

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 117/118 (1941)
Heft: 15: Sonderheft über Landschaftsgestaltung

Artikel: Einfriedungen in der offenen Landschaft
Autor: Schweizer, Johannes Erwin
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-83422>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

Wenn wir in unserem Lande Umschau halten, sehen wir, dass die Zahl wirklich guter Rastplätze überaus klein ist. Das gilt für die Autostrassen des Mittellandes, noch viel mehr für diejenigen des Jura und der Vor- und Hochalpen. Es liegt dies zum Teil daran, dass unsere Strassen, besonders die unvergleichlich schönen Passübergänge des Hochgebirges, in ihrer Anlage um mehr als ein Jahrhundert zurückliegen. Vergleichsweise finden wir daher an den Hochalpenstrassen jüngern Datums des Auslandes, wie am Grossglockner aus dem Jahre 1935, zahlreichere und vor allem geräumigere Rastplätze. Auf diesem Gebiete wäre nun Gelegenheit für produktive Arbeitsbeschaffung gegeben, wobei wir der Meinung sind, dass bei solchen Aufgaben der Landschaftsgestalter unbedingt mitzureden habe.

Wie die Strassen, so sollen auch die Aussichts- und Parkplätze mit feinstem Gefühl für das Bestehende, für das Wesen einer Landschaft geschaffen werden. Hier gilt der Grundsatz der Bodenständigkeit und der, sich möglichst zu bescheiden, um der Gefahr des Zuviel im Baulichen und Pflanzlichen zu begegnen. Gebaut wird dort, wo es notwendig ist, seien es Stützmauern und Futtermauern, seien es Brüstungsmauern, die den Platz rahmen und am Steilhang tatsächlich und optisch Halt geben. Eine solche Mauer muss handwerksgerecht, wenn möglich aus heimischem Steinmaterial, niedrig und breit — als Regel gilt Höhe plus Breite gleich 100 cm —, massig gebaut sein, also nicht durch zahlreiche Öffnungen zerrissen und zergliedert.

Bevor wir an die vegetative Ausgestaltung schreiten, ist genau zu überlegen, was an alten bemerkenswerten Bäumen und Sträuchern geschont werden kann und was wir notwendigerweise fällen müssen, um die Aussicht zu vergrössern oder den Blick in die weite Landschaft bewusst zu leiten.

Zur einwandfreien Bepflanzung solcher Rastplätze gehören beste Kenntnisse aller Gesetze der Landschaftspflege, handle es sich darum, breitkronige, schattenspendende Bäume zu setzen, den Platz durch Gebüsch zu rahmen oder zu vorhandenen Sträuchern und Bäumen den Uebergang zu schaffen. Es darf dabei vor allem nicht «gegärtet» werden. Wir pflanzen keine rotlaubigen und weissbunten Gehölze, an Hängen auch keine Schlingrosen, und die schönen Ziersträucher unserer Anlagen, angefangen bei der im zeitigen Frühjahr blühenden Forsythia bis zum Sommerflieder, der Buddleia, haben hier nichts zu suchen. Rastplätze an unsern Strassen sind Teile der Landschaft und müssen als solche auch vegetativ die Eigenart der Gegend bewahren. Zur Verwendung kommen also lediglich Wildgehölze, deren natürliche Standorte uns die jeweilige Auswahl vorschreiben. Was wir an einer Alpenstrasse bis zur Wachstumsgrenze setzen können — Arven (*Pinus cembra*), Legföhren (*Pinus montana mughus*), Alpenrosen (*Rhododendron ferrugineum*, *R. hirsutum*), Zwergwachholder (*Juniperus communis nana*) usf. — und was sich dort so schön und selbstverständlich einfügt, das wäre anderswo fehl am Platze, ja eine Verunzierung des bestehenden Landschaftsbildes. Trotzdem bleibt uns in jeder Gegend eine reiche Auswahl an typischen Sträuchern und Bäumen, angefangen bei der Haselnuss (*Corylus avellana*), dem schwarzen und roten Holunder (*Sambucus nigra*, *S. racemosa*), bis zur Hainbuche (*Carpinus betulus*), der Buche (*Fagus sylvatica*), dem Feld- und dem Bergahorn (*Acer campestre* und *Acer pseudo-platanus*). Ein besonderes Augenmerk ist der Begrünung allfälliger entstehender Böschungen zuzuwenden, die wir nicht als Schutthalden, als ewig klaffende Wunden im Landschaftsbilde lassen dürfen. Hier führt oft ein mühsamer Weg über das Anbringen von Flechtzäunen, Faschinen, Setzen von Pionierpflanzen, wie z. B. Erlen (Weiss- und Schwarzerle in tiefen, Grünerle in höheren Lagen) zu beachtlichen Erfolgen.



