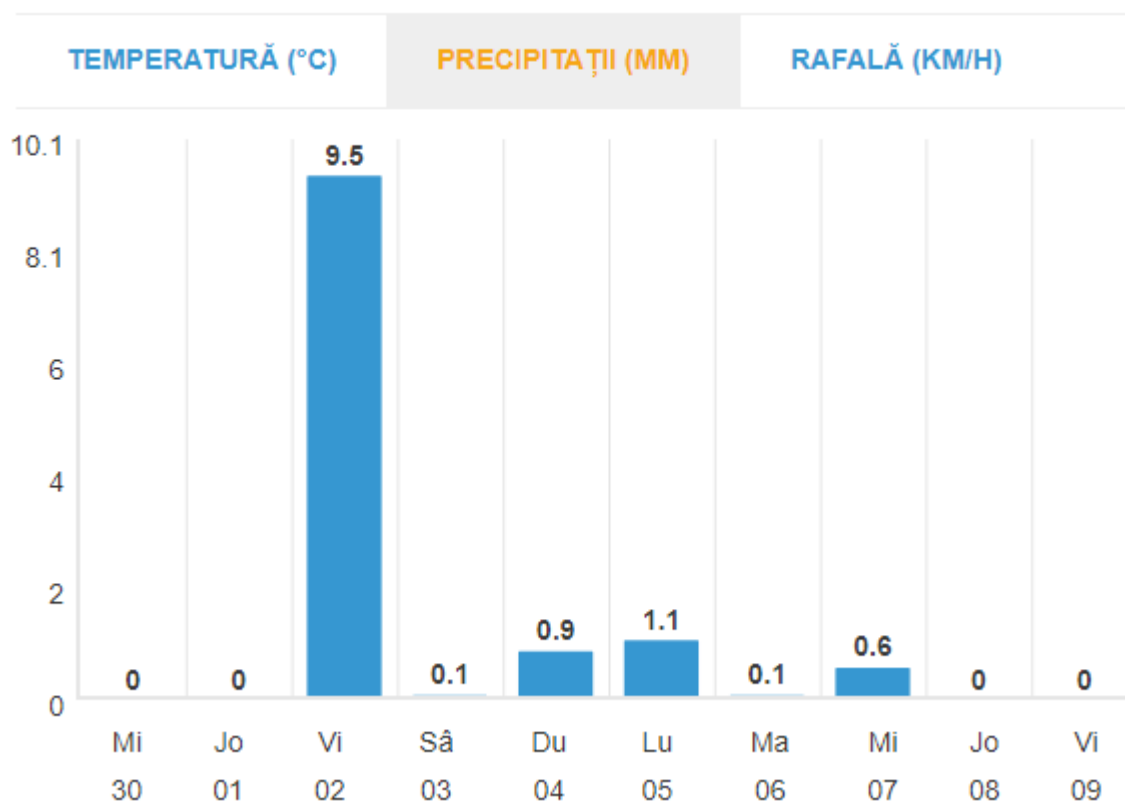
Culturi de primăvară

Plantele încep să fie supuse stresului termic.

