

होमओनर वॉटर गाइड लॉन केयर

बसंत और गर्मियों के दौरान, आपके पानी का उपयोग आउटडोर पानी देने की गतिविधियों के कारण 30 से 40 प्रतिशत तक बढ़ सकता है। इन लॉन केयर सलाहों का पालन करके स्वस्थ लॉन रखते हुए अपने पानी के बिल पर पैसे बचाएँ। अपने नए या मौजूदा लॉन को पानी देने की अधिक सलाहों के लिए हमारी वॉटरिंग 101 गाइड की जाँच करना सुनिश्चित करें।

अपने लॉन को सीमित करें

लॉन मनोरंजन के क्षेत्रों के लिए महान हैं, लेकिन उन्हें अन्य वनस्पति की तुलना में अधिक पानी और आमतौर पर अधिक रखरखाव की आवश्यकता होती है। नए यार्ड की योजना बनाते समय, या अनुपयोगी मौजूदा हरित क्षेत्र को यार्डस्मार्ट पौधों, झाड़ियों या ग्राउंडकवर्स के साथ बदलते समय अपने लॉन स्पेस को सीमित करने पर विचार करें। अपने नए या मौजूदा लॉन को पानी देने और अधिक सलाहों के लिए होमओनर वॉटर गाइड - वॉटरिंग 101 और होमओनर वॉटर गाइड - एफिशिएंट इरिगेशन की जाँच करना सुनिश्चित करें।





अपने लॉन की घास काटना (मोव करना)

क्या + क्यों: घास काटना (मोव करना) लॉन के नियमित रखरखाव, और एक अच्छा पड़ोसी होने का हिस्सा है। अपनी नियमित रूप से घास काटने (मोव करने) की प्रथाओं में निम्नलिखित सलाहों को शामिल करने से आपके लॉन को स्वस्थ और लचीला बनाए रखने और समग्र पानी देने की आवश्यकताओं को कम करने में सहायता मिल सकती है।

किस तरह:

- अपनी घास को तीन इंच लंबा रखें** – जब आप अपने लॉन को तीन इंच ऊँचा रखेंगे/गी, तो एक गहरी जड़ प्रणाली विकसित होगी और अधिक नमी बरकरार रहेगी। लंबी घास भी जड़ों को ठंडा रखने में सहायता करती है, जिससे आपके लॉन की सूखे और भीषण गर्मी की अवधियों को सहने की संभावना बढ़ जाती है।
- घास की कतरनों को अपने लॉन पर छोड़ दें** – ग्राससाइकिलिंग मिट्टी में पोषक तत्वों को लौटाती है जिससे कार्बनिक पदार्थ बढ़ते हैं, खरपतवार हतोत्साहित होती हैं, और नमी बने रहती है। लॉन को हरियाली बढ़ने में सहायता करने के लिए घास की कतरन मुफ्त उर्वरक प्रदान करती हैं।
- समय का चयन महत्वपूर्ण है** – घास गीली होने पर या मध्याह्न में जब सूर्य गर्म होता है तब अपनी घास न काटें।
- घास काटने के एक नियमित कार्यक्रम का पालन करें** – अपनी ग्लास ब्लेड के क्राउन को कटने से बचने के लिए आप हर बार काटने पर घास की लंबाई को एक तिहाई से अधिक नहीं निकालना चाहेंगे/गी। अपने लॉन की घास को बार-बार काटना आपकी घास को स्वस्थ रखने में सहायता करेगा।

क्या तुम्हें पता था?

सिटी ऑफ़ कैलगरी के कम्युनिटी स्टैंडर्ड बाइलॉज 5M2004 के तहत, निजी संपत्ति के मालिकों को यह सुनिश्चित अवश्य करना चाहिए कि घास की ऊँचाई 15 सेंटीमीटर (6 इंच) से अधिक नहीं बढ़नी चाहिए। एक स्वस्थ, सुंदर भूदृश्य बनाए रखना यह सब एक अच्छा पड़ोसी होने और कम्युनिटी का हिस्सा होने के बारे में है।

सहायक सुझाव: सुनिश्चित करें कि आपके लॉनमोवर पर ब्लेड तेज रहते हैं। यह साफ कटना सुनिश्चित करने में सहायता करेगा, जो बेहतर घास स्वास्थ्य को बढ़ावा देता है। ऐसे लॉन जो, विशेष रूप से ग्रीष्म की गर्मी के दौरान, बहुत छोटे काटे जाते हैं, उनके तनाव में होने और बीमारी के प्रति अतिसंवेदनशील होने की संभावना अधिक होती है।