Abb. 14. Von Mauern gesäumter Aufgang zu einer Kirche im Misox

Nach andern Regeln behandeln wir Rastplätze, die in Verbindung mit Gebäulichkeiten, wie Gaststätten, Badeanstalten, Garagen und Tankstellen angelegt werden. Hier haben wir bei der Pflanzung grössere Freiheit, da wir im Bezirk des Gebauten auch die Flora unserer Gärten, darunter besonders Obst, verwenden dürfen. Die Häuser müssen ohne falsche Romantik aus der heimischen Ueberlieferung heraus entwickelt werden, wie es unserer Bevölkerung im Dörfli der Landesausstellung so vorbildlich gezeigt worden ist.

In grossen und kleinen Dingen müssen unsere Verkehrswege mit letzter Verpflichtung gegenüber der Heimat geschaffen werden. Und es sei an dieser Stelle gesagt, dass endlich auch in der Schweiz, und zwar in jedem Kanton, das Reklamewesen in der offenen Landschaft durch gesetzliche Bestimmungen beseitigt werden soll! Nur das Zusammenwirken aller verantwortlichen und beteiligten Kräfte gewährleistet ein baldiges und vollkommenes Einordnen aller technischen Anlagen in unsere so unvergleichlich schöne und mannigfaltige Landschaft.

Einfriedungen in der offenen Landschaft

Von JOHANNES ERWIN SCHWEIZER, Gartenarchitekt BSG, Glarus-Basel

In unserer Heimat, einer dicht besiedelten, alten Kulturlandschaft mit vorherrschendem Kleinbesitz, sind Einfriedungen ein nicht zu übersehender Bestandteil des Landschaftsbildes. In den Gegenden mit ausgesprochener Viehwirtschaft ist beispielsweise der Reichtum an Weidezäunen derart gross, dass sie sich, aus der Vogelschau gesehen, wie ein Netz über das Land zu legen scheinen. Hier müssen im Gegensatz zu den Ackerbaugebieten auch die Strassen des grossen Verkehrs und die Bahnkörper oft

kilometerweit von Einfriedungen begleitet sein. In diesem Aufsatz wollen wir das ganze Gebiet der Ausbildung von Grundstücksgrenzen in der offenen Landschaft in räumlicher und technischer Beziehung, also für grosse Flächen und kleinste Anwesen, tote und lebende Friede einer Betrachtung unterziehen.

Bis zur Mitte des letzten Jahrhunderts waren alle Einfriedungen landschaftsgebunden und zwar deshalb, weil sie stets aus dem bodenständigen Werkstoff geschaffen wurden, so z. B. in walddreichen Gegenden aus Holz, in Berglagen aus Stein. Wer das Glarnerland kennen lernt, freut sich über die zahlreichen Trockenmauern, die die Felder umhegen, und die die Bauern auf einfache Weise aus dem Geröllmaterial bauen, das eine Runse über ihr Grundstück geführt hat. Auch wer zum erstenmal über den Gotthard nach Süden fährt, dem bleiben die Felderumwehrungen des obern Tessin aus regelmässigen, aufgestellten grossen Gneissplatten im Gedächtnis haften.

Wir werden in einer Landschaft, in der eine bestimmte schöne Art des Einfriedens noch lebendig ist, selbstverständlich nach dieser Ueberlieferung weiterarbeiten, und anderorts, wo die heimische Tradition abgerissen ist, sie wieder zu beleben versuchen.

Eisen und Beton haben für Zäune und Mauern in der Grosstadt und ihren Randgebieten ihre Berechtigung, in der offenen Landschaft dagegen haben sie nichts zu suchen. Es scheiden also aus: die beliebten, weithin leuchtenden Betonpfähle mit Stacheldraht, die Röhrenfriede in allen Farben, unbewachsene Drahtgitterzäune mit und ohne Betonsockel, u. a. m. Es bleiben uns dann als Material für die Einfriedungen auf dem Lande die drei grossen Stoffe Holz, Stein und Pflanze, aus denen wir je nach den örtlichen und besonderen Gegebenheiten mit Bedacht das Geeignenste und Schönste wählen.

