













درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[15-08]	[11-03]	المناطق الساحلية
[16-06]	[06-00]	المناطق الداخلية
[15-08]	[0404]	الهضاب العليا
[26-22]	[17- 12]	المناطق الجنوبية





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







السبت	الجمعة	الخميس	الأربعاء	الثلاثاء	الأثنين	
ضعيفة	ضعيفة	ضعيفة	ضعيفة	ضعيفة	ضعيفة	المناطق الساحلية
/	ضعيفة	ضعيفة	/	/	ضعيفة	المناطق الداخلية
1	ضعيفة	ضعيفة	/	/	ضعيفة	الهضاب العليا

مرحلة الثمو



- -03 أوراق الى الاستقامة على معظم المناطق الوسطى ، الغربية و الشرقية.
- في الجنوب مرحلة نمو الحبوب من 03 أوراق الى الاشطاء بالنسبة للقمح الصلب و الاشطاء الى تشكل السنابل بالنسبة للشعير و القمح اللين باستثناء ولاية ادرار اين تكون مرحلة نمو القمح الصلب بين الاشطاء و تشكل السنابل بينما القمح اللين و الشعير بين الاستقامة و تشكل السنابل.



تم تسجيل في الاسبوع السابق:

- -ظهور الاعشاب الضارة في حقول الحبوب خاصة بعد تساقط الامطار في الاونة الاخيرة.
- اعراض الدودة البيضاء للحبوب ببلدية واقنون بولاية تيزى وزو ، بلدية عين يوسف بولاية تلمسان ، بلدية الخروب بولاية قسنطينة، سيدي على بولاية مستغانم و بلدية الرحوية بولاية تيارت.
 - أعراض التبقع الهلمنتوسبوري على القمح الصلب ببلدية العلمة بولاية عنابة، بلدية الشط بولاية الطارف ، بلدية سيدي مزغيش بولاية سكيكدة وعلى القمح اللين ببلدية اولاد سيدي الميهوب بولاية غليزان . بينما أعراض البياض الدقيقي تم تسجيلها على القمح الصلب ببلدية زيغود يوسف بولاية قسنطينة ،بلدية سمعون بولاية بجاية،

بلدية بنى ولبان بولاية سكيكدة و بلدية الشط بولاية الطارف.



تُوقِّعاتُ الصحةُ النباتيةُ

الامراض الفطرية















الاعشاب الضارة





الدودة البيضاء





- مراقبة الامراض الفطرية في الحقول الحبوب خاصة مرض الصدأ الاصفر في المناطق الشمالية و الفوزريوم في المناطق الجنوبية و القيام بالمعالجة المناسبة حسب الطور الحساس للإصابة مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المناخية المتوقعة.
 - مراقبة و معالجة القوارض الزراعية في محيط حقول الحبوب.
 - مراقبة و معالجة الموضعية للدودة البيضاء في الحقول الحبوب عند ظهورها.
- القيام بالتعشيب الكيميائي في حقول الحبوب مع الأخذ بعين الاعتبار العوامل المناخية المتوقعة و كذلك مرحلة النمو الحبوب المناسبة للتدخل (3 اوراق الى نهاية الاشطاء) و وجود الاعشاب الضارة في الحقل.







يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد.

لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا:www.inpv.edu.dz



المعهد الوطني لحماية النباتات مديرية الدعم التقني



مسؤول النشر: بوعكاز خليدة

الاطارات المساعدة:

شعبى .ح (المحطة الجهوية قسنطينة)

معطى الله .ن (المحطة الجهوية بسكرة)

تواتي ك (المحطة الجهوية وهران)

معروف م وسوافي ب (المحطة الجهوية مستغانم)

حدادي . ي (المحطة الجهوية الشلف)

بوديب . م (المحطة الجهوية الطارف)

حسناوي ن(المحطة الجهوية ذراع بن خدة)

