



الكشف رقم 13: من 10 إلى 16 جويلية 2023

### الظروف المناخية المتوقعة

#### درجة الحرارة :



طابق مناخي	درجات الحرارة الدنيا	درجات الحرارة القصوى
المناطق الساحلية	[28-23]	[41-28]
المناطق الداخلية	[32- 23]	[43-37]
الهضاب العليا	[29-23]	[45-37]
المناطق الجنوبية	[36-33]	[47-43]

#### الرطوبة:

طابق مناخي	الليل	النهار
المناطق الساحلية	معتدلة	ضعيفة
المناطق الداخلية	ضعيفة	ضعيفة
الهضاب العليا	ضعيفة	ضعيفة
المناطق الجنوبية	ضعيفة	ضعيفة

#### مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: جمالي . ف/ز  
الإطارات المشاركة :

- ايكني.س: م.ج. ذراع بن خدة.
- بوزريبة.ي: م.ج. الطارف.
- معروف.م : م.ج. مستغانم.
- صبان، بن دايدة:م.ج. وهران.
- سوحيبي، فرحاي: ا. م.ج.
- معسكر.
- جباري.م: م.ج. الجزائر.

- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع.

### مرحلة النمو



تلون الثمار

- الوسط: من تكون الحب الى اكتمال العناقيد.
- الشرق و الغرب: من اكتمال العناقيد الى تلون الثمار.



طور اكتمال العناقيد



طور تكون الحب

### حالة الصحة النباتية للكروم خلال الأيام السابقة

#### البياض الزغبي



(البلدية، الشلف، وهران، تيزي وزو)

#### حشرة البرغوث



الولايات الغربية

#### حشرة العناكب



الولايات الغربية (وهران، عين تيموشنت)

العفن الأسود



الولايات الغربية

البياض الدقيقي



الولايات الوسطى

## توصيات مهمة

نظرا للارتفاع الشديد في درجات الحرارة على مستوى التراب الوطني ، فان توقعات الإصابات بالأمراض و بالحشرات ضئيلة جدا مع عدم التدخل بالمبيدات الكيميائية.

يرجى متابعة التنبهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد  
لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا: [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)



12. نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش - الجزائر

الهاتف: 023.82.88.86

الفاكس: 023.82.88.96

الموقع الالكتروني [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)





الكشف رقم 25: من 10 الى 16 جويلية 2023

### الظروف المناخية المتوقعة



### درجة الحرارة:

درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[41-28]	[28-23]	المناطق الساحلية
[43-37]	[32-23]	المناطق الداخلية
[45-37]	[29-23]	الهضاب العليا
[47-43]	[36-33]	المناطق الجنوبية

### الرطوبة:

النهار	الليل	طابق مناخي
ضعيفة	معتدلة	المناطق الساحلية
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الداخلية
ضعيفة	ضعيفة	الهضاب العليا
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الجنوبية

### الأمطار:

- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع

مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: عبو امال/ مزدور سهام

الإطارات المشاركة:

- صبيان و جناني: (المحطة الجهوية وهران)
- زرينيني نعيمة: (المحطة الجهوية دراع بن خدة)
- بونفيخة نور الدين: (المحطة الجهوية قسنطينة)
- الاندلوسي محمد: (المحطة الجهوية مستغانم)
- بن شيخ خديجة: (المحطة الجهوية بوفاريك)

### مرحلة النمو

### الطور النباتي

- الطور النباتي الحالي للأشجار المثمرة ذات البذور في مرحلة تضخم، نضج الثمار الى بداية الجني.
- الطور النباتي الحالي للأشجار المثمرة ذات النواة في مرحلة تضخم، نضج الثمار الى بداية الجني في بعض المناطق

### الحالة الصحية الحالية للأشجار المثمرة



دودة التفاح (تيزي وزو، الطارف، الشلف)



ذبابة البحر الأبيض المتوسط  
(وهران/قسنطينة/تيزي وزو/الشلف).



اللفحة النارية على الاجاص  
(تيزي وزو)



التصمغ على الخوخ و المشمش  
(وهران، عين تيموشنت).

التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية للأشجار المثمرة من 10 الى 16 جويلية 2023

**نظرا لارتفاع الشديد في درجات الحرارة على مستوى التراب الوطني فان توقعات الاصابات بالأمراض و الحشرات ضئيلة جدا.**

### إرشادات مهمة

- مراقبة و معالجة مرض البياض الدقيقي والتدخل بمجرد ظهور أولى الأعراض باستعمال مبيد فطري مرخص مع أخذ بالاعتبار العوامل المناخية المتوقعة.
- مراقبة الافراد البالغة لدودة التفاح واعداد المصائد للتأكد من بلوغ عتبة الضرر للقيام بالمعالجة بمبيد حشري مرخص مع أخذ بالاعتبار العوامل المناخية المتوقعة.
- مراقبة ومعالجة ذبابة البحر الأبيض المتوسط بمبيد مخصص ومرخص بمجرد بلوغ عتبة الضرر مع أخذ بعين الإعتبار العوامل المناخية المتوقعة.

12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر

الهاتف: 023.82.88.86

الفاكس: 023.82.88.96

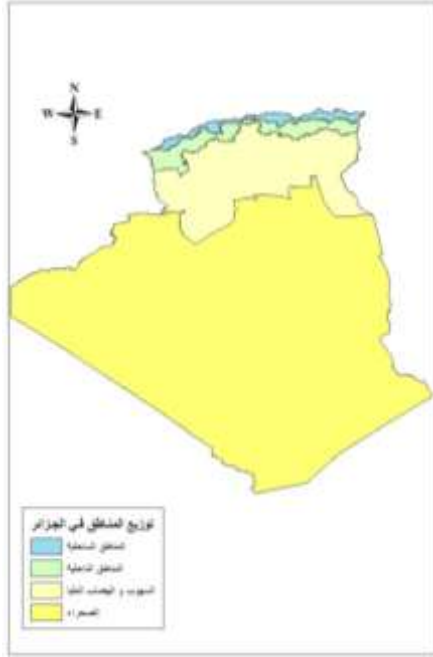
الموقع الإلكتروني [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)







الكشف رقم 25: من 10 الى 16 جويلية 2023



### الظروف المناخية المتوقعة



### درجة الحرارة:

طباق مناخي	درجات الحرارة الدنيا	درجات الحرارة القصوى
المناطق الساحلية	[28-23]	[41-28]
المناطق الداخلية	[32-23]	[43-37]
الهضاب العليا	[29-23]	[45-37]
المناطق الجنوبية	[36-33]	[47-43]

### الرطوبة:

طباق مناخي	الليل	النهار
المناطق الساحلية	معتدلة	ضعيفة
المناطق الداخلية	ضعيفة	ضعيفة
الهضاب العليا	ضعيفة	ضعيفة
المناطق الجنوبية	ضعيفة	ضعيفة

### الأمطار:

- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع.

### مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: عبو.ا

الإطارات المشاركة:

- قنفودل: م.ج.باتنة.
- ايكني.س: م.ج. ذراع بن خدة.
- بوسحابية.ح: م.ج. الطارف.
- لطروش.غ: م.ج. مستغانم.
- صانع.ع: م.ج. بسكرة
- صادق.د: م.ج. بوفاريك.
- صبان، جنان: م.ج. وهران
- عاشور.و: م.ج. الشلف
- بلقيدوم.ا: م.ج. الجزائر
- حكيمي ع: م.ج. غرداية

### مرحلة النمو

- الغرب: نهاية الجني.
- الوسط: التدرن، نهاية الجني.
- الشرق: التدرن، الجني.

### حالة الصحة النباتية



### الأمراض و الحشرات



فراشة البطاطا(باتنة)

Teigne

تتسبب يرقات فراشة البطاطا في اضرار وخسائر معتبرة في الحقل او في اماكن التخزين خاصة في المحاصيل الموسمية و ذلك بحفر انفاق على مستوى الاوراق، السيقان و الدرناات مما ينقص من القيمة التجارية للمنتوج. اضافة الى ذلك تصبح الانفاق مصدر لتطور الفطريات و البيكتيريا المسببة لتعفن الدرناات.

للقضاء على فراشة البطاطا، على الفلاح التنسيق بين المكافحة الزراعية اولا مع المكافحة البيوتكنولوجية و الكيميائيةو ذلك لحماية المحصول في الحقل و الدرناات اثناء التخزين.

نذكر بعض الطرق من المكافحة الزراعية:

\*القضاء على الاعشاب الضارة.

\*القضاء على بقايا المحصول السابق.

