

BAKIAŽ HAZIR RULO ĀġĀ°M

Washupito's Tiendita

RULO ĀġĀ°M



Rulo Āġim UygulamasĀ± Āċeretim Āġiftliklerinde Āġzel bakĀ±ma tabi tutularak tohumdan Ā¼retilen yĀ¼ksek kalitede Āġimin kalĀ±planarak, Āġimlendirilmek istenen alana montajĀ±n yapĀ±ldĀ±ĀĶĀ± vegetatif bir Ā¼retim metodudur. Rulo Āġim, saĀĶlam bir kĀġk bĀġlgesi oluĀĶturan dayanĀ±klĀ± Āġim tohumlarĀ±nĀ±n, ekildiĀĶi alanda yeterli geliĀĶmeyi gĀġterdikten sonra toprak altĀ±ndan kesilerek kaldĀ±rĀ±lmasĀ± ve baĀĶka bir alana taĀĶnmasĀ± amacĀ±yla yapĀ±lmaktadĀ±r. Bu yĀġntemle Āġok kĀ±sa sĀ¼rede Āġok bĀ¼yĀ¼k alanlar yeĀĶillendirilebilir. Ā-zellikle sĀ±cak yaz aylarĀ±nda, ekme Āġimin riskli olduĀĶu zamanlarda hazĀ±r Āġim uygulamasĀ± oldukĀ±sa yaygĀ±ndĀ±r. Rulo Āġim yaz aylarĀ±nĀ±n yanĀ±nda, kĀ±sa zamanda yeĀĶil alan tesis edileceĀĶinde iyi bir alternatif yĀġntemdir. Rulo Āġim Ā¼retim Āġiftliklerinde; toprak analizi sonucuna gĀġre Āġim iĀġin gerekli gĀ¼breler, hazĀ±rlanan tohum yataklarĀ±na verildikten sonra uygun tohum karĀ±ĀĶĀ±mlarĀ± atĀ±larak iĀĶe baĀĶlanĀ±r. DeĀĶiĀĶik dokulardaki bu Āġim parsellerinden kalĀ±plama makineleri ile standart ĀġĀ¼lerde hasat edilerek rulo veya plaka halinde getirilen hazĀ±r Āġimlerin, daha Āġnceden hazĀ±rlanan rulo Āġim yataklarĀ±na serilmesiyle yapĀ±lan vegetatif Āġimlendirme yĀġntemine rulo Āġim ile Āġimlendirme denir. Rulo Āġimin yetiĀĶtirildiĀĶi yerden alĀ±narak uygulama yapĀ±lacak yere taĀĶnmasĀ± HazĀ±r kalĀ±p Āġim, kĀ±sa sĀ¼reli uygulama olanaĀĶı ile zamandan kazandıĀ±rĀ±r. GĀ¼ĀĶĀ¼ kĀġk yapĀ±sĀ± ve yoĀĶun dokusu ile tutmama riski hiĀĶ yoktur, bakĀ±mĀ± da Āġok kolaydĀ±r. OlgunlaĀĶmĀ± Āġim, Āġzel bir makine ile ince bir kalĀ±p olarak kesilir ve rulo yapĀ±larak istenilen toprak zemin Ā¼zerine halĀ± serilir gibi dĀġĶir. BĀġylece Āġimin yeni yerinde olgunlaĀĶmasĀ± iĀġin aylar geĀĶmesi gerekmez. SĀ±kĀ± dokusu, yĀ¼zeyi tamamen Āġrtir. CanlĀ± ve gĀ¼ĀĶĀ¼ kĀġkler, birkaĀĶ gĀ¼n gibi Āġok kĀ±sa bir sĀ¼rede yeni topraĀĶı ile