

بخور مريم (السيكلامين)

٢٣ تموز ٢٠١٠

بخور مريم هو نبات زينة عشبي أصله من شرق البحر الأبيض المتوسط، وبصنف على أنه من العائلة الربيعية (Primulaceae).



بخور مريم هو من الأنواع البرية وهناك الكثير من الأصناف الهجينة التي تم تطويرها، وهي متنوعة من حيث البتلات، اللون، والحجم (صغيرة- متوسطة- كبيرة).

بخور مريم هو عبارة عن نبات ذو مقاومة جيدة للملوحة ويعتبر كنبات حساس من فائض النتروجين: تشير التقديرات الى أن الطلب على النتروجين للحجم الكبير من بخور مريم هو ١٥٠٠- ٢٠٠٠ ملغم، ٨٠٠- ٩٠٠ للحجم المتوسط، ٤٠٠- ٥٠٠ للحجم الصغير.

بشكل عام في النباتات من نوع بخور مريم تحتاج النيتروجين (N)، خماسي الفسفور (P₂O₅) و أكسيد البوتاسيوم (K₂O) بالنسب التالية ١ : ٢٨ : ٠,٧٩.

ننصح باستعمال **جرين بلانت ٢٠- ١٠- ٢٠+ ٢٠** عناصر صغرى لمعاملة التسميد الأولى عندما تظهر الجذور قرب حافة إناء الزهرة.

من بداية النمو الى بداية الازهار ننصح باضافة **كالفون ١٤- ١١- ٢٢+ ٢٠+ CaO** عناصر صغرى لتحسين اللون، ومرحلة مقاومة ساق الزهرة، وعلاوة على ذلك هو جيد لمنع اصفرار أطراف الأوراق (بشكل خاص على الأصناف الهجينة F١، الحمراء، الزهرية والبيضاء).

إذا كانت نتيجة النمو الخضري في هذه المرحلة الفيزيولوجية ضعيفة والأوراق أصبحت واضحة تستطيع اضافة **تاهاس أيدرو (١٥- ٠- ١٠+ ٢١ CaO)**.

وأخيرا في بداية الإزهار ننصح باستعمال **جرين بلانت ١٣- ٨- ٢٤+ ٣+ عناصر صغرى** مع اضافات بديلة.

ننصح باضافة **أوليغوجرين** لتزويد النبات بالعناصر الصغرى، وفي حالة النقص الواضح في أحد العناصر الصغرى، يمكن استخدام أحد مركبات مجموعة منتجات جرين هاس ايطاليا.