अपने लॉन को एड्रेट करना

क्या + क्यों: आपके लॉन को साँस लेने की आवश्यकता होती है, और एड्रेशन सहायता कर सकता है। लॉन एड्रेशन में मिट्टी के छोटे डाटों या गुठलियों को लॉन से बाहर निकालना शामिल है। अधिकांश एड्रेशन एड्रेशन मशीन से यंत्रवत् किया जाता है। जैसे-जैसे लॉन की उम्र बढ़ती या भारी उपयोग सहता है, वैसे-वैसे मिट्टी ठोस होती जाती है। **घास की**

जड़ों को बढ़ने और पोषक तत्वों को अवशोषित करने के लिए ऑक्सीजन की आवश्यकता होती है, और ठोस मिट्टी के भीतर हवा की कुल मात्रा को कम करता है। एड्रेशन आपके लॉन को निम्नलिखित द्वारा लाभान्वित कर सकता है:

- मिट्टी के सूक्ष्मजीवों की गतिविधि को बढ़ा कर जो घास-फूस को सड़ाते हैं।
- लचीलापन बढ़ाने के लिए लॉन की गहरी रूटिंग होने देता है।
- रूटिंग में सुधार करके।
- अत्यधिक ठोस क्षेत्रों से उर्वरक और कीटनाशक के अपवाह को रोकने में सहायता करता है।

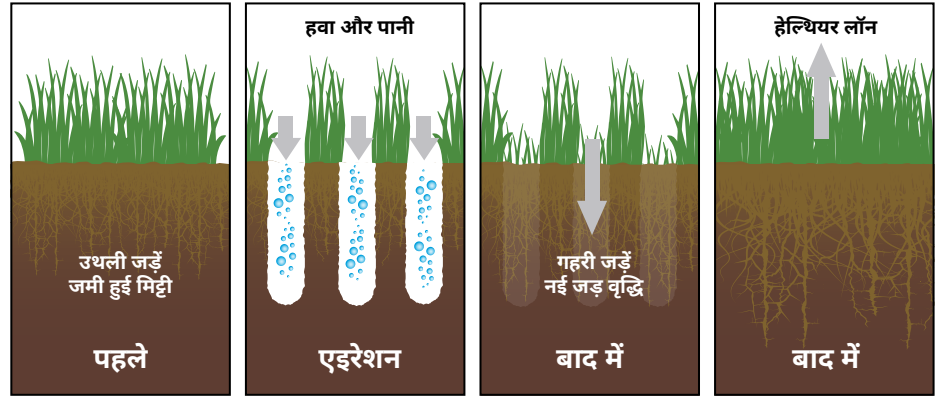
एड्रेशन अक्सर अधिबीजन या खाद डालने के बाद होता है - घास के बीज या उर्वरक को लॉन पर छिड़कना, जो नए बनाए गए छेदों में गिरता है (इस गाइड में फर्टिलाइजिंग और सीडिंग अनुभाग देखें)।

किस तरह: एड्रेटरों को कई बागानों या किराये के केंद्रों से किराए पर लिये जा सकते हैं, और कुछ भूदृश्य कंपनियाँ आपके लिए सेवा का प्रदर्शन करेंगी। सुनिश्चित करें कि मशीन में मिट्टी की गुठली को सतह पर लाने के लिए खोखले काँटे या चम्मच हैं। अल्बर्टा में, एड्रेट करने का सबसे अच्छा समय मई से जून और फिर सितंबर के मध्य में है। बेहतर है कि मिट्टी की कोर को लॉन पर छोड़ दिया जाए ताकि वे अंत में वापस इसमें काम कर सकें।

एड्रेट करते समय:

- ऐसी मिट्टियों के एड्रेट करने की अनुशंसा नहीं की जाती है जिनकी सतह के ठीक नीचे पत्थर, चट्टानें या पेड़ की जड़ें होती हैं। गुरु मृत्तिका वाली मिट्टियों को एड्रेट करना भी बहुत मुश्किल है।
- मिट्टी नम होनी चाहिए, लेकिन गीली नहीं। एड्रेट करने से दो दिन पहले लॉन को अच्छी तरह से पानी दिया जाना चाहिए, ताकि काँटे मिट्टी में गहराई तक प्रवेश कर सकें और मिट्टी की गुठलियाँ आसानी से काँटों से बाहर गिर सकें।
- यदि लंबे समय तक वर्षा के बाद एड्रेट कर रहे/ही हैं, तो तब तक इंतजार करना महत्वपूर्ण है जब तक कि मिट्टी कुछ सूख न जाए ताकि मिट्टी की गुठलियाँ खोखले टाइल में नहीं चिपकें
- अच्छा कवरेज सुनिश्चित करने के लिए कम से कम दो दिशाओं में लॉन को एड्रेट करें।
- ढलानों पर, इमारतों, पेड़ के तनों और भूदृश्य की क्यारियों के पास सावधान रहें।

सहायक सलाह: यदि एड्रेशन के बारे में संदेह में हैं, तो अपने लॉन से कम से कम 6 इंच गहरा एक कोर का नमूना लें। यदि घास की जड़ें केवल पहले 1-2 इंच तक बढ़ी हैं, तो आपकी मिट्टी ठोस हो सकती है और इसे एड्रेशन से लाभ हो सकता है। देर गर्मियों में सबसे कम और देर बसंत में सबसे गहरी ठंडी-मौसमी घास की जड़ें होने के साथ एक मौसमी प्रभाव की अपेक्षा करें।





प्रसुप्त बनाम मृत घास - मैं कैसे पता करूँ?

एक भूरे रंग के लॉन का हमेशा यह मतलब नहीं होता है कि आपका लॉन मृत हो चुका है - यह सिर्फ प्रसुप्त हो सकता है। जब सर्दी के ठंडे महीनों के लिए घास प्रसुप्त हो जाती है, तो यह पानी और पोषक तत्वों को संरक्षित करने के लिए यह बंद हो जाती है और भूरे रंग की हो जाती है। अगर आपके लॉन को चरम गर्मी या पानी की कमी का तनाव हो तब भी गर्मी में घास प्रसुप्त हो सकती है। लॉन की प्रसुप्ति आमतौर पर अस्थायी होती है और जैसे-जैसे तनावपूर्ण स्थिति कम होती है स्वाभाविक रूप से ठीक हो जाएगी।

ठंडा मौसम या सूखे के प्रति सहिष्णु घास प्रजातियों का चयन करना महत्वपूर्ण है - लंबे समय तक गर्मी की अवधि के दौरान ये प्रजातियाँ स्वाभाविक रूप से प्रसुप्त हो जाएँगी और सही तापमान लौटने पर फिर से हरी हो जाएँगी।

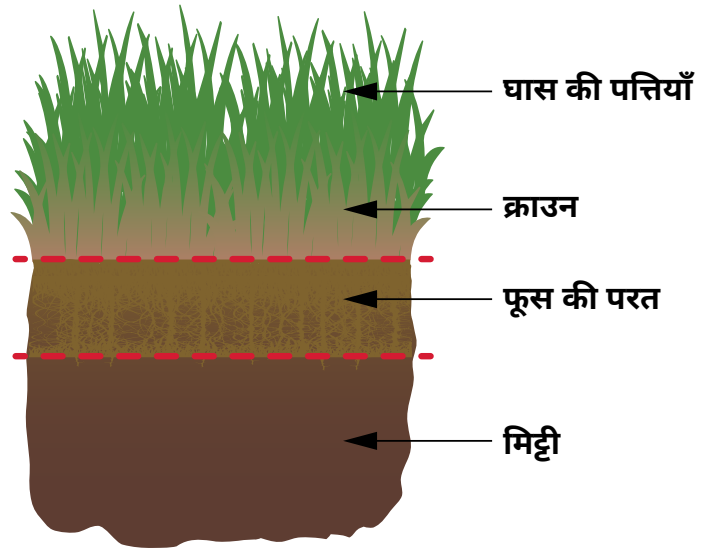
यदि आप थोड़े से या बिना किसी प्रतिरोध के अपनी घास को उखाड़ सकते हैं, या भूरे रंग का रंग आपके लॉन पर एक समान नहीं है (अर्थात् भूरे रंग के अलग-अलग पैच हैं), तो आपकी घास मृत हो सकती है।

