

# SCHÖN AN NATUR



# Gaarderoutschwanz

Gartenrotschwanz – Rougequeue à front blanc

48



## De Gaarderoutschwanz – e frëie Sänger!

In diesem Heft stellen wir euch den Gartenrotschwanz vor. Er ist ein echter Frühaufsteher und ab April könnt ihr ihn früh morgens singen hören. Um ihn zu entdecken haben wir jede Menge Aktivitäten für euch und eure Klasse im Freien aufgelistet.

Was dieser kleine Zugvogel braucht um erfolgreich hier zu brüten und wie ihr ihm helfen könnt, zeigen wir euch auf den nächsten Seiten.

### Viel Spaß beim Lesen

### Impressum: Broschüre und pädagogisches Dossier

Text: Birgit Gödert-Jacoby, Sonnie Nickels

Fotos: Mario Cordella, Raymond Gloden, Patric Lorgé, Tom Conzemius, Adobe Stock: R.Müller, 9a Fotoparus, Pixabay Wilfried Wende

Titelfoto: Patric Lorgé

Poster und Aufkleber: Karin Scholtes, naturmusée

Unter der Schirmherrschaft

- des Ministeriums für Umwelt, Klima und Biodiversität
- des Ministeriums für Bildung, Kinder und Jugend

### Eng Aktioun vun



**natur&emwelt**

[www.naturemwelt.lu](http://www.naturemwelt.lu)

### Mit Unterstützung von



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Éducation nationale,  
de l'Enfance et de la Jeunesse



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Environnement, du Climat  
et de la Biodiversité



**SCRIPT**

Service de Coordination de la Recherche  
et de l'Innovation pédagogiques et technologiques

# DER GARTENROTSCHWANZ - VOGEL DES JAHRES 2025

Der Gartenrotschwanz ist ein schlanker Vogel, der etwas kleiner als ein Hausspatz ist.

## Gaarderotschwanz

Gartenrotschwanz (de)  
Rougequeue à front blanc (fr)  
Common Redstart (eng)  
Phoenicurus phoenicurus (lat)

