

Agroturystyka

Rozwój wsi

PROW

Ekonomika rolnictwa

Technologia produkcji

Środowisko

Linki

Dla pracowników DODR

Archiwum

Producenci żywności Zarejestruj się w Dolnośląskim e-bazarku



Informacja

ZOBACZ SZCZEGÓŁY

Nasz miesięcznik



Wydawnictwa do pobrania



Katalog agroturystyczny

2019-13 Małuszyn

[Strona Główna](#) | [Informacje](#) | [Stacje meteo](#) | [Stacje meteorologiczne](#) | [2019-13 Małuszyn](#)

Data publikacji: 25.03.2019

Roślina: [Jabłoni](#)

Stan uprawy dla miejscowości Małuszyn:

jabłonie są w fazie zielonego pąka; zaczynają się wschody chwastów typowych dla upraw sadowniczych. W opisywanym okresie średnia temperatura wynosiła: 7,3⁰C, maksymalna: 17,4⁰C, a minimalna: -0,2⁰C. Opady pojawiły się w dn. 26.03 (0,6 mm Hg) i 28.03 (0,2 mm Hg). Wzrost wilgotności związany z opadami wywołał wysyp **śladowej ilości** zarodników grzyba wywołującego parch jabłoni.

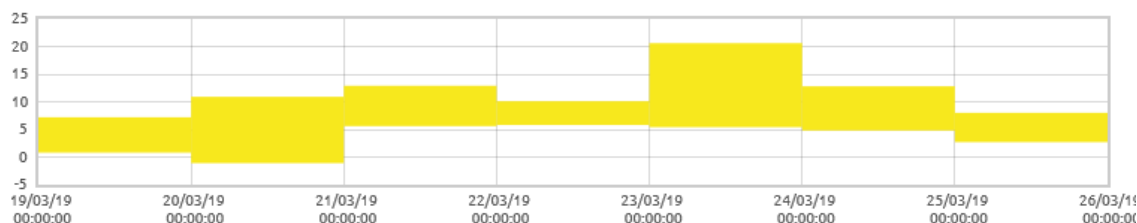
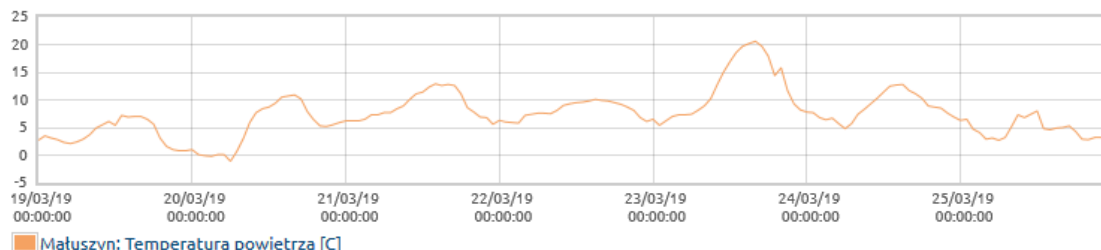
Zagrożenia:

Istnieje możliwość wczesnowiosennego porażenia parchem jabłoni w przypadku wystąpienia okresów zwiększonej wilgotności i temperatury na poziomie 17-23⁰C. Objawy w postaci ciemnooliwkowych do ciemnobrązowych plam z aksamitnym nalotem dotyczą wszystkich nadziemnych, niezdrzewiałych części roślin (w późniejszym czasie – skorkowacenie owoców). Pierwsze symptomy choroby obserwuje się na przełomie kwietnia/maja.

Zalecenia:

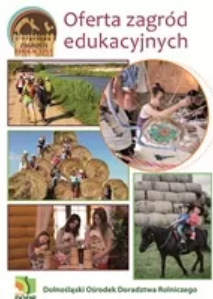
Zabiegi chemiczne stosuje się w przypadku sygnalizacji o wysokim ryzyku infekcji. Należy zastosować 1-2 opryski fungicydami miedziowymi (miedziany) do fazy pęknięcia pąków, a następnie dokonywać lustracji 15 wybranych jabłoni na kwaterze co 2 tygodnie.

Najlepszą metodą zapobiegania parchowi jabłoni jest rozdrabnianie i mieszanie z glebą bądź usuwanie z sadu spadających w porze jesiennej liści, odpowiednie nawożenie (zapobiegające przerosłowi drzew), właściwe wykonywanie cięć pielęgnacyjnych (w celu uniknięcia długotrwałego zwilżenia organów jabłoni), wprowadzanie odpornych odmian oraz zastosowanie jesienią (w fazie opadania liści, najlepiej po pierwszym przymrozku) roztworu 5% mocznika. Na rynku znajdują się również preparaty ze skrzypem do stosowania w fazie od pęknięcia pąków kwiatowych do zasychania kwiatów w ilości 2-6 zabiegów co 7 dni.