डीथैच करना

क्या + क्यों: थैच मृत तनों और जड़ों की परत होती है जो मिट्टी की सतह से ऊपर बन जाती हैं। इस बात पर निर्भर करते हुए कि कितना मौजूद है थैच आपके लॉन के लिए फायदेमंद या हानिकारक हो सकता है। लॉन में, आधा इंच या उससे कम की, थैच की एक पतली सी परत तापमान की चरम सीमाओं और बदलती हुई मिट्टी की नमी के खिलाफ इन्सुलेशन प्रदान कर सकती है। एक इंच या उससे अधिक की थैच की मोटी परत, पोषक तत्वों को अवशोषित करने की आपकी लॉन की क्षमता को प्रभावित कर सकती है। गीली थैच अधिक पानी को रोक सकती है, जो ऑक्सीजन को मिट्टी में मिलने से रोकती है।

किस तरह: थैचिंग के लिए सबसे अच्छा समय तभी होता है ठीक जब आपका लॉन हरा होता है। एक नए लॉन या गीले लॉन को थैच न करें। आपके लॉन को डीथैच करने के दो मुख्य तरीके हैं:

1. किसी लीफ रैक, गार्डन रैक या थैचिंग रैक से मैनुअल रूप से।
 2. किसी पावर डिटैचर या किसी पावर रैक से। दोनों को एक ही मशीन के साथ किया जाता है - अंतर गहराई का होता है जिस पर काटने वाले चाकू सेट किए जाते हैं। जब पावर रैकिंग करते हैं, तो डिटैचिंग मशीन को ऊँचा सेट किया जाता है ताकि ब्लेड सिर्फ सतह को छूते हुए निकलें। डीथैच करने के लिए, मशीन को नीचे सेट किया जाता है ताकि ब्लेड मिट्टी की सतह में पहुँच जाएँ।
- पावर डिथैचर किराए पर लिये जा सकते हैं या आप इसे आपके लिए करने के लिए किसी पेशेवर को हायर कर दे सकते/ती हैं। ध्यान दें कि वे बहुत भारी हो सकते हैं और परिवहन के लिए आमतौर पर एक से अधिक लोगों की आवश्यकता होगी।
- डिथैच करने से पहले, अपने लॉन को उसकी सामान्य मोविंग ऊँचाई के लगभग आधे तक मोव करें।



अपने डीथैचर पर ब्लेड की गहराई और अंतराल को सेट करें। आमतौर पर ब्लेडों की गहराई को थैच को हटाने के लिए मिट्टी में आधा इंच तक काटने और मिट्टी की सतह को हिलाने के लिए सेट किया जाता है। अंतराल के लिए, कठोर और ठंडे मौसम घास के लिए आमतौर पर लगभग एक से दो इंच की आवश्यकता होती है।

बेहतर कवरेज के लिए आपके द्वारा थैच किए जा रहे क्षेत्र पर क्रॉसिंग पैटर्न्स के साथ कुछ पास बनाएँ।

एक बार समाप्त होने के बाद, अपने लॉन से समस्त थैच और मलबे को निकालना सुनिश्चित करें। आप इस सामग्री को अपने ग्रीन कार्ट में रख सकते/ती हैं।

आपके लॉन के डीथैच हो जाने के बाद आमतौर पर आपके लॉन को खाद देने या उसमें फिर से बीज डालने के लिए एक अच्छा समय है। यदि आप फिर से बीज डालते हैं, तो मिट्टी में बीजों को रेक करके फॉलो-अप करें, खाद डालें और कम्पोस्ट जैसे कार्बनिक पदार्थ का एक हल्का आवरण प्रयोग करें।

डीथैचिंग के बाद के दिनों में, विशेष रूप से उच्च गर्मी और सूखे के समय के दौरान, अपने लॉन को अतिरिक्त पानी देना एक अच्छा विचार है।



सहायक सुझाव: यदि आपके पास एक स्वचालित सिंचाई प्रणाली है, तो ध्वज या छड़ी के साथ हेड को चिह्नित करना सुनिश्चित करें ताकि आप उन्हें नुकसान पहुँचाने से बच सकें।

खाद देना

क्या + क्यों: आपके लॉन को खाद देने से महत्वपूर्ण पोषक तत्व मिलते हैं जो स्वस्थ विकास में सहायता करते हैं। स्थापित लॉन को आमतौर पर खाद देने की आवश्यकता नहीं होती है, लेकिन यदि आप खाद देने जा रहे/ही हैं, तो इन सलाहों का पालन करें।