\*السقي المنتظم لتفادي تشققات التربة.

\*استعمال بذور سليمة.

\*تغطية البطاطا المجنية او صناديق التخزين لمنع تبيض

الفراشة على الدرناات



التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية للبطاطا الموسمية من 10 الى 16 جويلية 2023



**نظرا للارتفاع الشديد في درجات الحرارة على مستوى التراب الوطني فان توقعات الاصابات بالأمراض و الحشرات ضئيلة جدا.**

### إرشادات مهمة

يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الصفحات الرسمية للمعهد و محطاته الجهوية



12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر

الهاتف: 023.82.88.86

الفاكس: 023.82.88.96

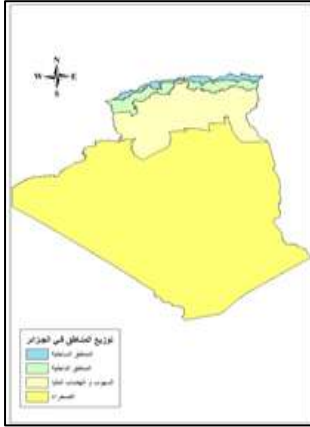
الموقع الالكتروني [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)





## الظروف المناخية المتوقعة :

### درجة الحرارة :



درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[41-28]	[28-23]	المناطق الساحلية
[43-37]	[32- 23]	المناطق الداخلية
[45-37]	[29-23]	الهضاب العليا
[47-43]	[36-33]	المناطق الجنوبية

### الرطوبة:

النهار	الليل	طابق مناخي
ضعيفة	معتدلة	المناطق الساحلية
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الداخلية
ضعيفة	ضعيفة	الهضاب العليا
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الجنوبية

- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع.

## كشف الصحة النباتية

رقم 29  
من 10 إلى 16 جويلية 2023



## مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: سايح نورالهدى

الاطارات المشاركة :

صانع عبد القادر: المحطة الجهوية بسكرة

حكيمي عبد الله: المحطة الجهوية غرداية

السيدة غدوي: المحطة الجهوية باتنة

السيدة غدبان. ا: المحطة الجهوية الطارف

مبروكي عبد المجيد: المحطة الجهوية ادرار

غزالي محمد : المحطة الجهوية ادرار

## ● مرحلة النمو :

- مرحلة تضخم الثمار (Khalel) : معظم المناطق المنتجة للتمور.
- مرحلة بداية تلون الثمار (Bser) : ورقلة و توقرت (دقلة صنف غرس).
- مرحلة جني الثمار (T'mar) : عين صالح و تيميمون (تمر صنف المنقر و الشيخ) .

## ● حالة الصحة النباتية :



القشريات البيضاء  
Les cochenilles blanches  
(ادرار, باتنة, غرداية)



عنكبوت التمر (البوفرة)  
Le Boufaroua  
(غرداية, ورقلة, توقرت, الوادي  
بسكرة, المغير اولاد جلال  
ورقلة المنيعه)



حشرة خنفساء وحيد القرن  
L'Oryctès  
(ورقلة, الوادي, تبسة)

## إرشادات مهمة:

### عنكبوت التمر = البوفروة (Oligonychus afrasiaticus):

إن الارتفاع المحسوس لدرجات الحرارة يؤدي الى تسريع الدورة الحياتية لعنكبوت التمر (البوفروة) و نظرا لخطورته ، ندعو جميع الفلاحين و منتجي التمور التحلي باليقظة والحذر وذلك باتباع الاجراءات الاحترازية التي تتمثل في :

✓ نظافة البستان بإزالة الاعشاب الضارة و التخلص من بقايا منتج الموسم الماضي والتي هي بؤر للعناكب و لآفات أخرى.

✓ تنظيف النخلة من بقايا محصول السنة السابقة وكذا بقايا محصول الزراعات البينية.

✓ استعمال خليط ( 2/3 جير + 1/3 كبريت كعلاج وقائي و/او علاجي).

✓ و في حالة ظهور البؤر الاولى يجب على الفلاح ان يقوم بالعلاج الاولي لتفادي انتشار هذه الافة.

✓ المعالجة الكيميائية المباشرة والعقلانية بمبيد عنكبي مرخص مع مراعاة اوقات التدخل - نسبة

الاصابة - الظروف المناخية- المقادير- الات الرش - وسائل حماية المستعمل و البيئة.