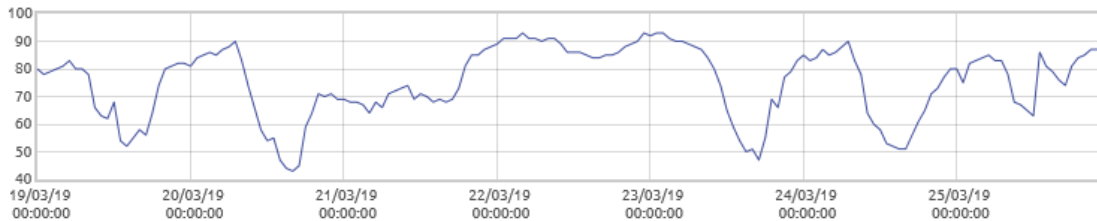




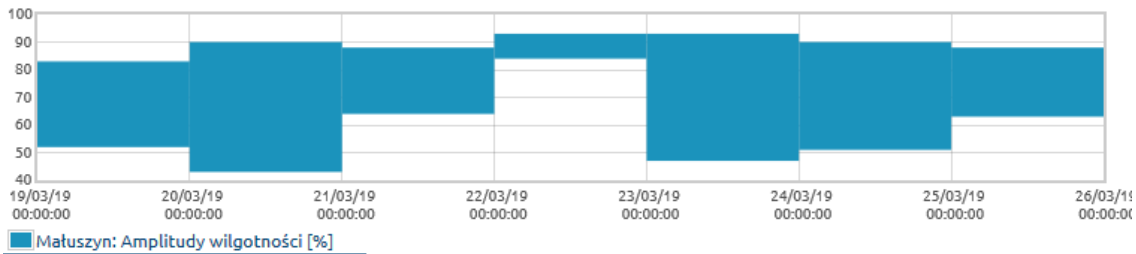
Zagrody Edukacyjne



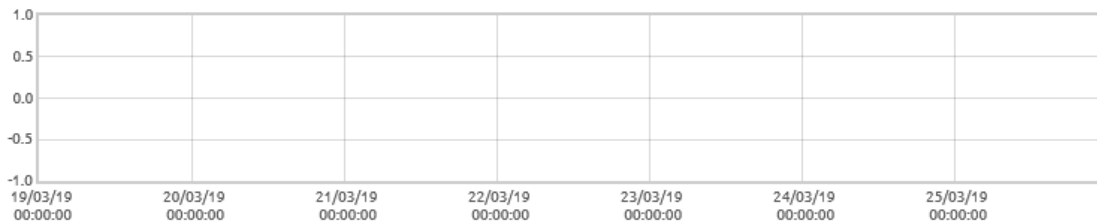
■ Matuszyn: Amplitudy temperatur [C]



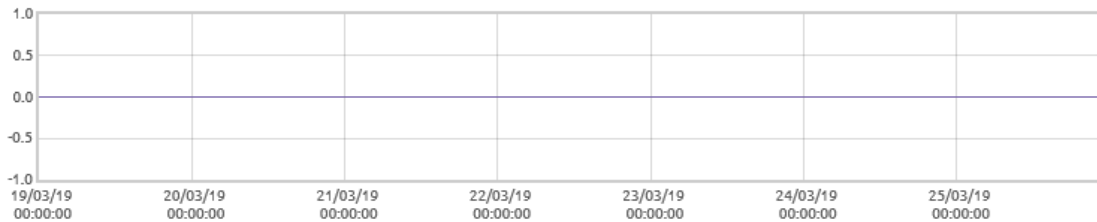
■ Matuszyn: Wilgotność względna powietrza [%]



■ Matuszyn: Amplitudy wilgotności [%]



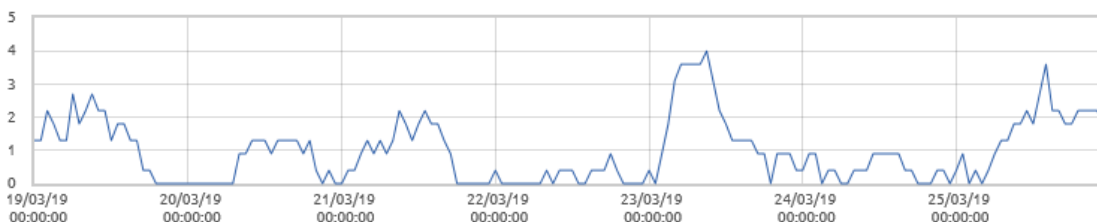
■ Matuszyn: Opady deszczu [mm]



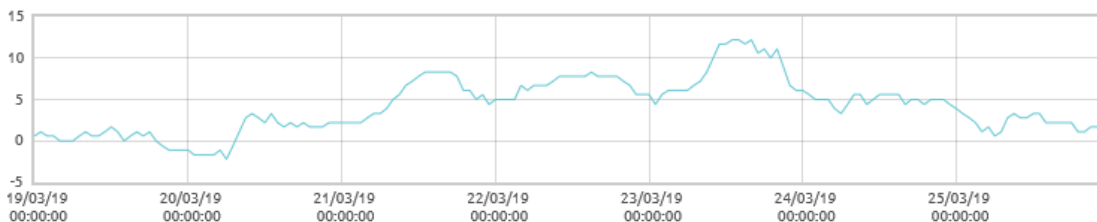
■ Matuszyn: Intensywność opadów [mm/min]



