Zeitschrift: Heimatbuch Meilen

Herausgeber: Vereinigung Heimatbuch Meilen

Band: 49 (2009)

Artikel: Pflegeleichte Kiesrabatten

Autor: Zollinger, Ueli

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-953966

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 03.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Pflegeleichte Kiesrabatten







Bepflanzung mit Salbei, Zierlauch, Schwertlilie, Fakellilie und Anaphalis. Pflanzenzusammenstellung für heisse, trockene, sonnige Standorte.

Öffentliche Grünflächen belasten das Budget der Gemeinde. Um Steuergelder zu sparen ist es deshalb unumgänglich, sie pflegeleicht zu gestalten. Einerseits bei der Erstellung von neuen Grünflächen und andererseits im Unterhalt von bereits bestehenden Anlagen lässt sich mit einer sorgfältigen Planung, guter Substratwahl und einer standortgerechten Pflanzenverwendung einiges an Arbeitsaufwand einsparen.

In den Versuchsgärten von deutschen, österreichischen und schweizerischen Forschungsanstalten haben Fachleute Pflanzenzusammenstellungen auf ihre Dauerhaftigkeit, ihren Schmuckwert und ihre Standortgerechtigkeit hin untersucht.

Auch der Pflegeaufwand für die jeweiligen Bepflanzungstypen wurde über Jahre festgehalten. Man drückt ihn nun zur Kostenermittlung in Minuten pro Quadratmeter aus, berechnet auf ein Jahr. So benötigt zum Beispiel eine Wechselflorrabatte wie bei der Fährenzufahrt in Meilen etwa 30 – 40 min/m² und braucht dazu zweimal im Jahr neue Pflanzen. Dafür erfreut uns das ganze Jahr ein andauernder Blütenschmuck. Die «naturnahen Strasseninseln» an der Bruechstrasse benötigen dagegen nur etwa 15 – 20 min/m², also rund die Hälfte. Zudem wird nicht nachgepflanzt, da die einheimischen Blütenstauden mehrjährig sind oder sich in entstehende Lücken selber aussäen. Die sorgfältig und standortgerecht ausgewählten einheimischen Pflanzen erhalten so in diesen Flächen ein Verbreitungsgebiet, wo sie sonst auf überbautem oder landwirtschaftlich genutztem Boden verdrängt werden. Der Nachteil dieser Bepflanzungsvariante ist der kurze Blütenschmuck.

In den heutigen Pflanzenkombinationen sucht man die Erfahrungen aus den naturnahen Rabatten und die neuesten Forschungsergebnisse zu kombinieren. Wir erhalten so eine kostengünstige und trotzdem über das ganze Jahr hinweg attraktive Verkehrsflächenbegrünung. Neu ist dabei die Durchmischung von fremdländischen und einheimischen Pflanzen. gleich bleibt die standortgerechte Pflanzenwahl. Schon bei der Erstellung der Pflanzenfläche kann einiger Aufwand eingespart werden. So hat man zum Beispiel bei der Rabatte in Dollikon (Dollikerstr./Dörfli) die Kieskofferung, die für den Strassenbau benötigt war, in der Rabatte belassen und nicht wie für Wechselflorrabatten ausgehoben und durch Kulturerde ersetzt. Für diesen sehr trockenen, durch-



Meilen: Im Vordergrund Pflanzen für den Halbschatten unter der grossen Platane. Im Hintergrund Pflanzen für sonnige Kiesrabatten, dazu Detail im grossen Bild S. 114.

