



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 28 Iunie 2021

A. Pomicultură

Temperatura în zonele pomicole (minimele zilei, înregistrate în adăpostul meteorologic la 2 m de la nivelul solului/maximele zilei anterioare): 14,2°C/28,3°C la ICDP Pitești-Mărăcineni; 17,0°C/30,3°C la SCDP Băneasa; 13,7°C/27,4°C la SCDP Bistrița; 20,8°C/28,9°C la SCDP Constanța; 15,8°C/32,9°C la SCDCPN Dăbuleni; 14,1°C/29,1°C la SCDP Geoagiu; 16,5°C/27,3°C la SCDP Iași; 15,4°C/31,8°C la SCDH Târgu Jiu; 15,7°C/28,2°C la SCDP Voinești. La ICDP Pitești – Mărăcineni, temperatura minimă înregistrată în noaptea de 27 – 28.06.2021 a fost de 14,2°C, neaflându-se sub pragul de dăunare, în funcție de fenofaza în care se găsesc diferitele soiuri ale speciilor pomicole.

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', 'Vânăț Românesc', 'Tuleu Gras'), piersic ('Filip', 'Redhaven'), cais, dud, afin ('Huron', 'Bluejay', 'Draper', 'Liberty', 'Elliot', 'Aurora', 'Simultan', 'Delicia', 'Lax'), coacăzul roșu ('Jonkheer Van Tets', '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 cireș ('Regina'), afin ('Duke'), coacăzul roșu ('Junifer'), coacăzul negru ('Poli 51', 'Abanos', 'Kantata'), amelanchier;
- Maturitatea de recoltare la cireș ('Kordia', 'Lapins', 'Karina').

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 +26,90C; Podgoria Odobești +29,7°C;

Podgoria Dealul Bujorului +28,4°C)

III. Dealurile Munteniei și Olteniei (Podgoria Dealu Mare/Centrul viticol Pietroasa 0C;
Centrul viticol Valea Călugărească +29,2°C, Podgoria Stefanesti +33,1°C)

IV. Crișana și Maramureș (Podgoria Miniș-Măderat +33,0°C)

V. Colinele Dobrogei (Podgoria Murfatlar +31,3°C)

Precipitații : Podgoria Stefanesti 13,6 mm.

Starea de vegetație: Inflorit – legarea boabelor.

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

C. Culturi de câmp

Precipitațiile pe parcursul zilei curente s-au semnalat în prima parte a zilei în sud estul țării, iar în a doua parte a zilei în zona montană.

Temperaturile maxime au fost mai ridicate în zonele sudice și vestice, unde s-au înregistrat valori mai mari de 30°C, în timp ce în nord estul țării acestea au fost mai mici de 25°C. Cea mai mare maximă s-a înregistrat în sudul țării la Calafat (33,7°C), iar cea mai scăzută la Bârnova (23,9°C).

Temperaturile minime au înregistrat valori mai ridicate în zonele extracarpatice, dar în special în zona de influență litorală și izolat în vest, unde acestea nu au coborât sub 20°C, și mai scăzute în zona montană și depresiuni. Cea mai scăzută temperatură s-a înregistrat la Miercurea Ciuc (10,0°C), iar cea mai mare minimă a fost atinsă în vestul țării la Șiria (21,9°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 = 30,1°C

Temperatura minimă a aerului = 17,6°C

Precipitații = 1,2 l/m²

Culturi de toamnă:

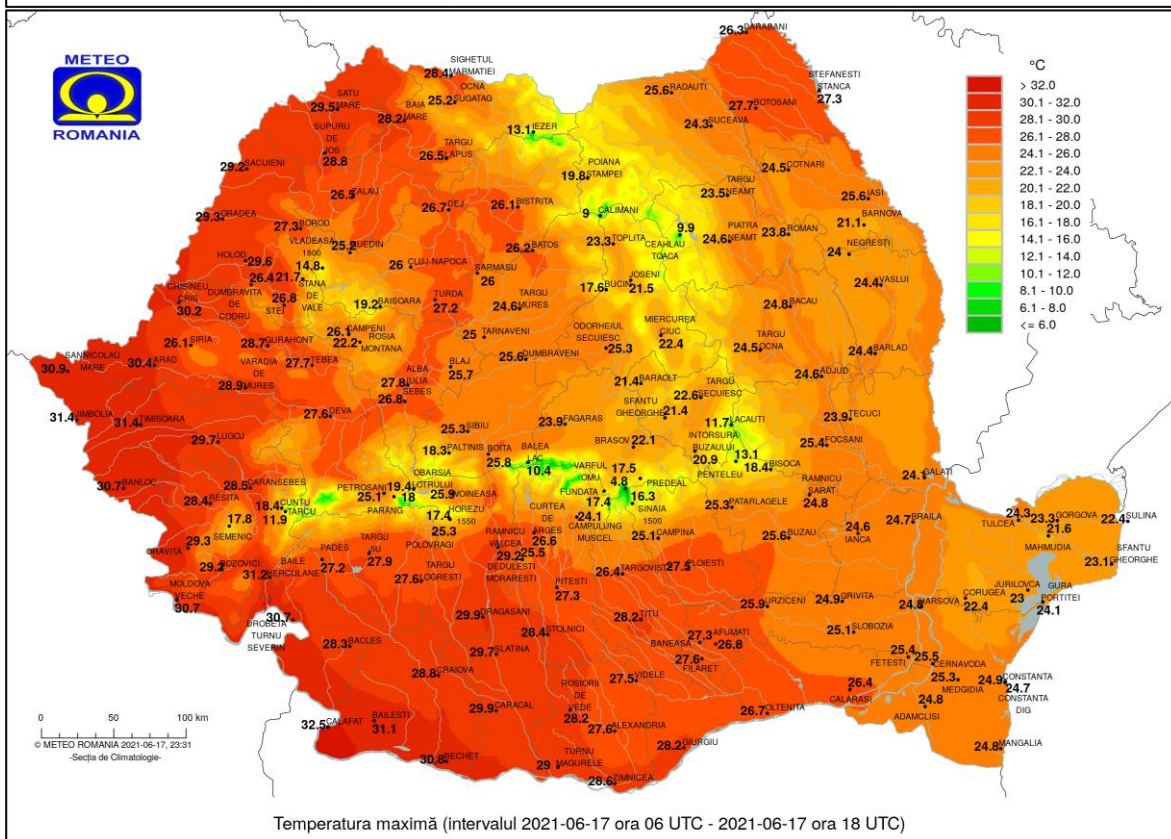
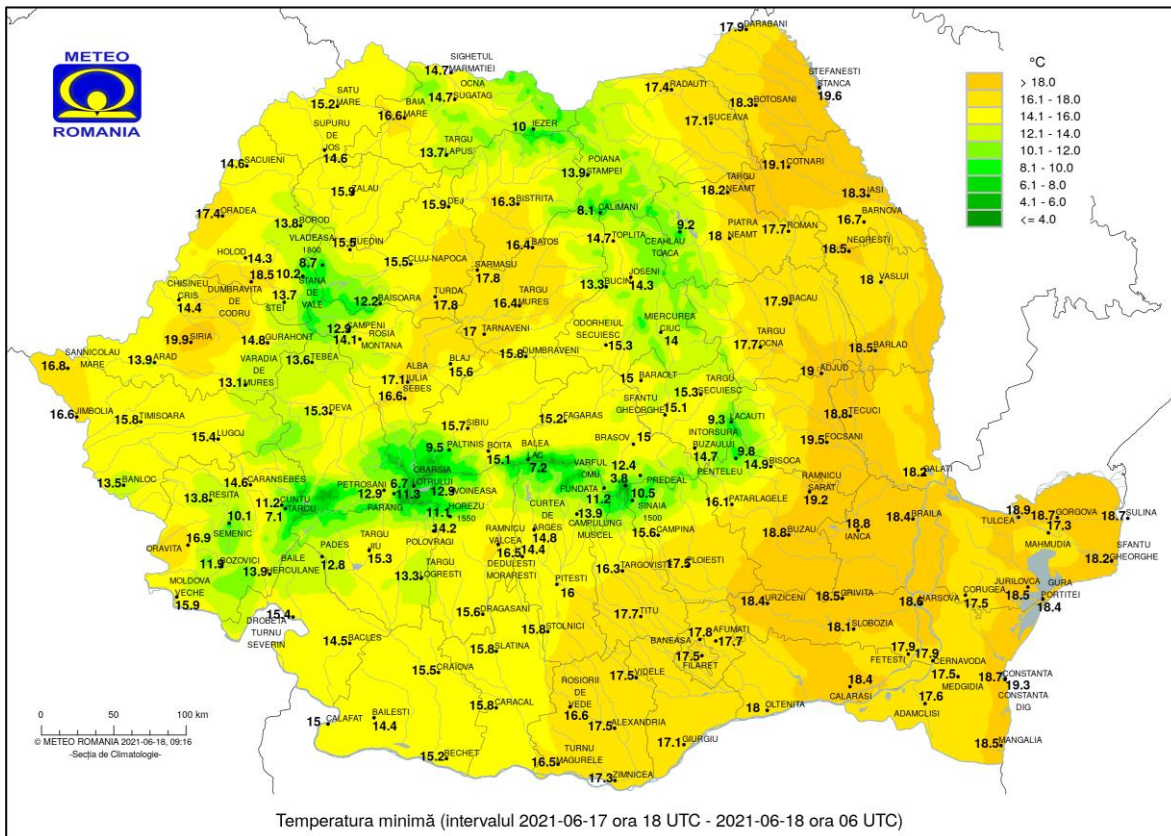
Recoltatul culturilor de orz este în desfășurare.