تفرنت .ا (المحطة الجهوية باتنة) صادق دنيا (المحطة الجهوية بوفاريك) مفتاح .ي (المحطة الجهوية الجزائر) بلهوان .ن (المحطة الجهوية تلمسان) ابي سعيد .ي و حكيمي .ا (المحطة الجهوية غرداية) اعرابي .ا (المحطة الجهوية ادرار) قديدر .ح (المحطة الجهوية معسكر)



12, نهج الأخوة وادك حسان بادي الحراش-الجزائر الهاتف: 023.82.88.86 الفاكس: 023.82.88.96

الموقع الالكتروني www.inpv.edu.dz





كشف الصحة النباتية

رقم 10 من 27 فيفرى الى 05 مارس2023

مديرية الدعم التقنى

مسؤول النشر: سلامي صبرينة

الإطارات المشاركة:

-الاندلوسي

الجمسهوريسة السجرزائريسة السديمقراطيسة الشعبيسة وزارة الفللحة والتنمية الريفية المعهد الوطنى لحماية النباتات





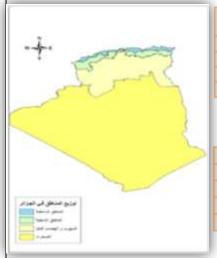
الظروف المناخية المتوقعة 😞

درجة الحرارة:

درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[15-08]	[11-03]	المناطق الساحلية
[16-06]	[06-00]	المناطق الداخلية
[15-08]	[04- - 04]	الهضاب العليا
[26-22]	[17-12]	المناطق الجنوبية

الرطوبة:

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



-بونفيخة نور الدين: (المحطة الجهوية محمد: (المحطة الجهوية

مستغانم) بن شيخ خديجة (المحطة الجهوية بوفاريك.)

صيبان و جناني: (المحطة الجهوية و هران) -زرينيني نعيمة (المحطة الجهوية دراع بن

أجواء باردة وممطرة مرتقبة طيلة أيام الأسبوع على مستوى شمال البلاد مع تساقط للثلوج على المرتفعات الداخلية والهضاب العليا التي تتجاوز 900 الى 1100 م علو.

مرحلة النمو

الطور النباتي

- الطور النباتي الحالي للأشجار المثمرة ذات البذور والنواة (النوع المبكر) في مرحلة انتفاخ البراعم الى الاز هار.
- تتواجد الأشجار المثمرة (النوع المتأخر) في حالة سبات شتوى وتعتبر هذه الاخيرة جد ملائمة لإجراء بعض العمليات الوقائية الاحترازية لتحضير المعالجة الشتوية من أجل القضاء على العديد من الأمراض و الحشرات المختفية على مستوى الأشجار
 - من المستحسن استعمال المعالجة الشتوية و هو الاعتماد على الرش المكثف على جميع اجزاء الشجرة وذلك باستعمال مبيد مرخص ومخصص لهذا الغرض او مزيج

متكون من مبيد حشري واخر فطري (يحتوي على النحاس) مع زيت معدني. حيث يمكن استعمال هذا المزيج قبل استئناف النشاط الربيعي وبلوغ مرحلة التبرعم



مرحلة النمو

• اشجار الزعرور: تتواجد في مرحلة تشكل الى تضخم الثمار في معظم المناطق الوسطى و الشرقية.

الحالة الصحية الحالية لأشجار الزعرور

- مرض التبقع الفطري الذي يصيب الاوراق والثمار، عند بلوغ
 - درجة الحرارة °م18 ونسبة رطوبة تتجاوز 70%.
 - اعراض المرض:

على الاوراق: ظهور بقع سمراء داكنة متفاوتة الاحجام على الاوراق. فوق الثمار: تشكل بقع سوداء على الثمار مما يؤدي الى تدني القيمة الغدائية والتجارية للمنتوج.



التبقع الفطري على الاوراق La Tavelure (الجرائر العاصمة)

التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية لأشجار الزعرور من 27 الى 05 مارس 2023





مرض التبقع الفطري على ثمار الزعرور على مستوى المناطق المبكرة.