किस तरह:

खादों पर विचार करते समय, धीमी गति से रिलीज होने किस्म चुनें। यह आपके पौधों को पोषण के छोटे-छोटे विस्फोट देने के बजाय समय पर धीरे-धीरे पोषित करेगी जो खादों के प्रदान को जल्दी से रिलीज करती हैं। गुणवत्ता वाली धीमी गति से रिलीज होने वाली खादें समय के साथ उचित संतुलित पोषण प्रदान करेंगी ताकि एक स्वस्थ पौधे और जड़ प्रणाली विकसित की जा सके जो गर्मी, ठंड, सूखे और अन्य तनावों का मुकाबला करती है।

प्रारंभिक गर्मियों (आपके लॉन के सक्रिय रूप से विकसित होने के बाद) और खाद देने के लिए पतझड़ सबसे अच्छा समय है। पतझड़ में खाद देना घास की सर्दियों की मजबूती को बढ़ाता है और पोषक तत्व, विशेष रूप से पोटेशियम, प्रदान करता है, जो टर्फ को मजबूत बनाता है। आपके द्वारा खाद दिए जाने के दिन का विशिष्ट समय मौसम की स्थितियों पर निर्भर करता है। यदि अगले 24 घंटों के भीतर बारिश का पूर्वानुमान है तो खाद नहीं दी जानी चाहिए। खाद देने के बाद अपने लॉन पर अधिक पानी न डालें इसके लिए सावधान रहें - इससे पोषक तत्व आपके लॉन से निथर कर दूर बह कर स्टॉर्मड्रेन में जा सकते हैं, और अंततः हमारी नदियों में जा सकते हैं। किसी भी खाद का उपयोग करने से पहले हमेशा बैग पर दिए गए निर्देशों को ध्यान से पढ़ें।

कम्पोस्ट जैसी जैविक लॉन खाद भी विटामिन और खनिज प्रदान करती है जिसे आपका लॉन रसीला और हरा रहने के लिए उपयोग करता है। खाद की इस विशेष किस्म में प्रसंस्कृत पशु उत्पादों या अपशिष्ट से प्राप्त पशु प्रोटीन, पोटाश, समुद्री शैवाल, खाद, कम्पोस्ट और कॉर्न ग्लुटेन मील शामिल हो सकते हैं।

सहायक सुझाव: नाइट्रोजन का प्रतिशत हमेशा खाद के बैग पर तीन संख्याओं में से पहला होता है। उदाहरण के लिए, एक 34-6-6 खाद प्रति बैग वजन में 34 प्रतिशत नाइट्रोजन होता है। लेकिन यह संख्या अकेले इस बारे में ज्यादा नहीं बताती है कि उत्पाद में वास्तव में किस प्रकार का नाइट्रोजन है। धीमी गति से रिलीज होने वाली खाद के लिए नाइट्रोजन-फॉस्फोरस-पोटेशियम का सही अनुपात 23-3-3- है।





- प्रति वर्ष दो से तीन बार दिए जाने वाली जैविक लॉन खाद आपके लॉन की पोषक आवश्यकताओं के आधार पर कई कृत्रिम उपचारों का स्थान ले सकती है। यह याद रखना महत्वपूर्ण है कि खाद देना स्वस्थ लॉन की एक मजबूत रखरखाव प्रथाओं का केवल एक घटक है।
- किसी कार्ट या हैंड स्प्रेडर से खाद देते समय एक पाउंड नाइट्रोजन का लगभग एक चौथाई प्रयोग करें। यह वर्ष के दौरान नाइट्रोजन की थोड़ी मात्रा प्रदान करने में भी सहायता करता है; ग्रास साइकिलिंग (लॉन पर घास की कतरनों को छोड़ना) ऐसा करने का सही तरीका है।