Männchen



Größe:  
13 bis 15 cm

Gewicht:  
12 bis 20 Gramm

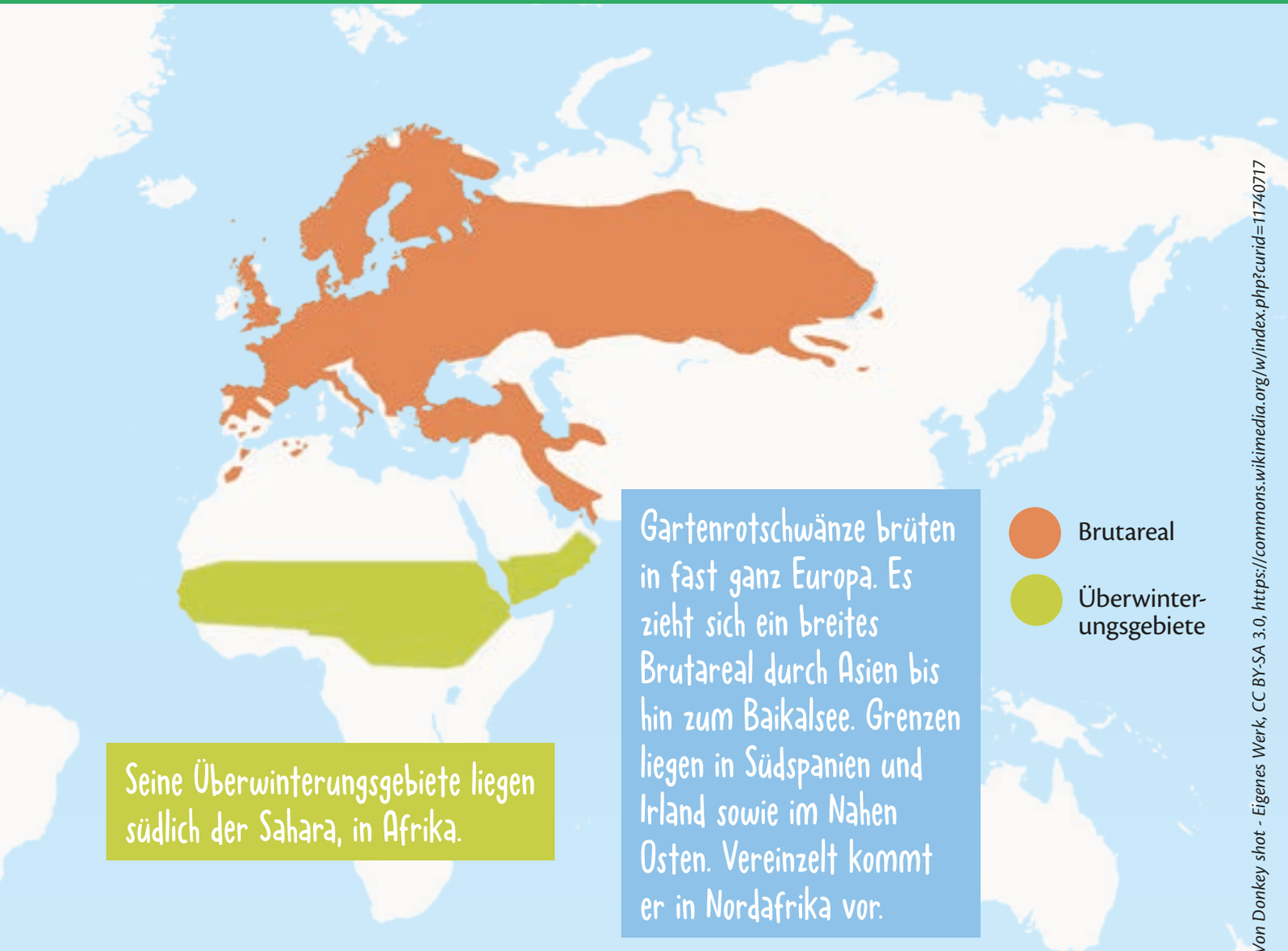
Flügelspannweite:  
21 bis 24 cm

Weibchen



Männchen und Weibchen haben einen rotbraunen Schwanz, unterscheiden sich aber sonst deutlich. Während das Weibchen und die Jungtiere an Kopf und Brust aschgrau und am Rücken braungrau sind, ist das Männchen prächtig gefärbt. Auffällig sind seine helle weiße Stirn mit schwarzer Kehle, die orangerote Brust, der rostrote Schwanz sowie der graublaue Rücken.

# Wo lebt der Gartenrotschwanz?



Seine Überwinterungsgebiete liegen südlich der Sahara, in Afrika.

Gartenrotschwänze brüten in fast ganz Europa. Es zieht sich ein breites Brutareal durch Asien bis hin zum Baikalsee. Grenzen liegen in Südspanien und Irland sowie im Nahen Osten. Vereinzelt kommt er in Nordafrika vor.

-  Brutareal
-  Überwinterungsgebiete

In Luxemburg leben nach Schätzungen im Sommer **ca. 600-700 Brutpaare**. Somit haben sich die Bestände in den letzten Jahren erholt und der Vogel steht nicht mehr auf der Roten Liste. Ähnlich positiv sieht es auch im restlichen Europa aus.



R.Müller / Adobe



Der Name **Gartenrotschwanz** lässt vermuten, dass der Vogel vor allem in Gärten anzutreffen ist. Dies gilt jedoch nur, wenn sie nicht zu intensiv gepflegt werden. Gärten mit älteren Bäumen, Hecken mit Rasen- oder Wiesenfläche bieten ihm einen **perfekten Lebensraum**. Solche Strukturen findet er auch in Parks oder in lichten Wäldern. Gepflegte Streuobstwiesen, „Bongerten“ sind ideal für ihn.