Das beste *Bauholz* fürs Freie sind Eiche und Lärche, an zweiter Stelle hinsichtlich Haltbarkeit folgen Föhre und Edelkastanie, dann Eibe, Weiss- und Rottanne. Für die Pfosten bevorzugen wir das widerstandsfähigste Holz, das wir gegen Fäulnis noch durch einen zweimaligen Anstrich mit Karbolinum bis 30 cm über Boden, durch Cyanisieren, Eintauchen in heissen Teer oder auf einfachste und älteste Weise durch Ankohlen in einem Feuer schützen; die Kopfsenden, die Pfahlköpfe werden abgeschragt, damit das Niederschlagswasser rasch abrinnen kann. An Stelle der Eichen- oder Lärchenpfosten kommen bisweilen Betonpfähle 10/10, 12/12 cm oder I-Eisen 40/40 bis 60/60 mm zur Verwendung. Dies ist aber für uns nur dann tragbar, wenn das Holzwerk durchlaufend angebracht ist, sodass jene Materialien kaum in Erscheinung treten. An die Pfosten schlagen wir bei der einfachsten Art der Abschränkung rohe Planken, Flecklinge oder horizontal laufende runde und halbrunde Stangen, wie wir es bei Fohlenweiden noch häufig sehen. Ist ein dichter Abschluss notwendig, so befestigen wir zur Füllung an eine obere und untere Querlatte halbrunde, oben zugespitzte Hölzer. Je nach ihrer Anordnung spricht der Fachmann dann von einem Palisadenzaun, einem Kreuzli- oder Hörnlihaag und bei der auf dem Lande allerdings selteneren Verwendung allseitig gehobelter Latten von einem Staketenzaun und Zäunen aus Vierkantleisten. Rundes Holzwerk wird am besten vorgängig entrindet und es



Abb. 15. Schöner, heute noch gebräuchlicher Schräghag zur Begrenzung von Viehweiden. Prachtvolle Ahornbäume bei Braunwald

ist wichtig für die Haltbarkeit eines jeden Zaunes, dass wir nur gelagertes Holz verwenden, das womöglich einen Schutzanstrich erhalten hat, oder besser noch mit heissem Teeröl imprägniert worden ist (Tränkverfahren). Manchenorts finden wir noch einfache Holzstäbe ohne stützende Pfosten, wie den schönen uralten Schräghag¹⁾ aus Stangen und Spalthölzern und jene primitiven Einfassungen von Viehweiden, bei denen die wenigen

¹⁾ Diese Häge werden ohne Lösen irgend eines Befestigungsmittels umgelegt, jenachdem es der Weidgang erfordert. Red.



Abb. 18. Wildgehölze längs der Fluren und Bäche im Talboden von Elm



Abb. 16. Schräghag als bodenständige Einfriedung auf Braunwald
Abb. 15 bis 18 behördlich bewilligt am 14. März 1941 gemäss BRB vom 10. Oktober 1939

horizontal-laufenden Rundstangen in Astgabeln und scherenartig gesteckten Hölzern ruhen (Abb. 15 bis 17). Holzzäune sind niemals störend, ja wir empfinden sie als freundliche Erscheinung im Bilde der Landschaft, wenn sie dem Zweck entsprechend schlicht, handwerklich gut und vor allem auch nicht zu hoch geschaffen wurden. 100 cm gelten als Durchschnitts-, 130 cm als Höchstmass, denn auch bei Gartenzäunen bietet die Höhe nur einen scheinbaren Schutz gegen Eindringlinge, aber man wehre wenn nötig durch ein dichtes Holzwerk den Tieren.



