

العمليات الزراعية الشهرية لمحاصيل الفاكهة لسنة ٢٠١١

(اللوز)

العمليات الزراعية	المحصول	الشهر																				
الرى مرة كل ٢١ يوم فى الأراضى القديمة , و ٣ مرات أسبوعيا فى حدود ١٥م٣ / فدان مع إيقاف التسميد الأزوتى والبوتاسى والفوسفاتى .	(٨) اللوز	أكتوبر - بابه																				
إضافة مخلوط الأسمدة الكيماوية والعضوية كالتالى :		نوفمبر - هاتور																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>سلفات بوتاسيوم</th> <th>سوبر فوسفات</th> <th>سلفات نشادر</th> <th>سماد عضوى</th> <th>عمر الشجرة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>١٥٠ جم / شجرة</td> <td>٥٠٠ جم / شجرة</td> <td>١٠٠ جم / شجرة</td> <td>١ غلق/شجرة</td> <td>أقل من ٣ سنوات</td> </tr> <tr> <td>٢٥٠ جم / شجرة</td> <td>٧٥٠ جم / شجرة</td> <td>٢٥٠ جم / شجرة</td> <td>٢ غلق/شجرة</td> <td>من ٣-٦ سنوات</td> </tr> <tr> <td>٢٥٠ جم / شجرة</td> <td>١٠٠٠ جم / شجرة</td> <td>٣٥٠ جم / شجرة</td> <td>٣ غلق/شجرة</td> <td>أكبر من ٦ سنوات</td> </tr> </tbody> </table>	سلفات بوتاسيوم	سوبر فوسفات	سلفات نشادر	سماد عضوى	عمر الشجرة	١٥٠ جم / شجرة	٥٠٠ جم / شجرة	١٠٠ جم / شجرة	١ غلق/شجرة	أقل من ٣ سنوات	٢٥٠ جم / شجرة	٧٥٠ جم / شجرة	٢٥٠ جم / شجرة	٢ غلق/شجرة	من ٣-٦ سنوات	٢٥٠ جم / شجرة	١٠٠٠ جم / شجرة	٣٥٠ جم / شجرة	٣ غلق/شجرة	أكبر من ٦ سنوات		
سلفات بوتاسيوم	سوبر فوسفات	سلفات نشادر	سماد عضوى	عمر الشجرة																		
١٥٠ جم / شجرة	٥٠٠ جم / شجرة	١٠٠ جم / شجرة	١ غلق/شجرة	أقل من ٣ سنوات																		
٢٥٠ جم / شجرة	٧٥٠ جم / شجرة	٢٥٠ جم / شجرة	٢ غلق/شجرة	من ٣-٦ سنوات																		
٢٥٠ جم / شجرة	١٠٠٠ جم / شجرة	٣٥٠ جم / شجرة	٣ غلق/شجرة	أكبر من ٦ سنوات																		
يتم إضافة مخلوط الأسمدة السابق ذكره فى الشهر الماضى فى حالة عدم إضافته .		ديسمبر - كيهك																				
التسميد بمعدل ٢٥٠ جم سلفات نشادر للأشجار أقل من ٣ سنوات تزداد إلى ٧٥٠ جم فى عمر ٣-٦ سنوات وإلى ١٠٠٠ جم فى عمر أكبر من ٦ سنوات للشجرة . وفى الأشجار التى تروى بالتنقيط يضاف ٢٥٠ جم نترات نشادر + ١٢٥ سلفات بوتاسيوم + ٢٥ جم حامض فوسفوريك لكل متر مكعب من مياه الرى سواء كانت الأشجار مثمرة أو غير مثمرة مرتين أسبوعيا حتى تمام العقد .		يناير - طوبة																				
رى الأشجار رية غزيرة قبل بدء الإزهار ويوالى الرى أثناء فترة النمو . التسميد بنفس معدلات الشهر الماضى .		فبراير - أمشير																				
تكرار معدلات التسميد السابق ذكرها فى شهرى يناير وفبراير وموالة الرى بإعتدال .		مارس - برمهاث																				
يتم التسميد بالآتى : ٣٠٠ جم زنك مخلبى + ١٠٠ جم حديد مخلبى + ١٠٠ جم منجنيز مخلبى + ٢٥٠ جم يوريا / ٦٠٠ لتر ماء .		إبريل - برمودة																				
التسميد فى حالة الأشجار التى تسمد نثرا بمعدل ١٠٠ جم نترات نشادر / شجرة + ١٠٠ جم سلفات بوتاسيوم / شجرة وذلك للأشجار أقل من ٣ سنوات , ويضاف ٢٥٠ جم / شجرة فى عمر يزيد عم ٦ سنوات وتكرر هذه المعدلات مرة أخرى خلال الشهر . فى حالة الأشجار التى تسمد من خلال مياه الرى تضاف الأسمدة بمعدل ١٢٥ جم نترات نشادر + ٢٥٠ سلفات بوتاسيوم + ٢٥ جم حامض فوسفوريك لكل متر مكعب من مياه الرى سواء كانت الأشجار مثمرة أو غير مثمرة , وتكرر هذه المعدلات مرتين أسبوعيا حتى قبل الجمع بأسبوع . موالة الأشجار بالرى المعتدل حتى لا تتعرض لتساقط الثمار . جمع المحصول خلال هذا الشهر أو بداية من الشهر القادم .		مايو - بشنس																				
التسميد بعد الجمع مباشرة بمعدل ٢٥٠ جم سلفات نشادر / شجرة أقل من ٣ سنوات , تزداد إلى ٧٥٠ جم للشجرة فى عمر من ٣ - ٦ سنوات , و ١٠٠٠ جم للشجرة أكبر من ٦ سنوات . الأشجار التى تسمد من خلال مياه الرى يضاف إليها ٢٥٠ جم نترات نشادر + ٧٥٠ جم سلفات بوتاسيوم لكل متر مكعب من مياه الرى .		يونية - بوونة																				

تكرار معدلات التسميد كما فى الشهر السابق .		يوليه - ابيب
تكرار المعدلات السمادية كما فى الشهر السابق .		اغسطس - مسرى
تكرار المعدلات السمادية كما فى الشهر السابق .		سبتمبر - توت