

برنامج تسميد الجوجويا**شهر فبراير - امشير - شباط ١٥ - ٢٠ حتى ٢٨-٢٠****اولاً : تسميد اشجار الجوجويا التي تروى بالتنقيط للتفدان**

الريّة الاولى : ١٠ ك نترات نشادر الريّة الثانية : ٢ لتر هوميك اسيد

الريّة الثالثة : ١ ك بوتاسيوم + ٢/١ لتر حامض فوسفوريك للتفدان

ثانياً : برنامج الري خلال شهر فبراير لتر ماء لكل شجرة

| الشهر | السنة الاولى | السنة الثانية | السنة الثالثة | السنة الرابعة | السنة الخامسة | السنة السادسة | السنة السابعة |
|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| شهر فبراير | ١٠ لتر/ شجرة | ١٥ لتر/ شجرة | ١٥ لتر/ شجرة | ٢٠ لتر/ شجرة | ٢٠ لتر/ شجرة | ٢٥ لتر/ شجرة | ٢٥ لتر/ شجرة |

يتم تقسيم الري إلى مرتين في الاسبوع بمعدل ١ ساعة في الريّة (٢ ساعات ري)

٣٠ دقيقة ري بدون تسميد و ٢٠ دقيقة ري بتسميد و ١٠ دقائق غسل الشبكة من التسميد مباشرة

ملحوظة في حالة وجود اي اضرابات على الاشجار و يرجع ذلك على حسب نوع التربة يتم خلالها تقليل او زيادة المياه

رابعاً: برنامج مكافحة خلال شهر فبراير**اولاً: مقاومة الامراض الفطرية و الحشرية و الحيوانية**

١- مكافحة المن و التربس و الحشرات القشرية و معرفة نوع الحشرة و التعامل معها بالمبيد الحشري المناسب و يتم مقاومتها

الأكس ٥٠% بمعدل ٢/١ جم / لتر ماء + مادة ناشرة ٢/١ سم / لتر ماء

لمبيد بودر ١٢% بمعدل ٢٥ جم / ١٠٠ لتر ماء + مادة ناشرة ٢/١ سم / لتر ماء

٢- مكافحة العنكب و رش موسيلايت ٢٥ جم / ١٠٠ لتر ماء + مادة ناشرة ٢/١ سم / لتر ماء

٣- مكافحة حفار ساق النخاع و الحلويات رائق الاجنحة و خنافس القلف باستخدام السديبال ٣ سم لكل لتر + مادة ناشرة ٢/١ سم لكل لتر ماء بعد اجراء عمليات التقليم

٤ - مكافحة الاكاروسات الحلويات المبطط و رش ايمامكس ١ سم / لتر ماء + مادة ناشرة ٢/١ سم / لتر ماء

٥ - رش اليباض النقيقي و الاشنات رش كيروسول ٥٠٠ جم / ٢٠٠ لتر ماء + توبسين ١٢٠ جم / ٢٠٠ لتر ماء و يغسل الرش قبل التزهير كرشة و قنابية للقضاء على اليباض

٦ - مكافحة نثقب اوراق الجوجويا رش ثيودين ٩٠% ٣٠٠ جم / ٢٠٠ لتر ماء قبل تفتح الازهار بمدة كافية

٧ - مكافحة القواقع بالجمع اليدوي و الحرق او المعاملة باضافة الجير الحي

اهم العمليات التي تتم خلال شهر فبراير

١ - المحافظة على انتظام الري خلال الموسم

٢ - التخلص من الحشائش الموجودة في المزرعة و صفة خاصة العقيق الذي ينتشر في مزارع الجوجويا بشكل واسع و ينمو عليها البق و الحشرات القشرية و المن مسبب ندوة عسليّة تؤدي الى تكوين العفن الاسود على اسطح الاوراق الذي يعيق عمليات التمثيل الضوئي

٣- الاهتمام بنظافة التقاطات و الفلاتر و نهاية الخطوط

٤ - استكمال جمع نواتج التقليم و كن التواشيف و الحشائش في المزارع القديمة خارج المزرعة لانها مصدر لوجود خنافس القلف و تقليم الاطرع الجافة و المصابة بخنافس القلف و التخلص منها بالحرق

الخط الساخن / ٠١٠٠٤٩٥٠٩٤٦