Ebenso wichtig ist eine Krautschicht, oder eine kurzgehaltene Wiesen- und Rasenfläche in denen Insekten leben können. Sie braucht er als Nahrung für sich und seine Nachzucht.

Ein wöchentlich kurz gemähter Rasen bietet Insekten wenig Möglichkeiten zum Überleben, andererseits sind ungemähte Wiesen schnell zu dicht für den kleinen Vogel.

Ideal ist es, wenn sich kürzere und höher wachsende Bereiche abwechseln. Deshalb sollte man nie die gesamte Rasenfläche auf einmal mähen.

Als Höhlenbrüter ist er auf einen alten Baumbestand mit dicken Stämmen angewiesen, da sich in diesen Bäumen Höhlen befinden in denen er brüten kann.

# Der Obstbaum als Nist und Nahrungsplatz

Sehr gerne brütet der Gartenrotschwanz in alten Obstwiesen. Durch Astbruch bilden sich mit der Zeit natürliche Höhlen, die für viele Vögel als Nistplatz interessant sind.

Die reichhaltige Blüte der Obstbäume zieht viele Insekten an und sorgt so für genügend Nahrung während der Brut. Auch ein guter Start für die Jungvögel ist so garantiert.

Seine Nahrung sucht der Gartenrotschwanz von einer erhöhten Stelle aus, einer Ansitzwarte. Insekten und andere Krabbeltiere findet er am Boden, wo er an Grashalmen sitzende Larven, Raupen, Schmetterlinge, Käfer und Fliegen absammelt oder Spinnen, Ameisen und Weberknechte vom Boden abpickt.

Manche Insekten erbeutet er auch im Flug. Wenn Insekten rar werden bedient er sich an Beeren.

## Ein starker Sänger



Der Gartenrotschwanz ist ein flinker Singvogel, der immer in Bewegung ist. Typisch für ihn ist das ständige Zittern des Schwanzes und das Knicksen mit den Beinen. Schon früh am Morgen, fast eineinhalb Stunden vor Sonnenaufgang, beginnt der kleine Vogel zu singen. Von einem hohen Platz, einem Baum, Gebäude oder einer Leitung aus, trällert er sein Konzert. Er ist ein ausdauernder Sänger, der auch noch in der Abenddämmerung zu hören ist.

Hier kannst du dir den Gesang des Gartenrotschwanzes anhören.



Hat man den Gesang einmal intus, erkennt man ihn auch unter anderem Vogelgezwitscher heraus.

## Vogelstimmen erkennen

Einen Vogel am Gesang zu erkennen ist nicht ganz einfach, da meist viele verschiedene Vogelstimmen miteinander zu hören sind. Beim Gartenrotschwanz, der als Solist fast noch in der Nacht auftritt, ist das anders. Er ist neben der Nachtigall einer der wenigen Vögel die bereits im Dunklen singen. Die meisten anderen Vögel beginnen später und deshalb ist es einfach nur seinen Gesang alleine zu hören. Eine echte Chance für Frühaufsteher.

# Familie Rotschwanz

Sobald die ersten Männchen aus ihren Winterquartieren zurück sind, suchen sie sich ein passendes Revier in dem es Nahrung und Nistmöglichkeiten gibt. Oft ist es dasselbe wie im Vorjahr. **Mit ihrem Gesang machen sie ihren Anspruch auf das Revier geltend und versuchen so ein Weibchen anzulocken.**



M. Cordella

Nach der Paarung startet der Nestbau in einer vom Weibchen ausgesuchten und für gut befundenen Höhle oder Nistkasten. Sie wird mit trockenem Pflanzenmaterial ausgekleidet und mit Federn, Tierhaaren und Moos weich ausgepolstert. Ist sie fertig, legt das Weibchen darin 5-7 hell-petrolfarbene Eier. Von nun an bleibt das Weibchen auf den Eiern sitzen und bebrütet sie. Etwa 14 Tage dauert es bis die Küken schlüpfen.