Abb. 17. Schlichte, naturverbundene und deshalb schöne Abschränkung von Viehweiden

Das Gefühl grösster Geborgenheit verleihen stets die *Mauern*, die im wahren Sinne des Wortes ein Gebiet umfrieden, abschliessen, alles Feindliche abwehren und einen Bezirk für sich aus dem offenen Lande herauschneiden. Mauern reden in der Landschaft eine lautere Sprache als alle Holzzäune, weil sie sichtbarer sind und lange Zeiten überdauern. Darum müssen sie mit noch grösserer Verantwortung und Sorgfalt aufgeführt und unterhalten werden. Neben den wenigen hohen Mauern um alte Burgen, Schlösser und Landgüter, um Klöster, Kirchen und Friedhöfe, also jenen, die mit einem Bauwerk in unmittelbarer organischer Beziehung stehen, begegnen wir in der Schweiz, vor allem in den Bergen, den zahlreichen landschaftsbestimmenden Grenzmauern an Strassen und Feldern. Hier gilt es, was für unsere Vorfahren eine Selbstverständlichkeit war, das jeweils bodenständige Material, sei es Granit, Gneis, Kalkstein, Sandstein usf. zu verwenden und es möglichst lagerhaft mit engen Fugen und glatter Ansichtsfläche zu verarbeiten. Dies betrifft trocken aufgeführtes Mauerwerk und solches, das mit einem Bindemittel erstellt wird. Die Abdeckung der festgefügtten Mauern besteht aus Natursteinplatten (Abb. 14), dachförmig angeordneten Ziegeln oder, seltener allerdings, aus einer Grasnarbe, wie sie auch Trockenmauern bisweilen krönt (Abb. 21 und 22).

Neben dem werkgerechten Bauen neuer Mauern gilt unsere Sorge der Erhaltung des guten, alten Mauerwerks unserer Heimat. Wir wollen darüber wachen, dass es nicht grundlos weggeräumt oder durch Unverstand verdorben wird. Es geht beispielsweise nicht an, schadhafte gewordene Abdeckplatten aus Naturstein durch Zementkunststeinplatten oder einen Zementglattrich zu ersetzen, oder Mauern, die mit Kalkmörtel gebaut wurden, nachträglich mit Zementmörtel auszubessern. Eine besondere Aufmerksamkeit schenken wir den verputzten, sei es aus Stein oder Ziegeln aufgeführten, weissgekalkten Gartenmauern, die wir auch heute noch zu den schönsten aller Einfriedungen zählen.

Den toten Werkstoffen für unsere Friede, Holz und Stein, steht der lebende, die *Pflanze* gegenüber. Was der Fachmann und Laie bei Baumaterialien rascher erkennt und begreift, der Grundsatz der Bodenständigkeit, wird ihm bei der Pflanze noch lange nicht selbstverständlich erscheinen, und der Landschaftsgestalter hat da in erster Linie aufklärend und überzeugend zu wirken. In der offenen Landschaft, und allein um diese handelt es sich hier, betrachten wir Gehölze, die nicht heimisch sind, als Fremdkörper. Darum wählen wir als Grünhag auf dem Lande besonders unsere Hainbuche, Hagbuche (*Carpinus betulus*), Buche (*Fagus silvatica*), Feldahorn (*Acer campestre*), Kornelkirsche (*Cornus mascula*), Rainweide (*Ligustrum vulgare*), Weissdorn (*Crataegus monogyna*, *Crataegus oxyacantha*) und als immergrüne Hecken Buchsbaum (*Buxus sempervirens*), Eibe (*Taxus baccata*) und Rottanne oder Fichte (*Picea excelsa*). Ausgeschlossen bleiben in der offenen Landschaft der bekannte Lebensbaum (*Thuja occidentalis*) mit seinen Spielarten und der wintergrüne Liguster (*Ligustrum ovalifolium*). Als fachliche Nebenbemerkung sei noch gesagt: Für das freudige Wachstum der Schnitthecken ist es wichtig, dass die Gehölze, auch wenn sie