**\*\* يجب تبليغ الجهات المختصة : مثل المرشد الفلاحي المصالح الفلاحية القريبة عند ظهور البؤر الاولى لاتخاذ الاحتياطات الانية مبكرا.**



### حشرة خنفساء وحيد القرن (Oryctes agamemnon) :



### \* الاعراض :

- تكون الخنافس البالغة ليلية النشاط، حيث تختبأ اثناء النهار في مواقع تطورها لتتغذى على العصارة المستخرجة من الجذور التنفسية للنخلة، كما تهاجم الجريد الفتى على مستوى تاج النخلة تاركة أنفاق تشكل منفذا للخطر المسبب لمرض تعفن قلب النخلة و هجمات سوسة النخيل الحمراء.
- تحدث البرقات أنفاق عميقة على مستوى قاعدة الجذع (خاصة المنطقة الفاصلة بين الجذع والجذور)، الجذع، الفسائل، الكرناف و تاج النخلة (برقة الطور الأخير هي الأكثر ضررا بسبب شراستها ومدة حياتها التي قد تتجاوز 3 أشهر).
- ذبول و جفاف الجريد والنخلة بأكملها مع إمكانية كسرها وسقوطها عند هبوب رياح قوية.



## طرق مكافحة :

### ➤ المكافحة الزراعية :

- نزع و حرق الفسائل المصابة.
- عدم نقل الفسائل من المناطق الموبوءة إلى الواحات السليمة و التأكد
- من سلامة الفسائل و خلوها من الحشرة قبل الغراسة.
- تنظيف الواحة وخدمة الأرض.
- استعمال سماد عضوي معالج وخال من كل أطوار نمو الحشرة:

### ➤ المكافحة الميكانيكية :

- الجمع اليدوي للحشرة من خلال إستخدام سلك معدني لاستخراج اليرقات من الأنفاق و التخلص منها عن طريق الحرق.

### ➤ المكافحة الفيزيائية :

- إستعمال المصائد الضوئية و المصائد الفيرومونية التي يتم تركيزها في الفترة الممتدة من شهر ماي إلى شهر سبتمبر لجمع الأطوار البالغة للحشرة

### ➤ المكافحة الكيميائية:

- ينصح باستعمال مبيد حشري مرخص خلال فترة نشاط الديدان.

## التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية لأشجار النخيل من 10 إلى 16 جويلية 2023 :

- موسم التزاوج و الاباضة لحشرة خنفساء وحيد القرن.

**ردو بالكم على النخلة !**

يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد, لمزيد من المعلومات زوروا موقعنا [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz) :



12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر  
الهاتف: 023.82.88.86  
الفاكس: 023.82.88.96



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة الفلاحة والتنمية الريفية



المعهد الوطني لحماية النباتات INPV

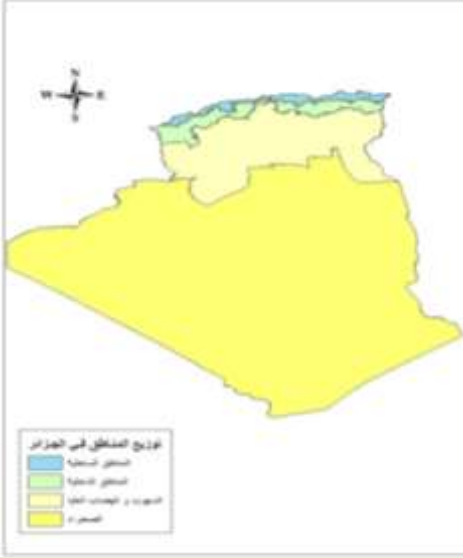


كشف الصحة النباتية للحمضيات



الظروف المناخية المتوقعة

درجة الحرارة :



طاقب مناخي	درجات الحرارة الدنيا	درجات الحرارة القصوى
المناطق الساحلية	[28-23]	[41-28]
المناطق الداخلية	[32- 23]	[43-37]
الهضاب العليا	[29-23]	[45-37]
المناطق الجنوبية	[36-33]	[47-43]

الرطوبة:

طاقب مناخي	الليل	النهار
المناطق الساحلية	معتدلة	ضعيفة
المناطق الداخلية	ضعيفة	ضعيفة
الهضاب العليا	ضعيفة	ضعيفة
المناطق الجنوبية	ضعيفة	ضعيفة