bĀ¼tĀ¼nleĀĶir, uygulandıĀĶı yĀ¼zey ile mĀ¼kimmel uyum saĀĶlar; erozyonu Āġnler; toz, Āġamur sorununu ortadan kaldĀ±rĀ±r. GĀ¼rĀ¼ltĀ¼yĀ¼, sesi, Ā±sĀ±yĀ± emer. Karbondioksiti kullanarak havadaki oksijeni artĀ±rĀ±r. ĀĶevrenin gĀġrĀ¼ntĀ¼sĀ¼nĀ¼ deĀĶiĀĶtirerek bulunduĀĶu ortama estetik, kalite ve yatĀ±rĀ±m deĀĶeri katar. KĀ±saca hazĀ±r kalĀ±p Āġimin Āġzellikleri ve kullanĀ±mda saĀĶladĀ±ĀĶı kolaylĀ±klarĀ± sĀ±ralayacak olursak: ĩf~ TĀ¼mĀ¼yle doĀĶal ve canlĀ±dĀ±r. ĩf~ Āċeniform yapĀ±da ve yeĀĶil (ĀĶeĀĶide ĀġzgĀ¼) renktedir. ĩf~ KeĀĶeleĀĶme oranĀ± dĀ¼ĀĶĀ¼ktĀ¼r. ĩf~ DeĀĶiĀĶik kullanĀ±m amaĀĶlarĀ±na uygun alanlara uygulanabilen ĀĶeĀĶitler mevcuttur. ĩf~ HazĀ±r kalĀ±p Āġim yĀ±lĀ±n her ayĀ±nda dĀġĶeme olanaĀĶına sahiptir. ĩf~ Uygun bakĀ±m (biĀĶme, silindirme, gĀ¼breleme, havalandĀ±rma, ilaĀĶlama vb.) yapĀ±ldĀ±ĀĶında dĀġĶeme Āġimler Āġok uzun yĀ±llar hizmet verme ĀġzelliĀĶindedir. Rulo Āġim Ā¼retimi sĀ±rasĀ±nda saĀĶlam kĀġk sistemi olan ve kĀġkleri fazla derine gitmeyen ĀĶeĀĶitler kullanĀ±lĀ±r. Burada ekim yapĀ±lĀ±rken ekim ortamĀ± olarak torf, gĀ¼bre ve kum karĀ±ĀĶĀ±mĀ±ndan faydalanĀ±lĀ±r. Yeterli ve saĀĶlam kĀġk geliĀĶimini saĀĶlamĀ±ĀĶı, iyi Āġimlenen ve ilk biĀĶimi yapĀ±lmĀ±ĀĶı rulo Āġimler kullanĀ±lmaldĀ±r. BiĀĶim iĀĶleminden 1,5 ay sonra uygulama alanĀ±na gĀġtĀ¼rĀ¼lerek rulo Āġimler yerine monte edilebilir. Burada zararĀ±n en az olmasĀ± iĀġin rulo kaldĀ±rma iĀĶleminin sĀ±cak ve donlu havalarda, Āġok kurak ve Āġok yaĀĶĀ±ĀĶı mevsimlerde yapĀ±lmamasĀ± gerekir. KaldĀ±rma iĀĶleminde makineler kullanĀ±lmaldĀ±r. ĀĶim kalĀ±bĀ±nĀ±n hasadĀ±; gĀ¼ĀĶĀ¼ bir kuvvet kaynaĀĶı iĀĶeren ve bu amaĀĶla geliĀĶtirilmĀ¼ makinelerle yapĀ±lmaktadĀ±r. KalĀ±plar halinde sĀġkĀ¼mler yapĀ±lmaldĀ±r. KalĀ±plar 30 cm ve bunun katlarĀ± olacak ĀĶekilde 30 x 30, 30 x 60, 30 x 90 cm boyutlarĀ±nda olabilir. Hasat sĀ±rasĀ±nda Āġim kalĀ±bĀ± yeterince nem iĀĶermelidir. Bu sayede taĀĶındĀ±ĀĶı yerde ĀĶsabuk kĀġkylenebilmektedir. Ancak aĀĶĀ±rĀ± sulamada zararlıdĀ±r;

