

Serwisy meteo dla rolników - susza 2020 w rolnictwie

Autor: Tadeusz Śmigielski

Data: 29 kwietnia 2020

Jeszcze nie wszyscy rolnicy otrzymali rekompensaty za poniesione straty spowodowane ubiegłoroczną suszą, a już zbliża się kolejne zagrożenie, susza 2020 w rolnictwie. Według ekspertów susza 2020 w rolnictwie może być rekordowa. Co na to serwisy meteo dla rolników?

Rozkład dobowej sumy opadów

fot. IMGW

Wody Polskie a susza 2020 w rolnictwie

Jeśli myślicie, że susza jest pojęciem jednoznacznym, to głęboko się mylicie. Badaniem zjawiska suszy zajmują się [Wody Polskie](#) w oparciu o najnowsze, europejskie technologie. Otrzymujemy suszę w kilku typach.

Wyróżniamy więc suszę atmosferyczną, suszę rolniczą, suszę hydrologiczną (dotyczy wód

powierzchniowych) i susz? hydrogeologiczn? (dotyczy wód podziemnych). O ile w zesz?ym roku mówiono g?ównie o suszy rolniczej, to susza 2020 pojawi?a si? ju? w styczniu tego roku w wielu regionach kraju. Ju? mamy susz? atmosferyczn? i rolnicz?. Czy mo?na walczy? z susz?? Oczywi?cie ?e mo?na a nawet trzeba. O tym, jak w naszym kraju zamierzamy pokona? susz? przeczytacie w kolejnych materia?ach publikowanych w Agrofakcie.

Wskaźnik wilgotności gleby. Warstwa 7-28 cm. (23.04.2020)

fot. Agrometeo

Agrometeo – prognoza pogody dla rolników

Agrometeo – prognoza pogody dla rolników

m jak by to brzmiało egzotycznie, powinniście zwrócić uwagę na ważny dla waszych upraw, tzw. **wskaźnik wilgotności**. Jest on określany w % jako stan od pełnego wyschnięcia (wartość bliska zeru) do pełnego nasycenia (wartość 100%). W okresie zimowym wartości zbliżone do zera oznaczają przemarznięcie danej warstwy.

W okresie letnim obszary o wilgotności poniżej 30-40% wskazują na możliwy deficyt wody w strefie korzeniowej. Czy warto wiedzieć jaka jest wilgotność gleby? Pytanie bez sensu. Wykresy i animacje, które zobaczycie na stronach [agrometeo](#) powstają na podstawie danych satelitarnych dla dwóch warstw: 7-28 cm oraz 28-100 cm.

Raz na dobę pozyskane dane z czujnika satelitów pozwalają określić wilgotność gleby w warstwie powierzchniowej i obliczyć wskaźnik wilgotności dla różnych głębokości. Obliczenia uwzględniają również zmienne atmosferyczne, typ pokrycia powierzchni i rodzaj gleby. Czy to oznacza, że susza-2020 jest pod kontrolą?

Wskaźnik wilgotności gleby od 0 do 100%. Wielkopolska, powiat koniński

fot. Agrometeo

Najlepsze serwisy pogodowe

Jeśli poprawi Wam>Najlepsze serwisy pogodowe

o?cie sprawdzi? aktualn? i d?ugoterminow? pogod?. W ko?cu susza 2020 musi by? pod kontrol?. Polecam godne uwagi serwisy meteo dla rolników polskie i zagraniczne. Niektóre aplikacje mo?na ?ci?gn?? na telefon. Zreszt? sami sprawd?cie i porównajcie prognozy.

Yahoo! Weather

Yahoo! Weather

pogody zarówno dla większych miast jak i dla małych miejscowości. Ciekawostką jest to, że serwis potrafi rozpoznać skąd użytkownik łączy się z portalem na podstawie adresu IP i automatycznie wyświetlić pogodę dla tego miejsca. Użytkownicy mogą sprawdzić aktualne dane pogodowe, prognozę na kolejne dni, czy nawet tygodnie.