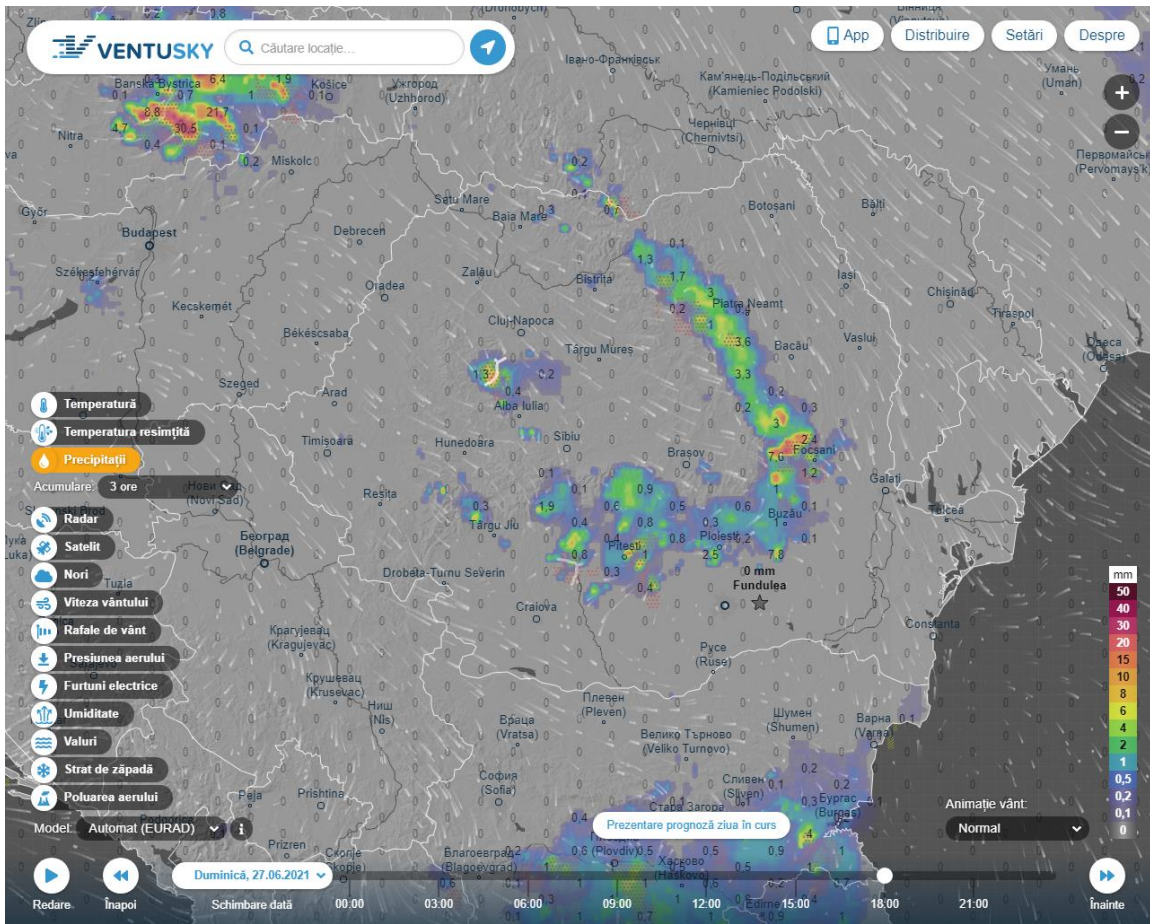
Culturi de primăvară

Ritmul de creștere este mai intens în vestul și sudul țării. După o perioadă ploioasă prelungită atacurile diferiților dăunători se accentuează. Temperatura aerului a fost ridicată și rezervele de apă