APRIL

MAI



Von morgens bis abends sind beide Elternteile mit der Futtersuche beschäftigt. So können die Vögel oft mit einem Schnabel voll Futter in der Nähe des Nestes beobachtet werden.

Nach ca. 14 Tagen sind aus den kleinen nackten Küken flauschige Jungvögel geworden. Einer nach dem Anderen verlässt nun das Nest und das echte Vogelleben beginnt. **Fliegen lernen und Insekten jagen stehen auf dem Programm.** In den ersten Tagen werden sie dabei noch von ihren Eltern unterstützt, sind aber bald schon auf sich alleine gestellt.



M. Cordella

## Winterpause

Als Insektenfresser muss sich der Gartenrotschwanz im Winter ein neues wärmeres Quartier suchen in dem es noch Insekten gibt. So verlassen die Rotschwänze ab September Luxemburg und fliegen bis nach Afrika, südlich der Sahara. Dort in den Savannen verbringen sie den Winter und kehren erst im nächsten April wieder zurück. Die Reise von 6.000 - 8.000 km dauert mehrere Tage, sie ist weit und gefährlich. Besonders die Überquerung der Wüste Sahara ohne genügend Wasser- und Futterstellen sind eine Herausforderung. Aber auch der Mittelmeerraum in dem viele Vögel gefangen werden, bedeutet eine große Gefahr für diesen Langstreckenzieher.



# Der Hausrotschwanz

Auf den ersten Blick können Hausrotschwanz und Gartenrotschwanz verwechselt werden, denn bei beiden Arten ist der Schwanz **roströt** gefärbt.

Männchen



Dem Männchen des Hausrotschwanzes fehlt jedoch die orangefarbene Unterseite und die helle Stirn. Stattdessen ist es vom Gesicht bis zur Brust schwarz gefärbt. Auf seinen Flügeln ist ein weißes Flügelfeld zu erkennen.

Hausrotschwanz (lu)  
Rougequeue noir (fr)  
Black Redstart (eng)  
Phoenicurus ochruros (lat)

Die Lebensräume der beiden Rotschwänze überschneiden sich und so wundert es nicht, dass sie die gleichen Beutetiere als Nahrung nutzen.

Der Hausrotschwanz verlässt sein Brutgebiet erst im Oktober und überwintert im Mittelmeergebiet. Da er schon im März wieder da ist, reicht die Zeit um zweimal zu brüten. Durch die Klimaerwärmung ziehen manche Hausrotschwänze nicht mehr weg und bleiben im Brutgebiet.

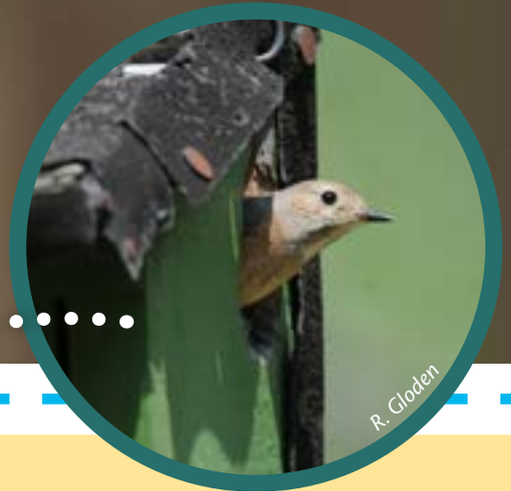
Die Weibchen und Jungtiere beider Arten sind dagegen **sehr schwer** voneinander zu unterscheiden.

Weibchen



Wie der Name schon sagt, findet man den Hausrotschwanz in der Nähe von Siedlungen. Auch Industriestandorte oder Steilhänge werden von ihm bewohnt.

Er ist äußerst **flexibel**, was die Wahl seines Nistplatzes angeht. Als Felsenbewohner kann er jede Nische auf Mauervorsprüngen, Dachbalken oder Ähnlichem nutzen, brütet aber ebenso in halboffenen Nistkästen.



