

## Grabsteine

Sofern es die jeweilige Friedhofsordnung zulässt, sind Natursteine aus der Region mit rauer Oberfläche als Grabmal zu bevorzugen.



Überlässt man den Stein sich selbst, siedeln sich mit der Zeit Moose und Flechten an. Einige Arten sind vom Aussterben bedroht. Gleichzeitig bieten sie Kleinstlebewesen wie Schnecken, Spinnen und Insekten Lebensraum.

Wer den Grabstein doch säubern möchte, kann dies einfach und umweltfreundlich mit Bürste und Wasser erledigen.

Wollen Sie die naturnahe Gestaltung von Städten und Dörfern fördern? Dann unterstützen Sie den BUND durch eine Spende oder Ihre Mitgliedschaft: [www.bund-sh.de/aktiv\\_werden](http://www.bund-sh.de/aktiv_werden)

### Spendenkonto

Förde Sparkasse Kiel

IBAN DE 33 21050170 00 92006006

BIC NOLADE 21 KIE



Besuchen Sie uns auch auf Facebook:

[www.facebook.com/BUNDSchleswigHolstein](http://www.facebook.com/BUNDSchleswigHolstein)

Herausgeber:  
Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND),  
Landesverband Schleswig-Holstein e. V.  
Lorentzendam 16, 24103 Kiel  
Tel.: 0431/ 6 60 60-0

## Rasen oder Wiese?

Großflächige Rasenflächen auf Friedhöfen können an geeigneten Stellen in Wiesen umgewandelt werden. Dies spart Zeit und Geld in der Pflege und leistet gleichzeitig einen Beitrag zum Arten- und Biotopschutz.

Nur zweimal jährlich gemähte Wiesen bieten ein buntes Bild für Friedhofsbesucher. Gleichzeitig sind sie ein vielfältiger Lebensraum für zahlreiche vor allem wirbellose Tiere.

## Vermeidung von (Plastik-)Müll

Auf Friedhöfen entsteht durch weggeworfene Töpfe, Verpackungsmaterialien und alte Trauergebilde oftmals eine Menge (Plastik-)Müll, der unsere Umwelt belastet. Kränze und Gestecke enthalten oft Kunststoffe, die zwar kaum sichtbar sind, später aber zum schwierigen Entsorgungsproblem werden. Es gibt jedoch kompostierbare Alternativen.

Sofern durch die Friedhofsordnung gestattet, kann man auf Dauergrablichter aus Glas und Straußhalter aus Ton zurückgreifen. Diese sind umweltfreundlicher und stabiler als Kunststoffprodukte.

### Weitere Informationen finden Sie auf:

[www.bund-sh.de/stadtnatur](http://www.bund-sh.de/stadtnatur)

Ihre Ansprechpartnerin beim BUND Schleswig-Holstein:

Dipl.-Biol. Birte Pankau

Telefon: 0431/660 60-40

E-Mail: [birte.pankau@bund-sh.de](mailto:birte.pankau@bund-sh.de)

Titelfoto: © Karl-Heinz Laube/pixelio.de

Text und Gestaltung: Birte Pankau, 2014/15

Zeichnung: Imke Reitenbach

Förderung von Entwicklung und Druck:



FRIENDS OF THE EARTH GERMANY

Bund für  
Umwelt und  
Naturschutz  
Deutschland

Landesverband  
Schleswig-Holstein e. V.

## Naturnahe Friedhöfe



Tipps zur naturnahen  
Gestaltung und Pflege  
von Friedhöfen

## Lebensraum Friedhof

Friedhöfe sind zentrale Orte der Trauer und unverzichtbare Rückzugsräume für Tiere und Pflanzen. Hier finden Säugetiere wie Eichhörnchen, Fledermäuse oder Igel sowie zahlreiche Vogelarten und Insekten ein Zuhause. Oft weisen Friedhofsanlagen einen schönen, alten Baumbestand auf. Dadurch verbessern Begräbnisstätten als grüne Inseln inmitten von Beton- und Siedlungswüsten das Stadtklima und dienen der Naherholung und der Begegnung mit der Natur.



## Torffreie Erde

Bei der Anlage von Grabstätten sollte auf torfhaltige Blumenerde komplett verzichtet werden. Die Torfgewinnung vernichtet Moore und mit ihnen viele seltene Pflanzen und Kleintiere. Moore sind nicht nur Lebensraum für gefährdete Arten wie den Sonnentau, sie speichern auch das Klimagas Kohlendioxid und tragen so zum Klimaschutz bei.

## Grabbepflanzung

Eine naturnahe Grabgestaltung kann je nach Friedhofsordnung aus einer Bepflanzung mit einzelnen Gehölzen und Sträuchern sowie flächendeckenden Stauden und Bodendeckern bestehen (siehe untenstehende Pflanzenliste).

Hierbei sind einheimische und standortgerechte Pflanzen zu bevorzugen. Diese bieten Lebensraum für Kleintiere, Insekten und Vögel. Mehrjährige Stauden und Zwiebelgewächse sind gute Alternativen zu saisonal wechselnder Bepflanzung. Sie sind pflegeleicht und kostengünstig.

Heimische Wildpflanzen werten das Grab optisch durch attraktive Blüten auf und liefern Nahrung für Bienen und andere bestäubende Insekten.

Pflanzen mit einer langen und zeitlich unterschiedlichen Blühdauer lassen das Grab über viele Wochen und Monate ansehnlich aussehen und liefern gleichzeitig Nahrung für nützliche Insekten wie Bienen und Schmetterlinge.



### Pflanzenliste: Naturnahe Grabstätte

#### Gehölze und Sträucher:

Eibe, Eberesche, Gewöhnlicher Liguster, Hainbuche, Haselnuss, Holunder, Schlehe, Stechpalme, Vogel-Kirsche, Weißdorn

#### Bodendecker:

Besenheide, Efeu, Immergrün, Kriechender Günsel, Mauerpfeffer, Waldmeister

#### Stauden und Kräuter:

Aster, Glockenblume, Lavendel, Thymian, Veilchen

#### Zwiebelgewächse:

Märzbecher, Herbstzeitlose, Krokus, Schneeglöckchen, Wildtulpe, Zweiblättriger Blaustern



## Verzicht auf Pestizide

Chemisch-synthetische Mittel zur Abwehr von „Unkraut und Ungeziefer“ sollten auf Friedhöfen keine Anwendung finden. Meist werden sie aus übertriebener Ordnungsliebe verwendet. Ein verändertes „Schönheitsideal“ mit mehr Toleranz für Wildwuchs kann den Einsatz von Pestiziden gänzlich überflüssig machen. Denn Pestizide töten nicht nur die Zielarten, sondern auch andere nützliche und teilweise bedrohte Organismen und gefährden so die biologische Vielfalt. Alternativen zum Gifteinsatz sind mechanische Verfahren wie Mähen, Handarbeit oder Wildkrautbürstenmaschinen.



## Unbefestigte Wege

Der Boden ist Lebensraum von zahlreichen Organismen, die für die Erhaltung seiner Funktionen sorgen. Auf Friedhöfen sollte auf befestigte Wege verzichtet werden, da die Flächenversiegelung wichtige Funktionen des Bodens außer Kraft setzt. Dazu zählt beispielsweise die Filter- und Pufferwirkung des Bodens.