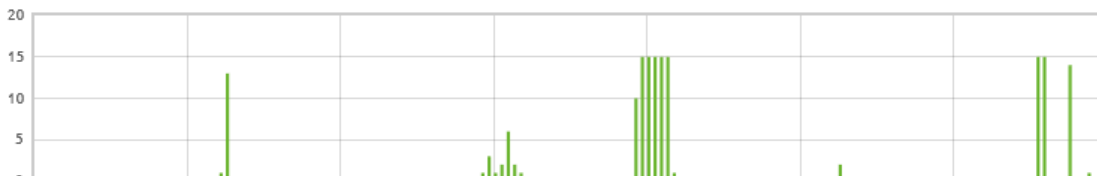
■ Matuszyn: Ciśnienie atmosferyczne [hPa]

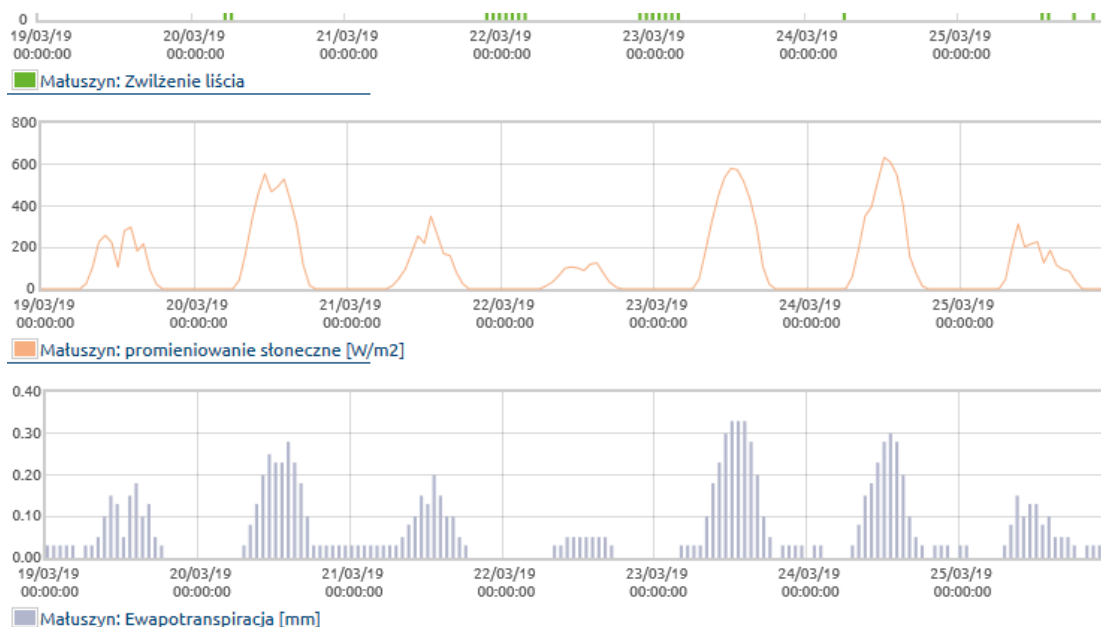


■ Matuszyn: Prędkość wiatru [m/s]



■ Matuszyn: Punkt rosy [C]





Decyzje o zastosowaniu ochrony chemicznej należy podjąć na podstawie własnego monitoringu stanu fitosanitarnego plantacji i doświadczenia.

Od 1 stycznia 2014 r. profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin mają obowiązek stosowania zasad integrowanej ochrony roślin.

Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.:

- Środki ochrony roślin mogą być stosowane jeżeli zostały dopuszczone do obrotu i stosowania.
- Środki ochrony roślin należy stosować w taki sposób, aby nie stwarzać zagrożenia dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska,
- Przeciwdziałać zniesieniu środków ochrony roślin na obszary i obiekty niebędące celem zabiegu z zastosowaniem tych środków oraz planować stosowanie środków ochrony roślin z uwzględnieniem okresu, w którym ludzie będą przebywać na obszarze objętym zabiegiem.
- Środki ochrony roślin stosuje się zgodnie z zasadami integrowanej ochrony roślin, sprzętem sprawnym technicznie i skalibrowanym.
- Zabiegi z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych mogą być wykonywane przez osoby przeszkolone, zgodnie z art. 41 ww. ustawy.
- Profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin są zobowiązani do prowadzenia dokumentacji dotyczącej stosowanych środków ochrony roślin i przechowywania jej przez co najmniej 3 lata.

Zmodyfikowano: 05.04.2019



Strona Główna
Przetargi
Dla pracowników
Archiwum

O nas
Dyrekcja
Struktura
Zadania
RODO
Deklaracja dostępności

Szkolenia
Szkolenia cykliczne
Szkolenia wg. miejsca

Rozwój wsi
Aktywizacja
Przedsiębiorczość
Agroturystyka

Kontakt
Centrala
PZD
Komórki