الأمطار



- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع



كشف الصحة  
النباتية رقم 33  
من 10 إلى 17  
جويلية 2023

مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: يعقوبي ف

الإطارات المساعدة:

بن شرشالي حسينة: المحطة الجهوية بوفاريك  
كروزي محمد: المحطة الجهوية الشلف  
بوفيق نور الدين: المحطة الجهوية قسنطينة  
لطروش غنية: المحطة الجهوية مستغانم  
زيريني نعيمة: المحطة الجهوية دراع بن خدة  
بن حملة هاجر: المحطة الجهوية الطارف  
سيان وصام حداش: المحطة الجهوية وهران  
مفتاح يوسف: المحطة الجهوية الجزائر العاصمة  
حكيم عبد الله: المحطة الجهوية لغرداية.

مرحلة النمو

حاليا تتواجد أشجار الحمضيات في مرحلة تضخم الثمار على مستوى كامل المناطق المنتجة



حالة الصحة النباتية للحمضيات (الفترة الماضية)



حفارة الطماطم  
Mineuse  
(وهران)



القشريات  
Les Cochenilles  
( وهران و البليدة )



المن  
Pucerons  
(كلا، مناعة، الحمضيات)



## الإبلاغات الأسبوعية للحمضيات

نظرا للارتفاع الشديد لدرجات الحرارة القصوى والتي تصل 30° الى 45° م على شمال البلاد فان خطر الإصابة بالأمراض والحشرات يبقى ضئيل جدا.

ولهذا يمنع منعاً باتاً التدخل بالمعالجة الكيميائية في هذه الظروف المناخية.

## إرشادات مهمة

تبقى العناية والمراقبة المستمرة لبساتين الحمضيات من أجل الكشف المبكر لأولى الإصابات بالأمراض والحشرات احسن وسيلة للمكافحة حالياً ، لذلك يرجى:

- مكافحة الأعشاب الضارة ميكانيكياً
- السقي عند الضرورة

يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد

لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا: [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)

أو صفحة الفايسبوك: الصفحة الرسمية للمعهد الوطني لحماية النباتات



12، نهج الأخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر

الهاتف: 023.82.88.86

الفاكس: 023.82.88.96

الموقع الإلكتروني [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة الفلاحة والتنمية الريفية  
المعهد الوطني لحماية النباتات  
**كشف الصحة النباتية**  
**الطماطم**



كشف رقم 32: 10 جويلية 2023

**كشف الصحة**  
**النباتية**

**الظروف المناخية المتوقعة**

**درجة الحرارة :**

طاقم مناخي	درجات الحرارة الدنيا	درجات الحرارة القصوى
المناطق الساحلية	[28-23]	[41-28]
المناطق الداخلية	[32- 23]	[43-37]
الهضاب العليا	[29-23]	[45-37]
المناطق الجنوبية	[36-33]	[47-43]

**الرطوبة:**

طاقم مناخي	الليل	النهار
المناطق الساحلية	معتدلة	ضعيفة
المناطق الداخلية	ضعيفة	ضعيفة
الهضاب العليا	ضعيفة	ضعيفة
المناطق الجنوبية	ضعيفة	ضعيفة

**الأمطار**

- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع.

**مديرية الدعم التقني**

مسؤول النشر: بومعزوزة. ع  
الإطارات المشاركة :

- بوخالفة انال (المحطة الجهوية مستغانم)
- صانع عبد القادر(المحطة الجهوية بسكرة)
- عاشور وليد(المحطة الجهوية الشاف)
- سيبان ريم/صايم وفاء (المحطة الجهوية وهران)
- رحموني عبد الله (المحطة الجهوية أدرار)
- باجي أحمد صلاح (المحطة الجهوية غرداية)
- عبد المالك يمينة (المحطة الجهوية بوفاريك)
- مجمعور ليلي (المحطة الجهوية الجزائر)
- خربوش سميرة (المحطة الجهوية تلمسان)
- بن عليوش فوزية (المحطة الجهوية الطارف)



**الطماطم الصناعية**

**مرحلة النمو**

- الوسط 5 باقة زهرية- النضج إلى الجني
- الشرق: تشكل الثمار
- الغرب : 3 باقة زهرية