lässigen und heissen Standort stellte die Firma Ammann Gartenbau eine Pflanzenkombination zusammen, die dann vom Gemeindemitarbeiter gepflanzt und gepflegt wird. Die standortgerechte Auswahl der Pflanzen gewährt durch verschiedene Blattfärbungen, abwechselnde Blütezeiten und schmückende Fruchtstände im Winter das ganze Jahr hindurch ein attraktives Aussehen dieser Rabatte. Durch die kiesige Bodenstruktur können sich Unkräuter nur schwierig ansiedeln. Der magere Untergrund verringert die Wüchsigkeit der Blütenstauden und es kann dadurch auch beim Rückschnitt gespart werden. Durch all diese Massnahmen vermindert sich die Jahrespflege auf etwa $9 - 12 \text{ min/m}^2$. Bei der Pflanzenwahl ist zusätzlich wichtig, dass man nicht einfach nur die Grundrezepte der Forschungsanstalten oder Pflanzenanbieter verwendet. Entscheidend ist, die mikroklimatischen Bedingungen jedes Standortes zu berücksichtigen – eine Aufgabe, die viel Fachwissen erfordert. Nur durch eine standortgerechte Zusammenstellung können wir die Dauerhaftigkeit einer Bepflanzung erreichen und aufwändige und teure Umpflanzungen vermeiden.

Dass es trotzdem Erneuerungen braucht, zeigt die Neubepflanzung der Rabatte in der Hornkurve, die in Zusammenarbeit mit der Unterhaltsabteilung der Gemeinde erstellt wurde. Die überalterten und feuerbrandgefährdeten Cotoneaster-Bodendecker mussten entfernt, das stark durchwurzelte Erdreich etwa 50 cm tief ausgehoben und durch Kies ersetzt werden. Diese Arbeiten führten Gemeindemitarbeiter aus, während die Pflanzplanung und der Unterhalt die Aufgabe von Gärtnern war, da diese Arbeiten eine sehr gute Pflanzenkennntnis erfordern. Doch genau dadurch entsteht ein kostengünstiger und trotzdem attraktiver Blumen- und Pflanzenschmuck in unserer Gemeinde.

Ueli Zollinger ist Geschäftsführer der Firma Ammann Gartenbau AG.

Chronik

Politik, Ämter, Einwohner

Karin Aeschlimann

- Nach dem Gemeinderat genehmigt auch die Baudirektion des Kantons Zürich den privaten Gestaltungsplan Mariafeld/Bienenwiese sowie den privaten Gestaltungsplan Giessen.
- Das ehemals öffentliche Alters- und Pflegeheim Wäckerling in Uetikon, wo auch Meilemerinnen und Meilemer ihren Lebensabend verbringen, geht definitiv an den privaten Altersheimbetreiber Kurt di Gallo über. Mitte August wird zudem eine neue Tagesstätte zur punktuellen Entlastung von Angehörigen eröffnet.
- Bei der Sanierung des Zweienbachweihers stellt sich heraus, dass mehr Ablagerungen zu entfernen sind, als ursprünglich angenommen wurde. Deshalb stellt der Gemeinderat Fr. 180'000.– für die gründliche Reinigung bereit.
- Die Gemeinde unterstützt das Neubauprojekt der Erlenbacher Martin-Stiftung unter dem Titel «vorgezogene Inlandhilfe» mit Fr. 25'000.–. Bereits Ende 2003 waren Fr. 70'000.– gesprochen worden.
- Die politische Gemeinde bildet insgesamt sechs Lehrlinge aus: drei als Kaufmann, zwei als Betriebspraktiker und einen als Geomatiker. Ein Kaufmann und ein Betriebspraktiker beenden ihre Lehrzeit erfolgreich.
- Die Gemeinde schliesst für die neue Holzschnitzelheizung auf der Allmend mit der Elektra Baselland einen Contractingvertrag ab, das heisst, die Elektra wird sich um Bau und Betrieb der Anlage kümmern.
- Auf der Sportanlage Allmend wird der 14-jährige Kunstrasenbelag ersetzt; der Gemeinderat bewilligt dafür einen Kredit von Fr. 350'000.—.
- Für die Teilnahme der Gemeinde an der Gewerbeausstellung «Meilexpo.09» genehmigt der Gemeinderat einen Kredit von Fr. 70'000.–.
- Die Bewohner der Alterssiedlung «Platten» freuen sich über einen

Juli 2008