T. Conzemius

R. Gloden

|                      | GARTENROTSCHWANZ                                   | HAUSROTSCHWANZ  |
|----------------------|--|---|
| Nistplatz            | Dunkel-halbdunkel<br>natürliche Höhlen, Nistkästen | halbdunkel,<br>Nischen, halboffene Nistkästen                                   |
| Brutzeit 📅           | Mai - Juli   | April - Juli  |
| Gelege               | Eine Brut mit 6-7 Eier,<br>selten 2. Brut          | Meist 2 Bruten mit 5-6 Eiern,<br>selten 3. Brut                                 |
| Gesang 🕒             | 1,5h vor Sonnenaufgang                             | 1h vor Sonnenaufgang  |
| Migration / Zugzeit  | September/April                                    | Oktober/März  |
| Überwinterungsgebiet | Langstreckenzieher:<br>südlich der Sahara          | Kurzstreckenzieher:<br>Mittelmeerraum; teilweise<br>Überwinterung im Brutgebiet |



Nur wenig später als sein Verwandter der Gartenrotschwanz ist auch der Hausrotschwanz ein Frühaufsteher und beginnt seinen Gesang etwa eine Stunde vor Sonnenaufgang.

Auch das **Einknicksen der Beine** und das **Schwanzzittern** sind typische Merkmale für den Hausrotschwanz.

# Unsere Klasse baut einen Nistkasten für den Gartenrotschwanz

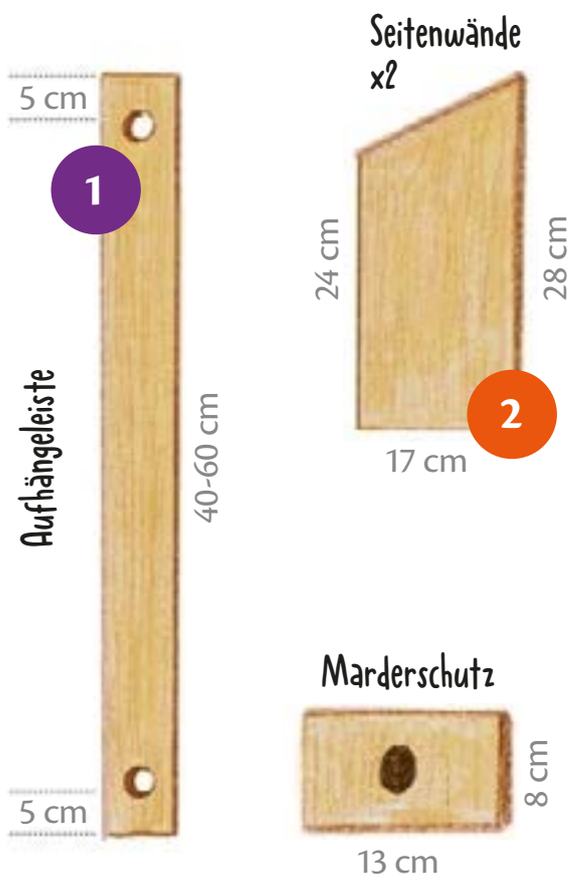
Du brauchst:

Nägel,  
Schrauben,  
Meter,  
Bleistift,  
Hammer,  
Zange,  
Holzraspel,

Säge,  
Akkuschrauber,  
Bohrmaschine  
mit Lochbohrer,  
Leinöl,  
Pinsel

Der Gartenrotschwanz ist sehr anpassungsfähig und nimmt verschiedene Nistkästen, wie Höhlenkästen und Halbhöhlenkästen an. Bei einem Höhlenbrüterkasten muss das Einflugloch groß genug sein. Ideal sind ovale Löcher mit mind. 45 mm Höhe und 30 mm Breite, die zusätzlich einen Marderschutz besitzen.

Aber auch Halbhöhlenkästen mit unterschiedlichen Einflugmöglichkeiten eignen sich.