إرشادات مهمة

• مراقبة مرض التبقع على اشجار الزعرور والتدخل بمجرد ظهور أولى الأعراض باستعمال مبيد فطري مخصص ومرخص مع أخذ بالاعتبار العوامل المناخية المتوقعة.

يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا:www.inpv.edu.dz









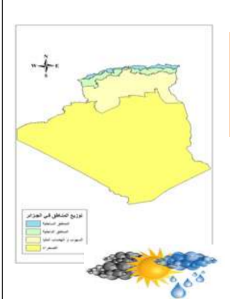
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة الفلحسة والتنمية السريفيسة المعهد الوطني لحماية النباتات



كشف الصحة النباتية للنخيل

الظروف المناخية المتوقعة

درجة الحرارة:

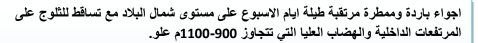


درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[15-08]	[11-03]	المناطق الساحلية
[16-06]	[06- 00]	المناطق الداخلية
[15-08]	[04- -04]	الهضاب العليا
[26-22]	[17-12]	المناطق الجنوبية

الرطوبة:

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

الأمطار:



طقس غائم مؤقتًا في بشار، الصحراء الشمالية والواحات مع بعض الأمطار على بشار ابتداءا من ظهيرة يوم الثلاثاء وصولاً إلى شمال الصحراء والواحات يوم الأربعاء. تحسن حالة الطقس صبيحة يوم الأربعاء في بشار، بالنسبة للمناطق الأخرى سيكون الطقس صافياً إلى غائم جزئياً بشكل عام.

ستكون درجات الحرارة القصوى ما بين 14 و 21 درجة منوية في بشار ،الصحراء الشمالية والواحات. وما بين 22 و 28 درجة منوية في المناطق الأخرى التي قد تصل درجة حرارتها محليا إلى 30 درجة منوية / 31 درجة منوية في أقصى الجنوب.

وتكون الرياح خفيفة الى معتدلة السرعة وفي بعض الأحيان تكون قوية جدا فوق شمال الصحراء والواحات يوم الثلاثاء مع ارتفاع بعض الرمال.

كشف الصحة النباتية رقم 10 من27 فيفري إلى 05 مارس 2023

مديرية الدعم التقني

مسؤول النشر: سايح نور الهدى

الاطارات المشاركة:

مبروكي عبد المجيد: المحطة الجهوية ادرار غوالي محمد: المحطة الجهوية ادرار صانع عبد القادر: المحطة الجهوية بسكرة حكميي عبد الله: المحطة الجهوية غرداية



مرحلة النمو:

- دخول اشجار النخيل في مرحلة السبات النباتي و بداية النشاط للأشجار النخيل (تشكل اكمام الطلع) على مستوى ولاية بسكرة.

العناية ببساتين النخيل:

- ان العناية ببساتين النخيل تساهم بنسبة كبيرة في حماية اشجار النخيل من الاصابة بالأمراض والحشرات الضارة التي قد تظهر وتتطور خلال فترة الربيع ولذلك عليك اخي الفلاح بالقيام ببعض الاحتياطات الاحترازية التي تتركز على النقاط التالية :
- ✓ التخلص من بقايا منتوج السنة الماضية بقلع بقايا العراجين، تنقية أجزاء النخلة من التمر الفاسد و
 العالق بها عن طريق الحرق ؛
 - ✓ التخلص من الأعشاب الضارة؛
 - ✓ تقليم الكرناف و الاشجار الموجودة ببساتين النخيل وذلك بنزع الاجزاء و الأغصان المصابة و المريضة مع تطهير الفتحات والجروح الناتجة عن هذه العملية باستعمال مادة الماستيك؛
- ✓ حرث وتقليب التربة وتركها لمدة تتعرض للتهوية وللصقيع الشتوي من اجل القضاء على الديدان
 الارضية المضرة لمختلف المزروعات؛
 - ✓ الجمع اليدوى والتخلص من اليرقات المتواجدة داخل التربة؛
 - ✓ تعقيم الدبال قبل الاستعمال؛
 - ✓ تفادى نقل فسائل مصابة بين مختلف المناطق؛
 - ✓ استعمال المصائد الفرمونية للمراقبة ؟
 - ✓ استعمال مبيد حشري مرخص عند بلوغ عتبة الضرر؛
 - ✓ مراجعة نظام السقي؛
 - ✓ القيام بتجيير جذوع الاشجار و النخيل على علو 1,5 م لتفادي تنقل الحشرات و العناكب؛



يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا: www.inpv.edu.dz







كشف الصحة

النباتية رقم 15 من 27 فيفري الى 05 مارس2023

مسؤول النشر: يعقوبي ف

كروزي محمد: المحطة الجهوية الشلف

الإطارات المساعدة:

مديرية الدعم التقنى

بن شرشالي حسينة: المحطة الجهوية بوفاريك

بونفيخة نور الدين: المحطة الجهوية قسنطينة لطروش غنية: المحطة الجهوية مستغانم زيرينيني نعية: المحطة الجهوية دراع بن خدة بن حملة هاجر: المحطة الجهوية الطارف

سيبان وصايم حداش:المحطة الجهوية وهران مفتاح يوسف: المحطة الجهوية الجزائر العاصمة

حكيمي عبد الله: المحطة الجهوية لغرداية.



الجب

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة الفلاحة والتنمية السريفية الفلاحة والتنمية النباتات والمعهد الوطني لحماية النباتات

كشف الصحة النباتية للحمضيات

INPV

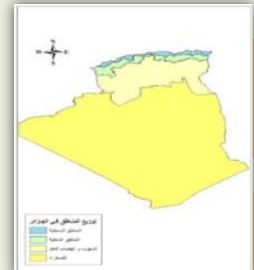
لظروف المناخية المتوقعة

درجة الحرارة:

درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	المناطق
[15-08]	[11-03]	المناطق الساحلية
[16-06]	[06- 00]	المناطق الداخلية
[15-08]	[04 -04]	الهضاب العليا
[26-22]	[17-12]	المناطق الجنوبية

الرطوبة:

النهار	الليل	المناطق
مرتفعة	مرتفعة	المناطق الساحلية
مرتفعة	مرتفعة	المناطق الداخلية
متوسطة	مرتفعة	الهضاب العليا
ضعيفة	ضعيفة	المناطق الجنوبية



الامطار:

أجواء باردة وممطرة مرتقبة طيلة أيام الأسبوع على مستوى شمال البلاد مع تساقط للثلوج على المرتفعات الداخلية والهضاب العليا التي تتجاوز 900 الى 1100 م علو.

مرحلة النمو

- حاليا تتواجد أشجار الحمضيات في مرحلة ما بعد الجني على مستوى كل المناطق المنتجة.

حالة الصحة النباتية

من اجل الاعتناء بالحقل والقضاء على العديد من الأمراض والحشرات العالقة على مستوى الأشجار والتربة بعد مرحلة الجني تأتي مرحلة التقليم الخاص بأشجار الحمضيات واستعمال المعالجة الشتوية قبل استئناف النشاط الربيعي وبلوغ مرحلة التبرعم.





المكافحة الزراعية بعد الجنى (المعالجة الاحترازية)

- جمع الثمار المصابة والمتساقطة والتخلص منها.
- التخلص من الافرع الجافة وخاصة المصابة منها بالانتراكنوز عن طريق الحرق.
 - الزبر بعد الجني.
- استعمال الزيت البيضاء ومبيد فطري Oxy chlorure de cuivre ومبيد حشري بعد الزبر.
 - نزع الأعشاب الضارة.
 - تقليب التربة لتعريض الخاذرات للعوامل الطبيعية وللحشرات
- ضرورة تحسين التربة (إضافة الأسمدة والمخصبات) من اجل معالجة الاصفرار الناتج عن نقص العناصر الأساسية (الحديد، المغنيزيوم، الزنك و المنغنيز)
 - ضرورة معالجة التربة من الديدان الخيطية في حالة وجودها بالحقل.