din sol sunt mai ridicate decât în restul anilor pentru această perioadă, evapotranspirația a fost stânjenită de umiditatea atmosferică ridicată.

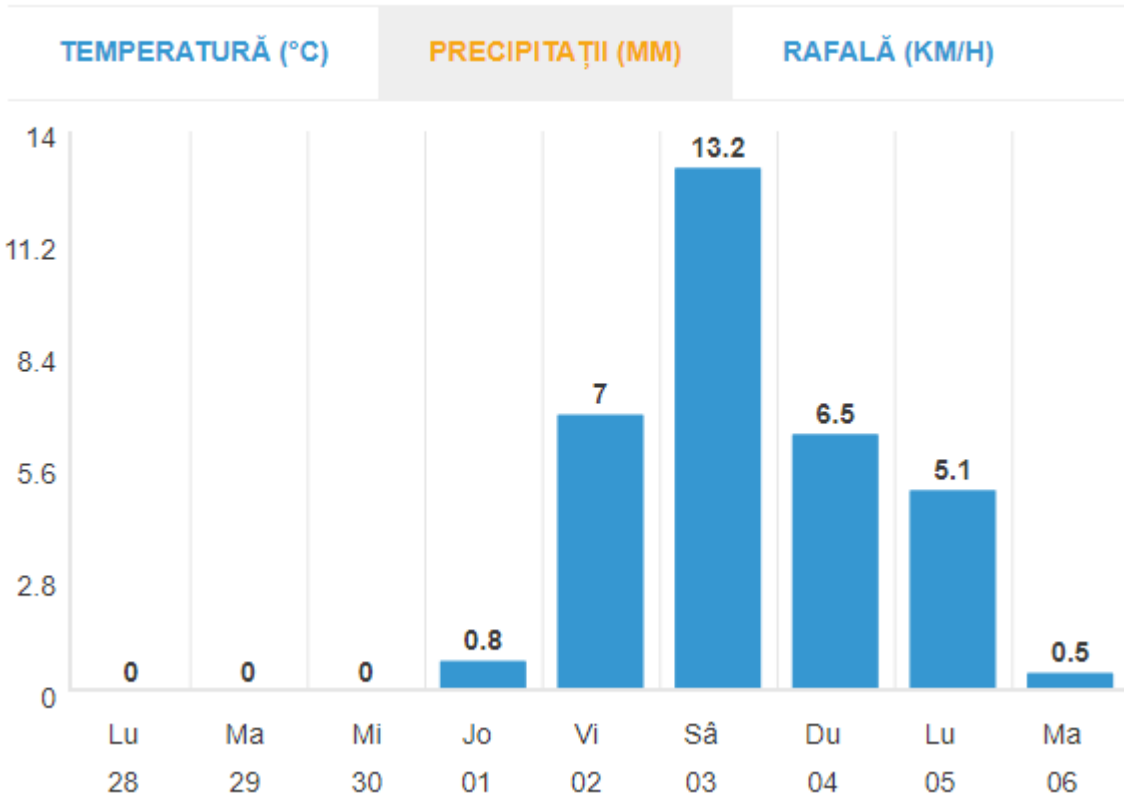
Culturile de floarea-soarelui din zonele sudice au început să înflorească.