Rückwand (abschrägen)

Front

Einflugloch

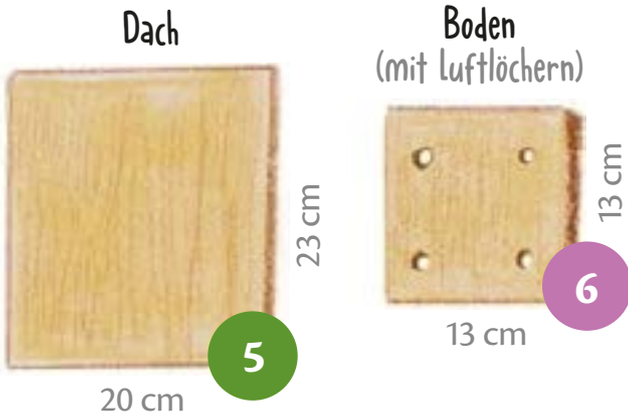
## Schritt für Schritt

- Schneide die einzelnen Bauteile aus und bohre die Abflusslöcher in den Boden.
- Schräge die Rückwand mit einer Raspel nach einer Seite hin etwas ab, damit das Dach später richtig aufliegt.
- Schraube dann die Rückwand an den Boden, danach die Seitenteile an Boden und Rückwand.
- Das ovale Einflugloch in einer Höhe von 19 cm in die Front und in den Marderschutz bohren. (Für den Gartenrotschwanz muss das Einflugloch ca. 45 mm hoch, 30 mm breit sein.)
- Marderschutz an der Front mit Leim befestigen und anschrauben.
- Frontseite mit 2 Nägeln durch die Seitenteile befestigen, so dass sie nach vorne oben aufgeklappt werden kann. Die Löcher für die Nägel sollten vorgebohrt werden.
- Das Dach an den Seitenwänden und der Rückwand verschrauben. **Nicht an der Front!**
- Nistkasten an der Aufhängeleiste befestigen oder 2 Ringschrauben in die Seitenteile des Nistkastens schrauben und einen Aufhängedraht daran befestigen.

Mit einem Nistkasten kannst du deine Schule ein wenig vogelfreundlicher gestalten.

## Aufhängen

Den Nistkasten kannst du im Garten oder dem Schulgelände aufhängen. Achte darauf, dass sich oberhalb des Kastens kein Ast befindet auf dem eine Katze, Marder oder ein Waschbär die Möglichkeit hat, in den Nistkasten zu greifen und das Nest auszuplündern.



M. Cordella



## Überleben

Nur 20% der Jungvögel überleben das erste Jahr, das ist einer von fünf Vögeln. Zum Teil sind es ihre natürlichen Feinde wie z.B. der Sperber, der Baumfalke oder Krähen denen die unerfahrenen Jungvögel zum Opfer fallen, aber auch die lange Zugstrecke hält viele Gefahren bereit. Wie gut sie diese bewältigen, hängt auch vom Nahrungsangebot im Brutgebiet ab.

# QUIZ

## GEWINNT EINEN KLASSENAUSFLUG!

Es können mehrere Antworten richtig sein!