¼nk¼ hem tamada problem olur hem de kzmaya neden olabilir. Topraktan kesilecek ¼sim bitkisine ait ¼sim kalbn kalnl da topran yapısına, tipine ve ¼sim bitkisinin stolon  rizom dokusunun g¼¼¼ne badr. G¼¼ bir dokuya sahipse kalp ince kesilmelidir. ¼tim kalplar hemen kullanlmayacaksa veya bir yerden bir yere tanacaksa 10  60 saat bekletilebilir. Daha fazla bekletmelerde kzma olmaktadır. Bu da bitkilerin ¼lmesine neden olmaktadır. Sıcaklık y¼kselmesinin serin iklim ¼sim bitkilerinde 45 0 C™ de ¼ld¼¼ olabilirken, sıcak iklim ¼simleri daha y¼ksek scaklklara dayanabilmekte ise de hastalık problemleri ¼kar. BTKLER KESM DERNL (cm) Stolonlu tavusotu Y¼zlek (0,75- 1,25) Salkmotu Orta (1,25 - 2,00) Bermuda ¼simi Orta (1,25 - 2,00) Japon ¼simi Orta (1,25 - 2,00) Krmz yumak Kalın (1,75  2,50) Kams yumak Kalın (1,75  2,50) ¼tayr yuma Kalın (1,75  2,50) Yengeotu ¼tok kalın (2,00  3,25) Parlak yalancdar ¼tok kalın (2,00  3,25) Krkayak ¼simi ¼tok kalın (2,00  3,25) ¼tokyllk ¼sim ¼tok kalın (2,00  3,25) Tablo 2. 4: Deiik ¼sim bitkilerinde ¼sim kalb kesme derinlikleri ¼tim kalplarn en iyi döşeme zaman serin iklim ¼simleri için ubat, sıcak iklim ¼simleri için nisan  mayıs aylardr. Yazın kurak ve sıcak havalarda serin iklim ¼simleri kalplar denmemelidir. Resim 2. 2: Rulo ¼simin uygulanması ¼tim kalplarn, yeillendirecek alana yerleştirilmesi sırasında ¼zenli olmak gerekir. Burada ilk i; toprak, ekim yapılacak gibi hazrlanmaldr. Toprak nemi ayarlanmaldr. kinci i ise, ¼sim kalplarn alana yerleştirirken topraya ve birbirlerine ¼çok iyi demesi salanmaldr. Kalplarn birbirlerine dedikleri ksmda oluşabilecek boşluklar kumlu toprak harcı ile doldurulmaldr. ¼tim kalplar toprak y¼zeyine yerleştirildikten sonra silindir ile ¼zerinden geçilmelidir. Silindirleme ¼sim y¼zey slak olduğu zaman yaplmamaldr. ¼tim kalbn içerdiği toprak yapsn, oluşturacak yeşil alanın toprak yapsyla uyum göstermesi ve ¼zellikle benzer yapıdaki topraklardan oluşması gerekir. Bu iki toprak yapısı birbiriyle uyumadnda, silindirleme sonrası ¼sim kalplarnda kurumalar gözlenmektedir. Fotoğraf 2.3: Rulo ¼simin uygulama yapılacak yere montaj ¼tim kalplaryla oluşturulan yeşil alanların bakım işlemleri, tohum ekiminden sonraki işlemlerle ayndr. Toprak 10  20 cm derinliğine kadar slanacak yekilde sulanmal ve hep aynı y¼kseklikte biçimi yaplmaldr. lk gübreleme kök gelişimine yönelik yaplmaldr. Fotoğraf 2.4: Rulo ¼simin uygulama yapılacak yere montaj ¼timin montajndan sonraki bakm da ¼çok ¼nemlidir. Bakmda ilk şart, doğru zamanda ¼simin biçimidir. ¼timin boyu 4 cm olmalıdır. Biçim sırasında keskin baklar olan ¼sim biçim makinesi kullanlmaldr. Sonbahar ve ilkbaharda sk biçim gerektirir. Bu biçim, bu zamanda 3 -4 g¼nde bir yapılabilir; ancak k aylarında bu süre uzatlmaldr. ¼tim tesis edilen yerler, ¼zellikle bizim ¼lkemiz gibi sıcak olan yerlerde, nisan  eyl¼ aylar arasında topran nemli tutulması salanmaldr. Topran 2  3 cm alt nemli olmalıdır. Bu bakımdan sıcak zamanlarda ¼sim her g¼n sulanmaldr. Ancak k aylarında sulamaya gerek yoktur. ¼timde diğer bir bakım işlemi ise gübrelemedir. ¼tim için gübreleme programı uygulamaya kalktmzda yaz ¼ncesi ve k ¼ncesi uygulama yapmak gerekir. Bu bakımdan genellikle eyl¼, ekim, kasım, mart, nisan ve mayıs aylarında metre kareye 55 gr olacak yekilde kompoze gübre uygulanmalıdır. 39 UYGULAMA FAALYET lem Basamakları neriler i kliminize uygun ¼sim bitkilerini belirleyiniz. i Alannz için iyi toprak gerekli ise dardan humuslu toprak temin ediniz. i Topraya gerekli gübre ilavesi yapnz. i ¼tim alannz hangi y¼ntemle yeillendireceinize karar veriniz. i Uygulamanz yaptıktan sonra bakım işlemlerini düzenli yapnz. i Sulama yapnz. i lk biçim zamannz doğru tespit ediniz. i teidinin ortam şartlarına uygun olmasına dikkat ediniz. i Toprak hazrlnz iyi yapnz. i Uygun gübreleme yapnz. Özellikle ilk ayamada ¼simlenme oluncaya kadar köklenmeyi arttrc gübreler vermelisiniz. i Hangi y¼ntemle yaparsan yap mutlaka iyi bir toprak hazrl arttr. Unutmaynz. i Trmklama, silindirleme ¼sim gelişimi için ¼nemlidir. i Yeterince sulama yapmaya ¼zen gösteriniz. i Biçim işlemi düzenli aralıklarla yaplmaldr M , Bursa,rulo M Sanayi, Bursa,(hazır)rulo M cer¼nleri, Bursa rulo M Fiyatları, Bursa, rulo M Sektör¼ , Bursa RULO M lanlar,Bursa rulo M ... ADANA ADIYAMAN AFYON AĞRI AKSARAY AMASYA ANKARA ANTALYA ARTVN AYDIN BALIKESR BARTIN BATMAN BLECK BNGL BOLU