मौजूदा लॉन में बीज डालना

क्या + क्यों: अपने लॉन के घनत्व को बढ़ाने के लिए ओवरसीडिंग आवश्यक हो सकती है। घने लॉन में कम खरपतवार होती हैं और यह अधिक स्वस्थ होता है। कीट, चरम मौसम की स्थिति और उपेक्षित प्रबंधन भी लॉन को नुकसान पहुंचा सकते हैं, भले ही मिट्टी अच्छी स्थिति में हो। यदि आपका लॉन थोड़ा कम घना है, तो इसे उचित मोविंग, खाद और पानी देने की प्रथाओं की आवश्यकता हो सकती है। हालाँकि, यदि यह सहायता नहीं करता है, तो गुणवत्ता वाले लॉन बीज के साथ ओवरसीडिंग उत्तर हो सकता है।

किस तरह: अपने बीज को चुनना - ठंडे मौसम की किस्मों का उपयोग करना याद रखते हुए, उच्च फ़ेसक्यूफ़ सामग्री (कम से कम 60 प्रतिशत) और कम केंटुकी ब्लू सामग्री (अधिक से अधिक 20 प्रतिशत) वाले किसी घास के बीज को चुनें। ऐसे बीज मिश्रण का चयन करें जो न केवल शुद्धता और अंकुरण जैसी भौतिक बीज विशेषताओं में उच्च हों, बल्कि अभीष्ट उपयोग के लिए घास प्रजातियों की सबसे अच्छी संरचना से भी युक्त हों। लंबी अवधि में, मिश्रण एक अधिक टिकाऊ लॉन का उत्पादन करते हैं।

- इससे पहले कि आप कम घने क्षेत्रों में बीज को फैलाएँ, यह सुनिश्चित करें कि यह मिट्टी-से-बीज के संपर्क के लिए, और किसी भी मृत घास या मलबे को रोक करके दूर करने के लिए के लिए अच्छी मिट्टी होगी। ओवरसीडिंग करने से पहले लॉन को तैयार करने के लिए डेथैचर्स, एड्रैटर्स या वर्टिकल मोवर्स का भी उपयोग किया जा सकता है।
- बारिश से एक दिन पहले अपने ओवरसाइडिंग का समय निर्धारित करें। गर्म मौसम के पूर्वानुमान से पहले न करें। अंकुरित होने के लिए बीज को पानी की आवश्यकता होगी।
- यदि लॉन कम घना है तो प्रति 1,000 वर्ग फीट या उससे अधिक पर 900 ग्राम (2 पाउंड) प्रयोग करें (1.8 किलोग्राम या तीन से चार पाउंड तक)। अपने नए बीज डाले गए लॉन को पानी देने के बारे में अधिक जानकारी के लिए वॉटरिंग 101 गाइड का संदर्भ लें।

सहायक सुझाव: मिट्टी की उर्वरता, नमी की उपलब्धता, धूप के स्तर और यातायात मिश्रण के प्रकार को प्रभावित करते हैं जो आपके यार्ड के लिए सर्वोत्तम परिणाम प्रदान करेंगे। घास के बीज की किस्मों के मिश्रण से अपने लॉन को बोना देखें। लॉन बीज के सूखे सहिष्णु मिश्रणों के लिए कैलगरी में स्थानीय नर्सरी और उद्यान केंद्रों की जाँच करें।

अपने घास के मैदान की घास के प्रकार का चयन करना

अपने लॉन में घास डालना (सॉड करना) बीज से एक लॉन शुरू करने का एक तेज विकल्प हो सकता है। हालाँकि, घास के बीज के मिश्रण को सावधानी से तथा आपके लॉन को प्राप्त होने वाली देखभाल और उपयोग के अनुसार चुनना महत्वपूर्ण है।

देशी, सूखा-सहिष्णु सॉड तलाश करें, जैसे कि ऐसा सॉड जिसमें ऊँचे फेस्क्यू हों। इनके लिए कम सिंचाई और रखरखाव की आवश्यकता होगी, ये अलग-अलग मिट्टी की परिस्थितियों में पनपेंगी और कैलगरी की जलवायु के अधिक अच्छी होंगी।

केंटुकी ब्लूग्रास मिश्रण, जबकि रोग के लिए अच्छी और हरी होने में त्वरित होती है, इसे देशी, सूखे सहिष्णु प्रजातियों की तुलना में अधिक सिंचाई और रखरखाव की आवश्यकता होगी। सॉड के प्रकारों के लिए अपनी स्थानीय नर्सरी की जाँच करें।