**الحالة الصحة النباتية السابقة**



العنكبوتيات  
**Acaris**  
(الشلف، غليزان)



حفارة اطماطم  
**Mineuse**  
(الشلف، غليزان)



تريبس  
**Thrips**  
(الشلف، غليزان)



البياض الدقيقي  
**Oidium**  
(الشلف، غليزان، بويرة)



البياض الزغبي  
**Mildiou**  
(الشلف، غليزان، سكيكدة، عنابة، أقالمة، الطارف، بويرة، تيبازة، بومرداس)



اللحة المبكرة  
**Alternariose**  
(الشلف، غليزان، سكيكدة، عنابة، أقالمة، الطارف، بويرة، تيبازة، بومرداس)



## الطماطم المحمية

### • مرحلة النمو

- الغرب : 8 باقة زهرية - النضج إلى الجني
- الشرق : 5 باقة زهرية - النضج إلى الجني
- الوسط : 9 باقة زهرية - النضج

### • الحالة الصحة النباتية السابقة



حفارة اطماطم  
**Mineuse**  
(الجزائر، بليدة،  
تلمسان، تيبازة، بومرداس،)



التعفن الرمادي  
**Botrytis**  
(الجزائر، تيبازة، بومرداس، بليدة)



اللفحة المبكرة  
**Alternariose**  
(الجزائر، تيبازة، بومرداس)

- لم تسجل أي أعراض أو إصابات في باقي المناطق

## الطماطم الموسمية

### • مرحلة النمو

- الوسط : 3-4 باقة زهرية
- الغرب : 2-3 باقة زهرية

### • الحالة الصحة النباتية السابقة



تريبس  
**Thrips**  
(مستغانم، غليزان)



العنكبوتيات  
**Acariens**  
(مستغانم، غليزان)



حفارة اطماطم  
**Mineuse**  
(مستغانم، غليزان، الجزائر، تيبازة، بومرداس)



اللفحة المبكرة  
**Alternariose**  
(الجزائر، تيبازة، بومرداس)



❖ التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية للظماظم من 10 إلى 16 جويلية 2023

نظرا للارتفاع الشديد في درجات الحرارة على مستوى التراب الوطني ، فان توقعات الإصابات بالأمراض و بالحشرات ضئيلة جدا .

يرجى متابعة التنبهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد  
لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا: [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)

12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر

الهاتف: 023.82.88.86

الفاكس : 023.82.88.96

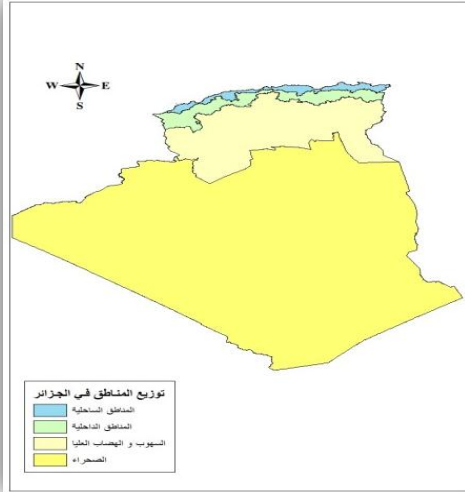
الموقع الالكتروني [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)





### الظروف المناخية المتوقعة

### درجة الحرارة :



درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[41-28]	[28-23]	المناطق الساحلية
[43-37]	[32-23]	المناطق الداخلية
[45-37]	[29-23]	الهضاب العليا
[47-43]	[36-33]	المناطق الجنوبية

### الرطوبة:

النهار	الليل	طابق مناخي
ضعيفة	معتدلة	المناطق الساحلية
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الداخلية
ضعيفة	ضعيفة	الهضاب العليا
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الجنوبية

### الامطار :

- ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة.
- تكون الأجواء صافية في جميع المناطق طيلة أيام الأسبوع

### كشف الصحة النباتية

رقم 27  
من 03 إلى 10 جويلية  
2023

### مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: مزدور بس

### الإطارات المساعدة:

بوخالفة أحمد اينال: المحطة الجهوية بمستغانم  
معزوز راضية: المحطة الجهوية بالطارف  
صانع عبد القادر: المحطة الجهوية ببسكرة  
طبيلي رندة: المحطة الجهوية ببوفاريك  
بوعقاش محمد: المحطة الجهوية لحماية النباتات بالجزائر  
حكيم عبد الله: المحطة الجهوية بگرداية  
صبان/جنان: المحطة الجهوية بوهران  
قديدر حسين: المحطة الجهوية بمعسكر