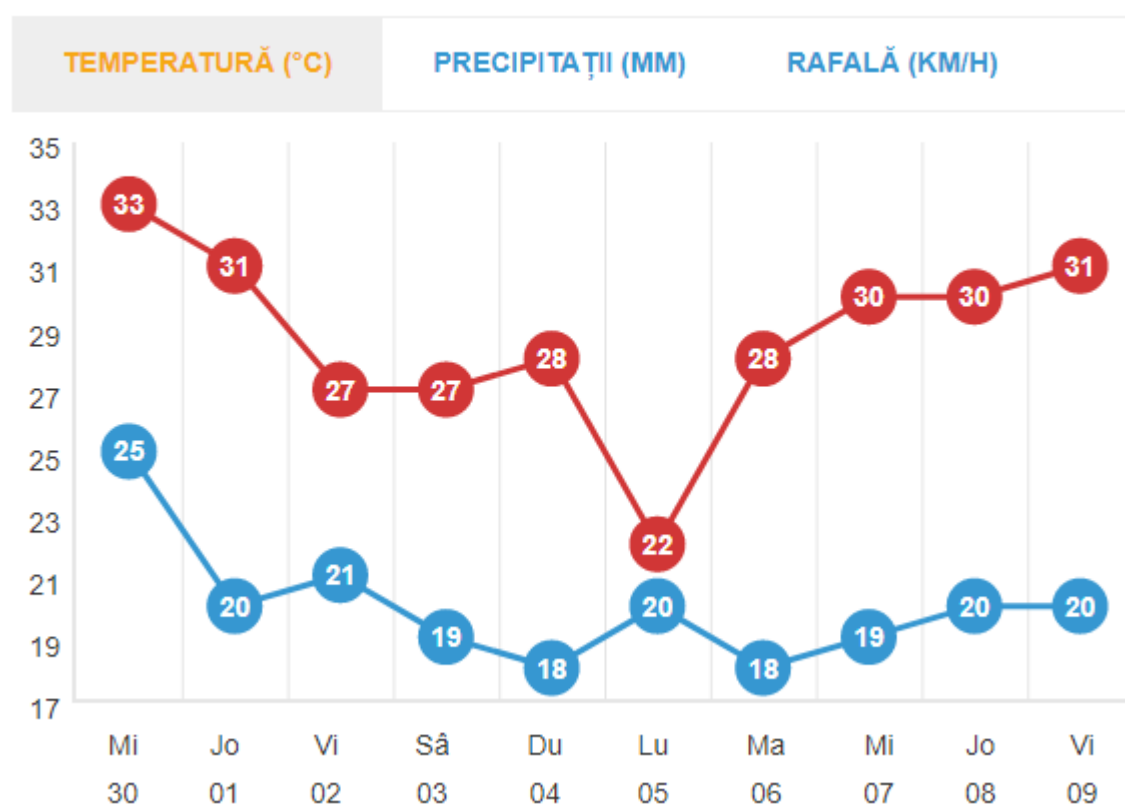
Culturile de floarea-soarelui din zonele sudice au început să înflorească.

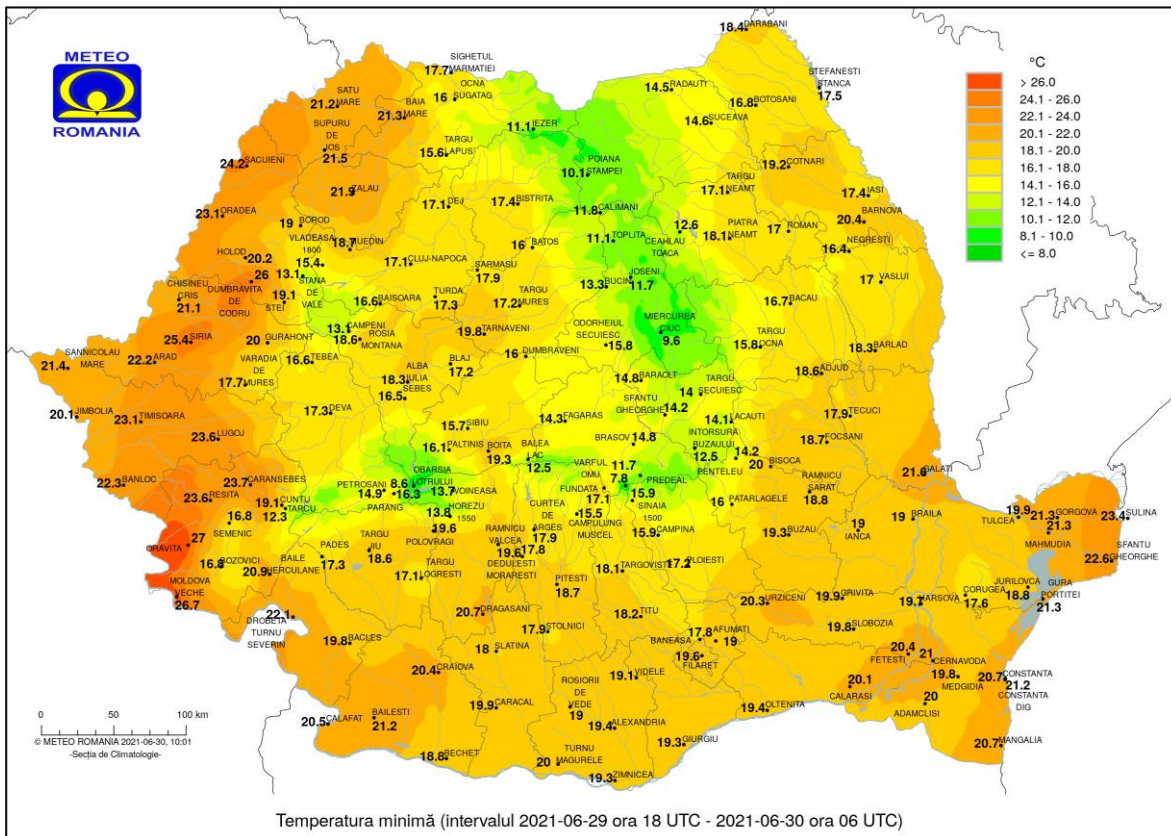
Precipitații se așteaptă începând de vineri (02-07-2021). Temperaturile sunt în scădere până luni (05-07-2021) când maximele vor ajunge doar la 22°C, apoi încep să crească din nou.