स्वस्थ मिट्टी = स्वस्थ लॉन

आपका लॉन केवल उतना ही स्वस्थ होता है जितना कि उसके नीचे की मिट्टी। मृदा परीक्षण मिट्टी में उपलब्ध पौधों के पोषक तत्वों को मापता है, मिट्टी कितनी अम्लीय है इस बात को और इसकी कार्बनिक पदार्थ सामग्री को मापता है। आपको अपनी मिट्टी का परीक्षण करना चाहिए क्योंकि उस जानकारी के आधार पर आपके लॉन के लिए खाद और चूने की अनुशंसाएँ की जा सकती हैं।

मृदा परीक्षण में दो चरण शामिल हैं।

1. अपने लॉन से मिट्टी का नमूना लें।
2. इसे विश्लेषण के लिए किसी प्रयोगशाला में भेजें।

चूंकि फ्रंट और बैक यार्ड के साथ अक्सर अलग-अलग व्यवहार किया जाता है, इसलिए आपको प्रत्येक क्षेत्र से अलग-अलग नमूने लेने चाहिए। लॉन से ली गई मिट्टी को सब्जी और फूलों के बागानों से ली गई मिट्टी के साथ न मिलाएँ।

कैलगरी मिट्टी अधिक चिकनी मिट्टी-आधारित और क्षारीय होती है, और आमतौर पर गुणवत्ता में सुधार के लिए कम्पोस्ट के साथ संशोधित की जा सकती है। मुफ्त खाद पिकअप की दिनांकों और स्थानों के लिए calgary.ca की जाँच करें।



अपने लॉन को शीत ऋतु के लिये तैयार करना

जिन क्रियाओं को आप पतझड़ में करते/ती हैं, वे आपको बसंत ऋतु में एक स्वस्थ लॉन स्थापित करने के लिए तैयार करेंगी।

- अगस्त के अंत से शुरू करके, अपनी घास को लंबा छोड़ दें। यह आपकी घास को सर्दियों को बेहतर ढंग से सहन करने में सहायता करेगा।
- अपनी घास को प्रसुप्ति में बढ़ने दें। एक बार जब दिन की लंबाई छोटी होने लगे और रातें ठंडी होने लगे तो लॉन में पानी देना बंद कर दें।
- तापमान कम होने से पहले, अपने होज़ को टूटने और ठंड से बचाने के लिए उन्हें खाली करना, अपने बारिश की बैरल को खाली करना और उन्हें दूर स्टोर करना सुनिश्चित करें।

किसी यार्ड को शुरू से आरंभ करना

अपने यार्ड को शुरू से आरंभ करना एक हतोत्साही काम की तरह लग सकता है। अपने यार्ड की ठीक से योजना बनाने के लिए समय निकालने से आपको एक मूर्त रूप योजना बनाने में सहायता मिलेगी। इन सरल चरणों का पालन करने से आप कैलगरी में बागवानी की सफलता के लिए स्थापित होंगे।

1. **अपने यार्ड के लिए एक योजना बनाएँ।** यार्डस्मार्ट प्लानिंग + डिजाइन बुकलेट का उपयोग करें, और दस प्लानिंग और डिजाइन चरणों का पालन करें। कुछ प्रमुख विचारणों में शामिल हैं:
 - अपने यार्ड को जानना - ध्यान दें कि धूप और छायादार क्षेत्र कहाँ हैं और कहाँ पानी के ड्रेन और पूल हैं।
 - अपनी भूदृश्य जरूरतों और आवश्यकताओं को प्राथमिकता देना - अपने उद्देश्यों को परिभाषित करें और पहचानें कि उपयोगकर्ता कौन होंगे। क्या आपको पालतू जानवरों और बच्चों के लिए लॉन की जगह की आवश्यकता है; क्या आप चाहते/ती हैं कि आपका यार्ड कम रखरखाव वाला हो; क्या आप सब्जिया उगाना चाहते/ती हैं; क्या आप एक आउटडोर बैठने की जगह चाहते/ती हैं?
 - एक डिजाइन बनाना और पौधों का चयन करना - बगीचे के क्षेत्रों में जो उनकी आवश्यकताओं के अनुरूप हों एक जैसी पानी की आवश्यकता वाले पौधों को एक साथ समूहित करें। उन देशी पौधों या पौधों का विकल्प लें, जो कम जल-उपयोगकर्ता होने के लिए समय की कसौटी पर खरे उतरे हैं जो कैलगरी की जलवायु में पनपते हैं। अनुशंसित मजबूत, पानी के अनुकूल पेड़ों और झाड़ियों, और वार्षिक और बारहमासी के लिए यार्डस्मार्ट सामग्रियों से परामर्श करें।



