

DER HAUSTÜR EIN DÜSCHUNGEL VOR

Schulhofdschungel Schulhofdschungel Dschungel

START FEB. 08
STAY JUNGLER!



Bundesweiter Schulwettbewerb zur biologischen Vielfalt.

SCHULHOFDSCHUNGEL
DEUTSCHLANDS ARTENREICHSTER SCHULHOF GESUCHT

www.schulhofdschungel.de



MACHT MIT!

DIE BIOLOGISCHE VIelfALT BEDEUTET REICHTUM IN DER NATUR

KONTAKT UND INFOS

Die Biologische Vielfalt - oder Biodiversität beschreibt die Vielfalt des Lebens und seiner Zusammenhänge. Dazu gehören alle Tiere, Pflanzen, Pilze, Mikroorganismen, Lebensräume und Landschaften und auch wir Menschen. Die biologische Vielfalt umfasst:



Die Vielfalt der Arten
Das bedeutet, dass es Millionen verschiedener Pflanzen- und Tierarten gibt. Bisher wurden auf der Erde rund 1,7 Mio. unterschiedliche Arten beschrieben. Wahrscheinlich liegt die Gesamtzahl der weltweit verbreiteten Arten bei 13 bis 14 Millionen.



Die Vielfalt der Gene
Jedes Lebewesen unterscheidet sich durch manchmal nur winzige Unterschiede von seinen Artgenossen. Diese Unterschiede bestimmen die Gene (die Erbsubstanz), die jeden Einzelnen einer Art einmalig machen.

Die Vielfalt der Lebensräume
Tiere und Pflanzen leben und wachsen in ganz unterschiedlichen Lebensräumen und Gebieten. Insgesamt hängen alle Lebensräume zusammen und sind voneinander abhängig.

Die Vielfalt ist so wichtig, weil jedes Lebewesen ein Teil des Ganzen ist. Wenn eines ausstirbt, hat das Folgen für alle und das sensible Gleichgewicht der Natur wird erheblich gestört.

Das Projekt „Schulhofdschungel – Deutschlands artenreichster Schulhof gesucht!“ ist ein Projekt der GRÜNEN LIGA Berlin e.V.

Nähere Informationen:
Anke Ortmann & Karen Thormeyer
Projekt Schulhofdschungel
Tel. 030 / 44 33 91 -0
Fax: 030 / 44 33 91 -33



E-Mail: schulhofdschungel@grueneliga.de
Internet: www.schulhofdschungel.de

Fotos: GRÜNE LIGA Berlin, Stefan Förster
Layout: Stephan Koch, Evelyn Bulling
Illustrationen: Evelyn Bulling

GRÜNE LIGA Berlin e.V.
Prenzlauer Allee 230
10405 Berlin
www.grueneliga-berlin.de
E-Mail: berlin@grueneliga.de



Der bundesweite Schulwettbewerb „Schulhofdschungel – Deutschlands artenreichster Schulhof gesucht“ wird durch das Bundesamt für Naturschutz (BfN) mit Mitteln des Bundesumweltministeriums (BMU) gefördert.



Der Wettbewerb startet am 8. Februar 2008 und findet in zwei Phasen statt.

Phase 1: Bekommt heraus, welche Tiere und Pflanzen auf Eurem Schulhof leben. Welche Vögel nisten im Baum, wer wohnt im Komposthaufen? Eure Pausenhof ist bisher eine öde Asphaltwüste? Schaut in den Rissen und an den Rändern nach, wer dort lebt. Durchstöbert Eurem Schulgarten! Gibt es dort seltene Obst- und Gemüsesorten wie Ochsenherz-Tomaten oder schwarze-lige Kartoffeln?



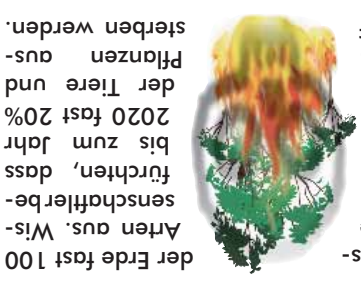
Dokumentiert, fotografiert, wen oder was Ihr in welchen Lebensräumen gefunden habt. Zeichnet einen Plan, auf dem Ihr die gefundenen Tier- und Pflanzenarten und ihre Anzahl eintragen könnt.



Auf den ersten Blick mag Euer Schulhof ziemlich leer aussehen, aber untersucht die Tiere und Pflanzen nicht! Guckt in die Ritzen, grabt in der Erde, schaut doch mal in die Luft oder klettert auf die Mauer: Ihr werdet staunen, wer und was da so alles unterwegs ist.