### مرحلة النمو

- الغرب
  - الوسط
  - الشرق
  - الجنوب
- تضخم الثمار :  
تضخم الثمار :  
تضخم الثمار :  
تضخم الثمار :

### الحالة الصحية النباتية السابقة



#### حشرة الزيتون القطنية (Psylle)

مناطق الوسط، الغرب، الشرق و الجنوب (الجزائر/البويرة/تيزي وزو/المدينة/ وهران مستغانم/ إيباتة/ الأغواط)



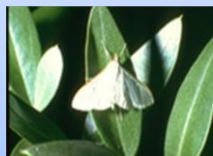
#### فراشة الزيتون (Teigne de l'olivier)

مناطق الغرب (وهران)



#### فراشة الياسمين (Pyrale de jasmin)

مناطق الشرق (الطارف)



#### برغوث الزيتون (Thrips)

مناطق الوسط (الجلفة/عين الدفلى)



#### مرض عين الطاووس (Tavelure)

مناطق الغرب والوسط (وهران/معسكر/الجزائر-البلدية)



مرض ذبول الزيتون  
(Verticilliose)  
مناطق الوسط  
(بومرداس)



قشرية الزيتون السوداء  
(Cochenille noire  
de l'olivier)  
مناطق الغرب  
(وهران)



عناكب الزيتون  
(Acariens de  
l'olivier)  
مناطق الشرق  
(باتة)



مرض سل الزيتون  
(Tuberculose)  
مناطق الوسط والغرب  
(البيدة/المدينة/وهران)



### التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية للزيتون من 03 إلى 10 جويلية 2023

- ✓ نظرا لارتفاع الشدائد في درجات الحرارة على مستوى التراب الوطني ، فان توقعات الإصابات بالأمراض و بالحشرات ضئيلة جدا.
- ✓ يمنع منعاً باتاً التدخل بالمعالجات الكيميائية في مثل هذه الظروف المناخية.

فراشة الياسمين *Pyrale de jasmin*  
*Palpita unionalis*

- ✚ تعتبر فراشة الياسمين من أخطر الآفات التي تصيب أشجار الزيتون الفتية
- ✚ الحشرة البالغة هي عبارة عن فراشة ذات اجنحة بيضاء يبلغ طولها من 11-16 ملم
- ✚ يبدأ نشاط هذه الحشرة في فصل الربيع حيث تتغذى يرقاتها على اوراق الزيتون ونمواته الحديثة كما تهاجم البراعم الزهرية، الأمر الذي يسبب سقوطها قبل عقد الثمار
- ✚ تعرف الإصابة بتجمع الأوراق بواسطة خيوط حريرية التي تصنعها اليرقة لتتحول إلى عذراء بداخلها. في حالة الإصابة الشديدة يتوقف نمو البراعم .
- ✚ تتم مكافحة الكيميائية عند إصابة 5% من الأشجار الفتية و 20% من الأغصان على مستوى الشتائل.



أضرار يرقات فراشة الياسمين



الحشرة البالغة لفراشة الياسمين



## إرشادات مهمة

- المراقبة المستمرة لبساتين الزيتون من أجل الكشف المبكر لأولى الإصابات بالأمراض والحشرات وبذلك التدخل في الوقت المناسب.
- قلع وحرق الأشجار المصابة بمرض سل الزيتون ومرض ذبول الزيتون من أجل التقليل والتقليص من مصادر العدوى و اتباع الإجراءات الإحترازية والوقائية للحد من أنتشارهما.
- وضع المصائد الفرمونية من أجل مراقبة ذبابة الزيتون خاصة في مناطق إنتاج الزيتون المبكرة.
- السقي العقلاني.
- تفادي الخدمة المفرطة للتربة.

**يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد**

**لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا: [www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz)**

**أو صفحة الفايسبوك: الصفحة الرسمية للمعهد الوطني لحماية النباتات**

**12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر**

**الهاتف: 023 082 88 86**

**الفاكس: 023 082 088 096**

**[www.inpv.edu.dz](http://www.inpv.edu.dz) الموقع الالكتروني**