2. **समयसीमाओं पर विचार करें।** यदि आप बीज से कोई लॉन बना रहे/ही हैं या नया घास का मैदान जोड़ रहे हैं, तो आपको अंकुरण और स्थापना की समयसीमाओं का ध्यान रखने की आवश्यकता होगी। भूलें नहीं - आपको एक बार में ही सब कुछ नहीं करना है। यथार्थवादी लक्ष्य निर्धारित करें जिसे आप प्रत्येक मौसम में प्राप्त कर सकें। अपनी नई परियोजनाओं को शुरू करने का सबसे अच्छा समय बसंत ऋतु में है।

3. **अपनी मिट्टी में सुधार करें।** स्वस्थ बाग या लॉन के लिए **अच्छी गुणवत्ता वाली मिट्टी का कम से कम आठ इंच** का आधार अनुशंसित है। किसी परियोजना के लिए आपको कितनी मिट्टी की आवश्यकता है यह निर्धारित करने के लिए calgary.ca पर एक ऑनलाइन शीर्ष मिट्टी कैलकुलेटर उपलब्ध है। भारी-मिट्टी वाली मिट्टी धीरे-धीरे ड्रेन होती है जबकि रेतीली या पथरीली मिट्टी बहुत जल्दी ड्रेन हो जाती है। अपनी मिट्टी की अवशोषण और जल-धारण क्षमता और ड्रेनेज में सुधार करने के लिए कम्पोस्ट मिलाएँ।

4. **किसी लॉन को शुरू से आरंभ करें।** अपनी जमीन को ठीक से समतल करें और सुनिश्चित करें कि आपके पास कम से कम छह इंच अच्छी कम्पोस्ट है। आप अपने लॉन को नए बीज या नए घास के मैदान के साथ शुरू करना चुन सकते हैं। नए बीजों को अंकुरित होने में तीन सप्ताह तक का समय लगेगा जबकि नया घास का मैदान ज्यादा तेजी से होगा। सुनिश्चित करें कि आप सही बीज मिश्रण या घास के मैदान के प्रकार का चयन कर रहे/ही हैं (बीज के प्रकारों के लिए "सीडिंग एन एग्जिस्टिंग लॉन" अनुभाग देखें)। यह महत्वपूर्ण है कि आप स्थापित होने तक एक सुसंगत वाटरिंग शेड्यूल बनाए रखें। अपने नए स्थापित लॉन को पानी देने के बारे में अधिक जानकारी के लिए वाटरिंग 101 गाइड का संदर्भ लें।

5. **आधी सड़ी हुई घास (मलच) का उपयोग करें।** छाल, लकड़ी के चिप्स और पत्थर मिट्टी से वाष्पीकरण को कम करने में सहायता करते हैं, खरपतवार के विकास को रोकते हैं और मिट्टी के नुकसान को कम करते हैं, जो आपके पौधों को अतिरिक्त पानी प्रदान करने में सहायता करता है।

6. **रोगग्रस्त खरपतवार, पेड़ों और झाड़ियों का निपटान करें।** यदि आपके यार्ड की ओवरहॉलिंग में रोगग्रस्त पेड़ों और झाड़ियों, या हानिकारक या आक्रामक खरपतवारों को निकालना शामिल है, तो उनके उचित निपटान के बारे में जानकारी के लिए calgary.ca पर कौन कहाँ जाता है की जाँच करना याद रखें।

7. **जब संदेह में हों, तो सहायता माँगें।** Calgary.ca पर देखने या 311 से संपर्क करने के लिए स्वतंत्र महसूस करें और उत्तर खोजने में हम आपकी सहायता करेंगे। इसके अलावा, कैसे करें की जानकारी के लिए बागवानी पुस्तक से परामर्श करने पर विचार करें या अपने स्थानीय उद्यान-केंद्र विशेषज्ञ से बात करें।



सहायक सुझाव: दि सिटी ऑफ़ कैलगरी मुफ्त आधी सड़ी हुई घास (मलच) और कम्पोस्ट उठाने की दिनांकें प्रदान करता है। दिनांकों और स्थानों के लिए calgary.ca की जाँच करें।