METEOGRAM

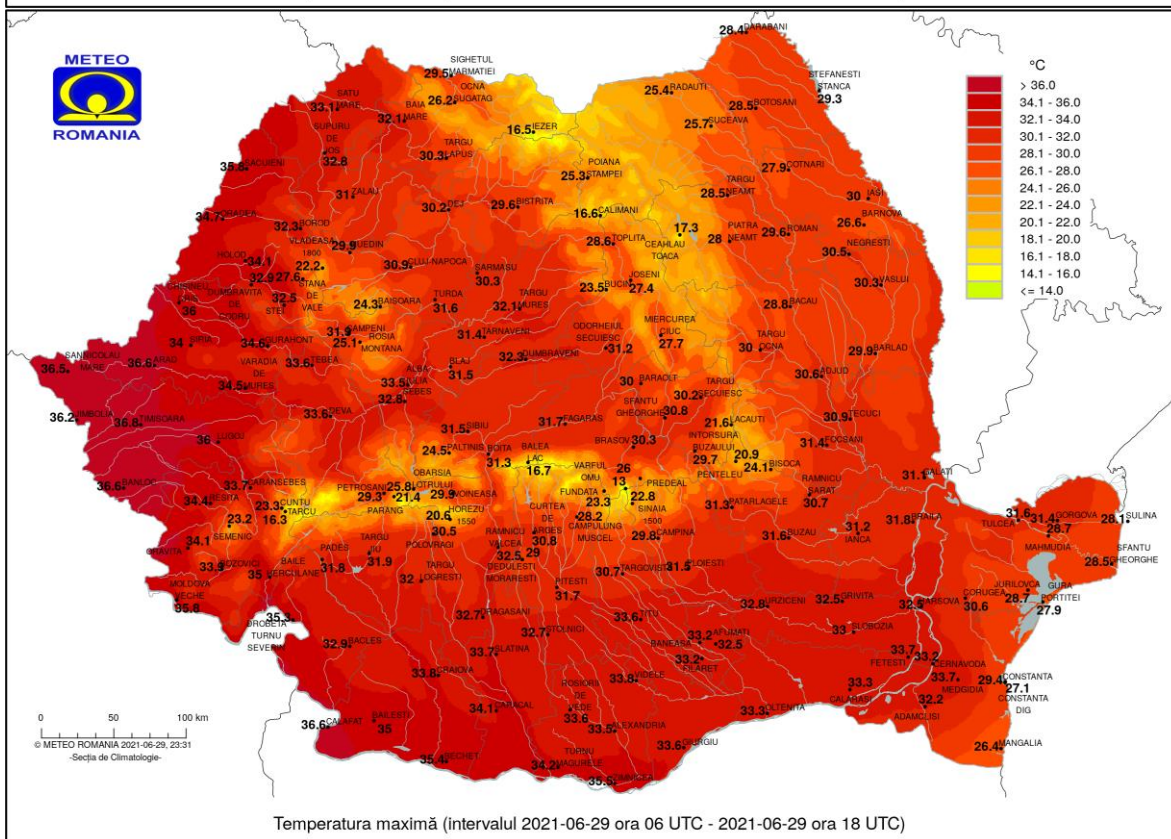


METEOGRAM

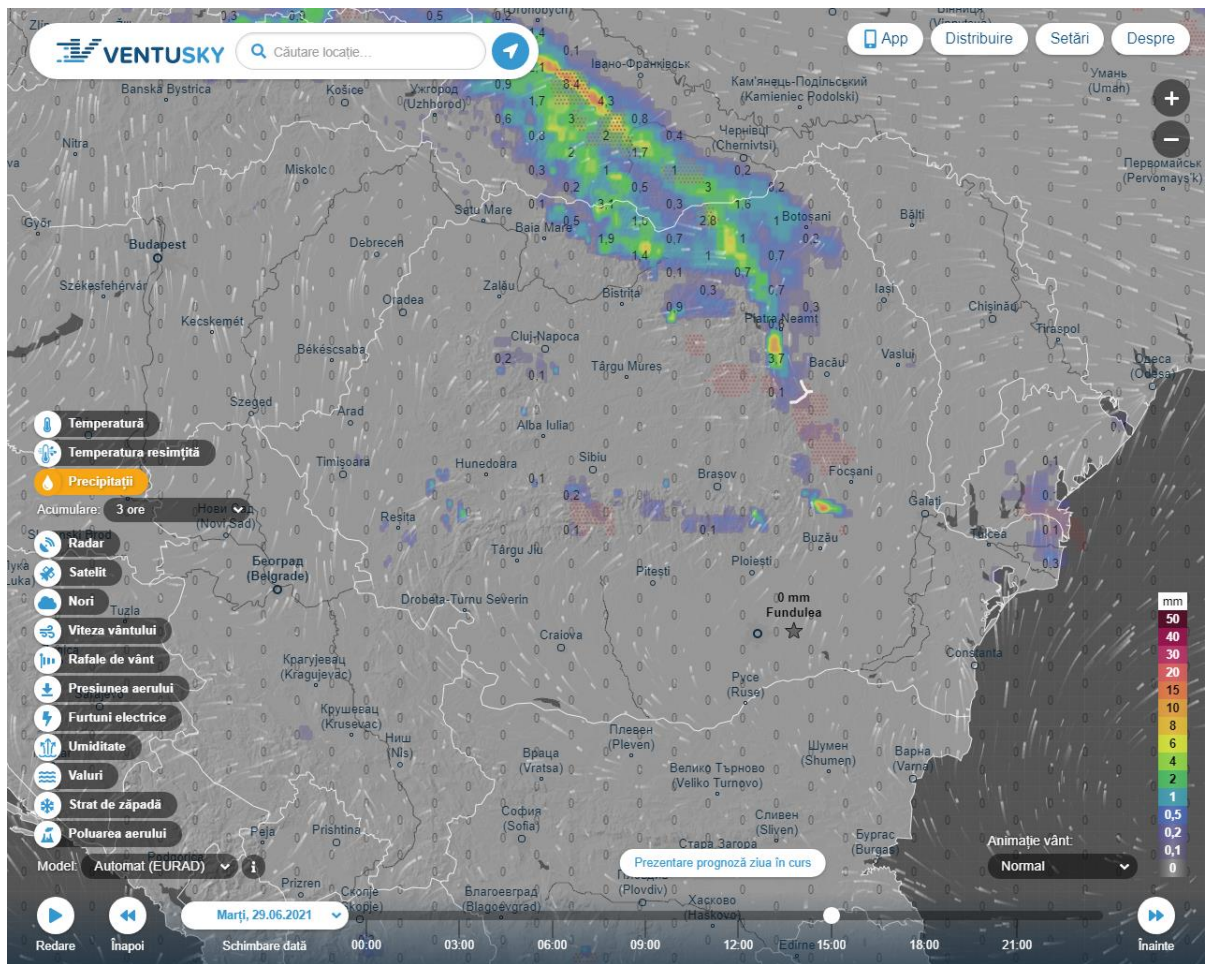




Temperatura minimă (intervalul 2021-06-29 ora 18 UTC - 2021-06-30 ora 06 UTC)



Temperatura maximă (intervalul 2021-06-29 ora 06 UTC - 2021-06-29 ora 18 UTC)



Miercuri, 30 iunie 2021, Date furnizate de Academia de Științe Agricole și Silvice și Unitățile de Cercetare-Dezvoltare din domeniul Agricol