إرشادات مهمة

- الاعتماد على اتباع جميع العمليات الاحترازية والزراعية من اجل تطهير الأشجار و حقل الحمضيات من بقايا المحصول السابق.

يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا:www.inpv.edu.dz



12، نهج الاخوة وادك حسان بادي الحراش- الجزائر الهاتف: 023.82.88.80 . الفاكس: 023.82.88.96 الموقع الالكتروني





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







كشف رقم 14: 27 فيفرى 2023

كشف الصحة النباتية

مديرية الدعم التقنى

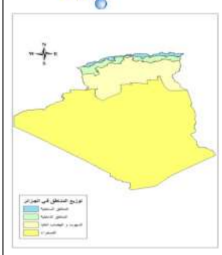
مسؤول النشر: بومعزوزة. ع الاطارات المشاركة:

-بوخالفة انال (المحطة الجهوية مستغانم) -صأنع عبد القادر (المحطة الجهوية بسكرة)

-عاشور وليد (المحطة الجهوية الشاف) -سبان ريم/صايم وفاء (المحطة الجهوية وهران) -رحموني عبد الله (المحطة الجهوية أدرار) -باي أحمد صلاح (المحطة الجهوية غرداية) -عبد المالك يمينة (المحطة الجهوية بوفاريك) -مجعور ليلى (المحطة الجهوية الجزئر) - خربوش سميرة (المحطة الجهوية تلمسان)



درجة الحرارة:



درجات الحرارة القصوى	درجات الحرارة الدنيا	طابق مناخي
[15-08]	[11-03]	المناطق الساحلية
[16-06]	[06- 00]	المناطق الداخلية
[15-08]	[04- -04]	الهضاب العليا
[26-22]	[17-12]	المناطق الجنوبية

الرطوبة:

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

الأمطار



أجواء باردة وممطرة مرتقبة طيلة أيام الأسبوع على مستوى شمال البلاد مع تساقط للثلوج على المرتفعات الداخلية والهضاب العليا التي تتجاوز 900 الى 1100 م علو.

• مرحلة النمو -الجنوب (أدرار) : النضج

• الحالة الصحة النباتية



حفارة اطماطم La Mineuse (تيميمون، أدرار)

الطماطم الصناعية





لفر اشات اللبلية **Noctuelles** (تيميمون،أدرار)

الطماطم المحمية

مرحلة النمو

- الغرب : 2 باقة زهرية - 8 باقة زهرية

- الشرق : 1 باقة زهرية

-الوسط: 3 باقة زهرية - 4 باقة زهرية

-الجنوب: 6 باقة زهرية - 8 باقة زهرية

• الحالة الصحة النباتية



حفارة اطماطم La Mineuse (*أدرار،الشلف)*



البياض الزغبي Mildiou (لجزائر، تيبازة)



التعفن الرمادي Botrytis (لجزائر، تيبازة)



اللفحة المبكرة Alternariose (مستغانم،الشلف)

• لم تسجل أي أعراض أو إصابات في باقي المناطق

❖ التوقعات الخاصة بمخاطر الصحة النباتية للطماطم من 27 فيفري الى 05 مارس 2023



- حفارة الطماطم : مناطق غرس الطماطم المحمية - الذبابة البيضاء : مناطق غرس الطماطم (الجنوب) - الفراشات الليلية : مناطق غرس الطماطم (الجنوب)

إرشادات مهمة

- مراقبة ومعالجة حفارة الطماطم، الذبابة البيضاء و الفراشات الليلية في المناطق الجنوبية حسب الطور الحساس للإصابة مع أخذ بالاعتبار العوامل المناخية المتوقعة.

يرجى متابعة التنبيهات الزراعية الصادرة عن الجهات المحلية المختصة للمعهد لمزيد من المعلومات، زوروا موقعنا: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