BURDUR BURSA Å†ANAKKALE Å†ANKIRI Å†ORUM DENÄ°ZLÄ° DÄ°YARBAKIR DÄ°ZCE EDÄ°RNE
ELAZIÅž ERZÄ°NCAN ERZURUM ESKÄ°ÅžEHÄ°R GAZÄ°ANTEP GÄ°RESUN GÄ°MÄ°ÅžHANE
HAKKARÄ° HATAY IÄžDIR ISPARTA Ä°STANBUL Ä°ZMÄ°R KAHRAMANMARAÅž KARABÄ°K
KARAMAN KARS KASTAMONU KAYSERÄ° KIRIKKALE KIRKLARELÄ° KIRÄžEHÄ°R KÄ°LÄ°S KOCAELÄ°
KONYA KÄ°TAHYA MALATYA MANÄ°SA MARDÄ°N MERSÄ°N MUÄžLA MUÄž NEVÄžEHÄ°R NÄ°ÅžDE
ORDU OSMANÄ°YE RÄ°ZE SAKARYA SAMSUN SÄ°Ä°RT SÄ°NOP SÄ°VAS ÅžANLI URFA TEKÄ°RDAÄž
TOKAT TRABZON TUNCELÄ° UÄžAK VAN YALOVA YOZGAT ZONGULDAKRulo Åšim bursa Rulo cim
bursa Rulo cim fiyat bursa Rulo cim fiyatlarÄ± bursa Rulo cim fiyat al bursa Rulo cim uygula bursa Rulo cim
uygulama bursa Rulo cim uygulamasÄ± bursa Rulo cim al bursa Rulo cim dÄ¼zenleme bursa Rulo cim
peyzaj bursa Rulo cim firmasÄ± bursa Rulo cim firmalarÄ± bursa Rulo cim Å¼retimi bursa Rulo cim
Å¼rÄ¼nleri bursa Rulo cim satÄ±ÄŸÄ± bursa Rulo cim sipariÅŸ bursa Rulo cim teklif bursa Rulo cim teklif al
bursa Rulo cim satÄ±n al bursa Rulo cim sipariÅŸi bursa Rulo cim serme bursa Rulo cim kesme bursa Rulo
cim satÄ±s bursa Rulo cim satÄ±ÄŸ bursa Rulo cim firma bursa Rulo cim firmasÄ± bursa Rulo cim
firmalarÄ± bursa Rulo cim Å¼retim Rulo cim pazarÄ± Rulo cim sermesi Rulo cim dÄ¼zenlemesi Rulo cim
temini Rulo cim sanayii Rulo cim tohumu Rulo cim ÅšeÄŸitleri Rulo cim sipariÅŸ et tel: 05353583714
tesisimiz 200 dÄ¼nÄ¼mdÄ¼rÄ¼retimini ve uygulamasÄ±nÄ± yapan firmadan rulo Åšim



bursa rulo cim

Bursa rulo cim bakis hazir rulo cim uretimi ve uygulamasini yapan firmadan [\[Ä°zerÄ¼n DetayÄ±...\]](#)



hazÄ±r Åšim

hazÄ±r rulo Åšim Å¼retimden. [\[Ä°zerÄ¼n DetayÄ±...\]](#)



hazÄ±r rulo Åšim

[\[Ä°zerÄ¼n DetayÄ±...\]](#)



hazir rulo cim 1

Kaliteli rulo cim birinci elden [\[ÄcerÄ¼n DetayÄ±...\] \]](#)



rulo ÄŒim .

HazÄ±r rulo ÄŒim Ä¼retimi, pazarlamasÄ± ve uygulamasÄ± yapan firma dan hazÄ±r rulo ÄŒim [\[ÄcerÄ¼n DetayÄ±...\] \]](#)

-
-
-
-
-

« « BaÄ¼la
« Ä¼nceki
1
Sonraki »
Son »»

SonuÄŒlar 1 - 5 / 5