Precipitații se așteaptă începând de joi (01-07-2021). Temperaturile sunt în creștere până miercuri (30-06-2021), când maximele vor ajunge la 34°C, apoi încep să scadă.

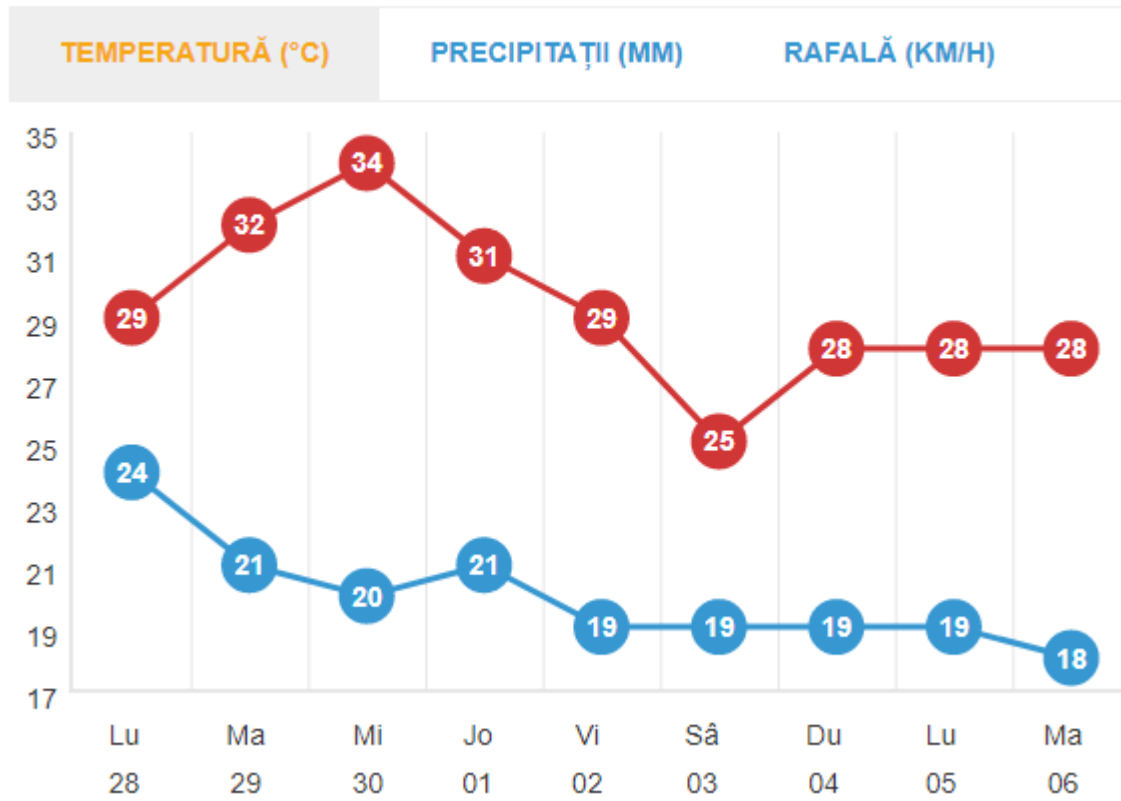




METEOGRAM



METEOGRAM



Luni, 28 iunie 2021, Date furnizate de Academia de Științe Agricole și Silvicultură și Unitățile de Cercetare-Dezvoltare din domeniul Agricol