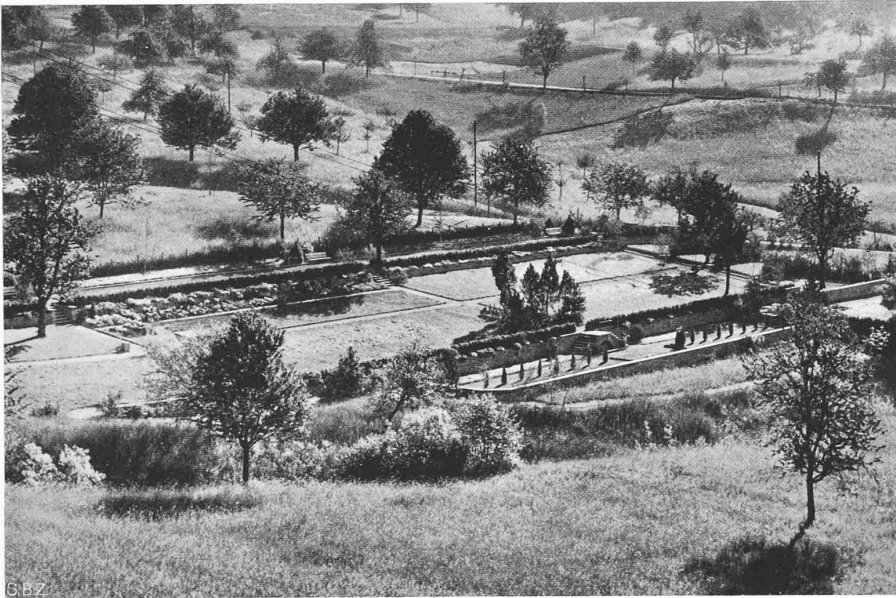


Abb. 19. Ländlicher Friedhof in Weiningen bei Zürich, gestaltet von G. AMMANN, Zürich

jung gesetzt werden, weit genug in der Reihe stehen, damit sich im Alter keine Wurzelkonkurrenz ergibt. Der Schnitt hat regelmässig, ein- bis zweimal im Jahr zu erfolgen und zwar so, dass sich die Hecke nach oben verzüchtet, entsprechend den Gesetzen des Wachstums, um ein Kahlwerden am Fusse zu vermeiden, und mit Rücksicht auf die Standfestigkeit. Alle diese Grünhäge müssen, nach unsern von Kanton zu Kanton wechselnden Flurgesetzen, meist in bestimmten Abständen von der Grenze gepflanzt werden und ihre erlaubte Wachstumshöhe beträgt dann das Doppelte dieses Abstandes (siehe: Gesetzliche Grenzabstände, verfasst von Dr. Kuhn im Verlag des Offertenblattes Schweiz. Gärtnermeister, Zürich). Bei gegenseitigem nachbarlichem Einverständnis empfiehlt es sich, Schnitthecken zweireihig im Verband zu pflanzen, dann haben wir auch die Möglichkeit, ein verzinktes Drahtgeflecht längs der Grundstücksgrenze anzubringen, das der Pflanzung anfangs Halt und Schutz gibt und später im Grünkörper verschwindet. Dies ist eine der besten Lösungen dort, wo auf einen vollkommen dichten und dauerhaften Grenzabschluss Wert gelegt wird. Einseitige Verkleidung durch eine Hecke oder Berankung mit ausdauernden heimischen Schlingpflanzen wie Geissblatt (*Lonicera caprifolium*, *L. periclymenum*), Waldrebe (*Clematis vitalba*) usw. sind immer noch besser als leeres, nüchternes Drahtgeflecht.

Gegenüber jeder geschnittenen Hecke mit ihrer harten, geraden Abschlusslinie bevorzugen wir in der offenen Landschaft, sofern uns genügend Platz zur Verfügung steht, die freie Grenzpflanzung aus heimischen, standortgemässen Sträuchern. Ein solch niederes oder höheres Mischgehölz, das sich ungehindert entfalten kann, gleicht jenen Wildhecken, die an Gräben und Bachrändern, an Waldsäumen, Hängen und Böschungen, auf Stellen, die für den Feldbau also wenig geeignet sind, durch angewehrte oder von Vögeln herangetragene Samen Wurzel fassen und durch üppiges Wachstum zu einem schier undurchdringlichen Wall wurden. Je nach dem Standort sehen wir da Brombeeren, Feldahorn, Hartriegel, Holunder, Pfaffenhütchen, Rainweide, Wolliger Schneeball, Schlehe, Weissdorn und Wildrosen oder Hasel, Esche, Gemeiner Schneeball, Traubenkirsche, Weiss- und Schwarzerle, Weiden, Zitterpappel, um aus der reichen Fülle dieser Wildflora einige der bekanntesten Namen zu nennen. Meist versammeln sich an einem Ort nur wenige Gehölze, die unter den gleichen Lebensbedingungen gedeihen, und es bedarf einer guten Kenntnis der pflanzensoziologischen Zusammenhänge und der Oeko-

logie, also der heimischen Pflanzengesellschaften, um mit Erfolg in der Landschaft eine derartige freie, standortgemässe Grenz-pflanzung setzen zu können (Abb. 13 und 18).