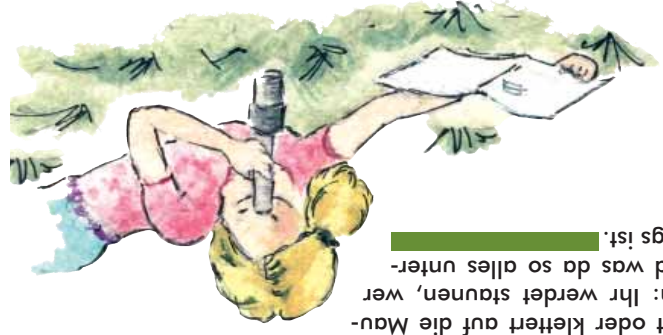
Aber Ihr könnt helfen, die Vielfalt des Lebens zu schützen und zu erhalten und neue Lebensräume zu schaffen!



Doch viele dieser Überlebenskünstler sind bedroht – ihre Lebensräume verschwinden. In den letzten 100 Jahren hat der Mensch so stark in die Natur eingegriffen, dass immer mehr und immer schneller Tiere und Pflanzen aussterben. Jeden Tag sterben auf der Erde fast 100 Arten aus. Wissenschaftler berechnen, dass bis zum Jahr 2020 fast 20% der Tiere und Pflanzen aussterben werden.

Wie ein Netz des Lebens spannt sich die biologische Vielfalt um unseren Erdball und jedes Lebewesen trägt dazu bei, dass wir leben können.

Nicht nur in den Regenwäldern oder Korallenriffen ist das Leben bunt und vielfältig, auch direkt vor Eurer Nase ist diese Vielfalt zu entdecken. Oder seid Ihr sicher, dass Ihr Euch Eurem Hof nicht mit der gemeinen Getreidewanze oder dem Blutweiderich teil?



Die ersten Ergebnisse Eurer Forschungen könnt Ihr bis zum 15. Mai 2008 bei der GRÜNEN LIGA Berlin einreichen. Die schönsten Dokumentationen werden auf dem Umweltfestival am 1. Juni 2008 in Berlin vor dem Brandenburger Tor präsentiert.



Die Prämierung und Präsentation der Wettbewerbsbeiträge findet im Sommer 2009 statt. Die besten Wettbewerbsbeiträge werden der Öffentlichkeit präsentiert. Zu gewinnen gibt es tolle Geld- und Sachpreise.



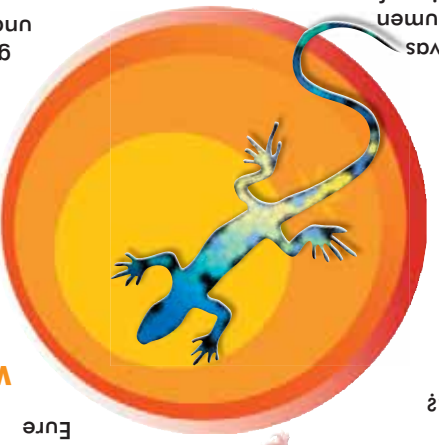
Beteiligt Euch am Wettbewerb!

Ausführliche Infos findet Ihr unter www.schulhofdschungel.de



Bringt Eure Ideen zu Papier, gestaltet Eure Hof um und dokumentiert die Veränderungen, welche Tiere und Pflanzen sich neu ansiedeln, wie Ihr Euren „neuen“ Schulhof erlebt und und.

Wie? Überlegt doch, wie Ihr die öde Einheitsbepflanzung am Wegrand in ein buntes Staudenbeet mit einheimischen Pflanzen umwandeln könnt, der das ganze Jahr blüht und Insekten und Insekten, eine Fassadenbegrünung, die als Nistmöglichkeit für Vögel dient. Legt einen Schulgarten mit seltenen Obst- und Gemüsesorten an.



Phase 2: Findet heraus, wie Ihr neue Lebensräume, Nist- und Brutplätze schaffen könnt und steigert so die Vielfalt auf Eurem Schulhof. Macht Pläne und setzt Eure Ideen mit Kreativität und Spaß um.

Wie? Überlegt doch, wie Ihr die öde Einheitsbepflanzung am Wegrand in ein buntes Staudenbeet mit einheimischen Pflanzen umwandeln könnt, der das ganze Jahr blüht und Insekten und Insekten, eine Fassadenbegrünung, die als Nistmöglichkeit für Vögel dient. Legt einen Schulgarten mit seltenen Obst- und Gemüsesorten an.

Schulhofdschungel



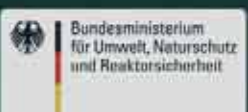
Bundesweiter Schulwettbewerb
zur biologischen Vielfalt.

SCHULHOFDSCHUNGEL

DEUTSCHLANDS ARTENREICHSTER SCHULHOF GESUCHT

www.schulhofdschungel.de

Gefördert durch:



START FEB. 08
STAY JUNGLE