AccuWeather

Foreca

Ina szata graficzna. Ponadto wielu użytkowników twierdzi, że prognozy do 5 dni sprawdzają się prawie w 100%. W serwisie poznacie prognozę dla 10 kolejnych dni. Najważniejsze: z portalu mo?ecie korzystać maj?c urządzenia mobilne z systemami Android, iOS oraz Windows Phone.

WeatherBug

[WeatherBug](#)

; ">uwa?any za jeden z najlepszych. U?ytkownicy mog? tutaj znale?? zarówno aktualne dane pogodowe, jak i bardzo dok?adn? prognoz? pogody na najbli?sze siedem dni. WeatherBug ogrywa inne serwisy meteo dla rolników.

Prognoza pogody dla rolników – gdzie jeszcze mo?na sprawdzi??

Warto odwiedzić polskie serwisy meteo dla rolników. Jednym z nich jest meteo.pl – bardzo dobry serwis Uniwersytetu Warszawskiego z numeryczną prognozą pogody innym strona IMGW –

[pogodynka.pl](#). Poniżej trochę informacji na ich temat oraz linki. To znakomite źródła informacji o pogodzie dla rolników, szczególnie serwis IMGW.

Meteo.pl

[Polski>Meteo.pl](#)

ymaga od użytkowników umiejętności czytania meteorogramów czyli szczegółowych danych pogodowych w formie wykresów. Inne serwisu meteo dla rolników nie mają takich funkcji.

Pogodynka

Prognoza pogody dla rolników dostarczana przez [>Pogodynka](#)

ików uważa za najlepszy serwis pogodowy dla rolników. Czy można go wprowadzić do kategorii – serwisy meteo dla rolników? Według nas zdecydowanie tak, ale musicie to sprawdzić sami. Będziecie tu mieli dostęp do szczegółowych map informujących o opadach, burzach, czy też alarmowych ostrzeżeniach pogodowych (gradobicia, silny wiatr). Pogoda prognozowana jest maksymalnie na sześć kolejnych dni.

Prognoza pogody dla rolników. Wskaźnik wilgotności gleby od 0 do 100%. Małopolska, powiat limanowski

fot. Agrometeo

Serwisy meteo dla rolników mają wieści na weekend

Choć susza 2020 w rolnictwie atakuje, to każda dobra wiadomość warta jest propagowania. Na zakończenie „optymistyczne” prognozy pogody.

Prognoza pogody dla rolników w województwach > Serwisy meteo dla rolników mają wieści na weekend

>

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Późnym popołudniem i pod wieczór miejscami przelotne opady deszczu. Możliwe lokalne burze. Temperatura maksymalna od 17°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni i południowo-zachodni. W czasie burz wiatr w porywach do 60 km/h. Warszawa 20°C, Łódź 18°C, Lublin 19°C .

Prognoza pogody dla rolników w województwach dolnośląskim, opolskim i śląskim

Zachmurzenie początkowo małe, później umiarkowane, przejściowo duże. Po południu lub >Prognoza pogody dla rolników w województwach dolnośląskim, opolskim i śląskim

mi porywisty, zachodni. Wrocław 21°C, Jelenia Góra 19°C, Legnica 21°C, Opole 21°C, Katowice 19°C, Częstochowa 20°C.

Serwisy meteo dla rolników Przy takich prognozach susza 2020 w rolnictwie nie będzie groźna. Najważniejsze żeby się one sprawdziły!

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować

-
-
-

-
-

Submit Rating

Ocena 4 / 5. Liczba głosów 4

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!

```
{ "@context": "http://schema.org", "@type": "CreativeWorkSeries", "aggregateRating": {  
  "@type": "AggregateRating", "bestRating": "5", "ratingCount": "4", "ratingValue": "4" },  
  "image": "https://www.agrofakt.pl/wp-  
content/uploads/2020/04/susza-2020-wyrozniajace.png", "name": "Serwisy meteo dla  
rolników – susza 2020 w rolnictwie", "description": "Serwisy meteo dla rolników – susza  
2020 w rolnictwie"}
```