Wenn wir heute mit dem grössten Eifer für den grünen Fried, den natürlichen Zaun eintreten, so geschieht es nicht nur, weil er sich am schönsten in das Bild vieler unserer Landschaften fügt, sondern auch aus Gründen des Landschaftschutzes. Denn diese lebenden Mauern und grünen Wälle sind die wichtigste Voraussetzung für ein gutes örtliches Klima, ein gutes Kleinklima. Sie hemmen die Winde und regeln den Wärme- und Wasserhaushalt des betreffenden Gebietes und geben damit reichlichen Ersatz für scheinbar verlorene Nutzungsland. Alle Hecken und besonders die Gehölzstreifen bieten überdies manch nützlichem Kleingetier, vor allem aber den Vögeln, die unsere wichtigsten und unentbehrlichsten Helfer bei der Bekämpfung von Schädlingen sind, hervorragende Lebensmöglichkeiten.

Diese Beobachtungen zeigen uns, dass scheinbar untergeordnete Dinge in dem grossen Gebiete der Landschafts-

pflege, wie sie die Einfriedungen darstellen, von nicht zu unterschätzender Bedeutung für das biologische Gleichgewicht und für die Schönheit einer Gegend werden können.

Friedhofgestaltung und Landschaftsbild

Von GUSTAV AMMANN, Gartenarchitekt BSG, Zürich

In seinem Vortrag über Garten, Landschaft, Architektur («SBZ» Bd. 114, S. 203*, 28. Okt. 1939) hat Peter Meyer die veränderte Stellung von Haus und Garten gegenüber der Landschaft dargestellt. Er zeigte, wie sich ein neues Verhältnis des Hauses zur Landschaft durchzusetzen beginnt und gleichzeitig damit auch ein anderer Typus des Gartens entsteht. Garten und Haus stehen nun nicht mehr in betontem Gegensatz zur Landschaft wie früher, da nun die Landschaft *als solche* anerkannt wird.

Dieser neuen *Inbezugsetzung zur Landschaft* kann sich auch der Friedhof nicht entziehen. Die frühere Auffassung von der Gestaltungsart des Friedhofes bei der Kirche, im Dorf, mauerumschlossen, oder beim städtischen Grossfriedhof mit seinen Wegeaxen und heckenumklammerten Reihenfeldern muss sich nun auch mit der Landschaft auseinandersetzen. Bereits wanderte ja auch der Friedhof aus dem Dorfkern, aus dem Stadtbezirk in die Umgebung hinaus, nur dass vorerst noch eher die selben Grundsätze für die Gestaltung von früher her übernom-

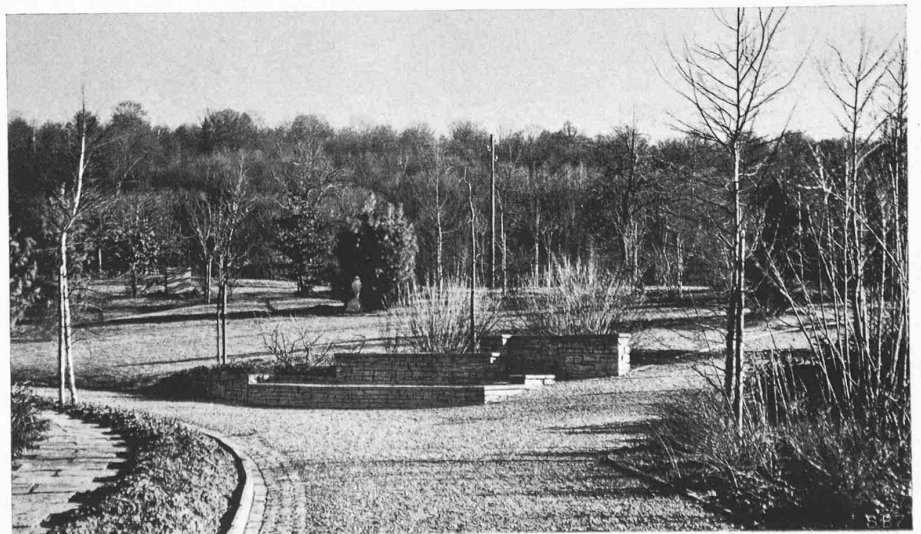


Abb. 20. Aus dem Friedhof von Schlieren bei Zürich. Bepflanzung von G. AMMANN, Zürich
Wie das obere Bild ein Beispiel der Einbettung in die Landschaft