1. Wie heißt der Vogel des Jahres auf luxemburgisch?

2. Welche Farbtöne hat das Gefieder des Männchens?

- Orange-Rote Töne  Gelb-Ocker Töne  Grau-Schwarze Töne  Grün-Olive Töne

3. Wovon ernährt sich der Gartenrotschwanz?

- Spinnen  Fische  Insekten

4. Wo nistet er?

- in einem Nistkasten  in Baumhöhlen  er baut sich ein Nest am Boden

5. Wie groß ist das Gelege des Gartenrotschwanzes?

- ca. 3-4 Eier  4-5 Eier  6-7 Eier

6. In welchem Zeitraum brütet der Gartenrotschwanz?

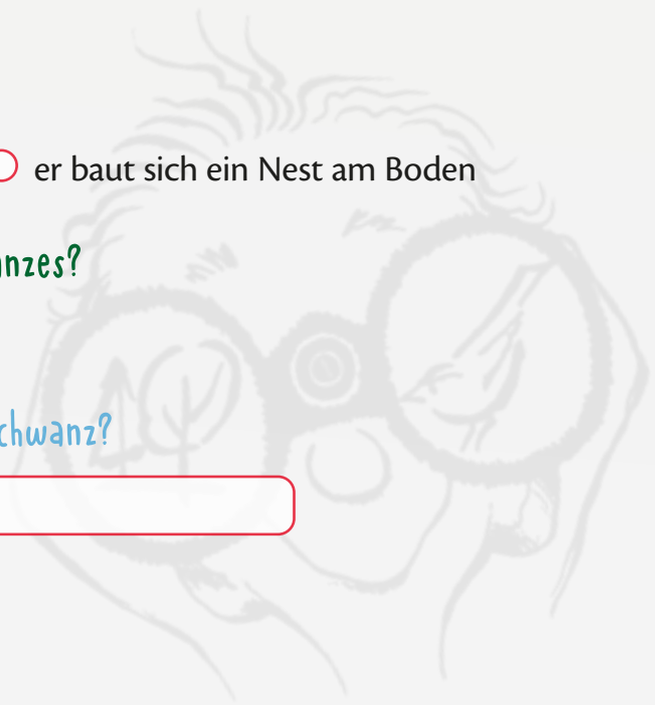
7. Wo überwintert der Gartenrotschwanz?

- in den Alpen  Afrika  in Australien

8. Mit welchem Vogel kann man den Gartenrotschwanz verwechseln?

9. Was ist ein typisches Verhalten für beide Rotschwänze?

10. Wie heißt der Kinderclub von natur&emwelt?



## Das sind die Gewinne:

- 1. PREIS:** Klassenausflug ins Haus von der Natur am 25.06.2025 oder 300 € zur Verwendung eines Klassenausflugs.
- 2. PREIS:** Jede Schülerin und jeder Schüler erhält ein Kosmos-Bestimmungsbuch
- 3. PREIS:** Jeder Schüler, jede Schülerin erhält ein natur&émwelt Quartett.

## Das müsst Ihr beachten:

Es wird nur ein Quiz pro Klasse ausgewertet, das ihr gemeinsam ausfüllt.

**Einsendeschluss:** Euer Quiz (1 Quiz/Klasse) muss bis zum 25. Mai 2025 (Datum des Poststempels) an folgende Adresse gesendet werden: natur&émwelt / 5, Route de Luxembourg / L-1899 Kockelscheuer. Wenn mehrere richtige Auswertungen vorliegen, entscheidet das Los. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen!

Name der/des Lehrers/in

Wir sind

Schüler und Schülerinnen in unserer Klasse

Adresse der Schule

Ort

Straße

Telefon

## Natur- & wissenschaftsbegeistert?

Entdeckt unsere Workshops, Konferenzen, Exkursionen & vieles mehr.



Es ist für jeden etwas dabei!



**natur musée**

25, rue Münster | L-2160 Luxembourg



Agenda

# Vun der Schoul raus an d'Natur

Jede Klasse sollte draußen die Natur selbst entdecken. **natur&ëmwelt** bietet für Schulklassen eine Reihe von Aktivitäten in unterschiedlichen Lebensräumen an.



## Biodiversum in Remerschen

Das Naturschutzzentrum Biodiversum beinhaltet interaktive Ausstellungen zu Themen des Natur- und Vogelschutzes sowie zur Entstehung des angrenzenden Naturschutzgebiets „Haff Réimech“, eines der wichtigsten Feuchtgebiete Luxemburgs. Der „Haff Réimech“ bietet Zug- und Brutvögeln das ganze Jahr über ausreichend Nahrung und Schutz. Viele Wasservögel verbringen hier den Winter. Auch zahlreichen Insekten, insbesondere Libellen bietet das Gebiet optimale Lebensräume. **natur&ëmwelt** bietet in Zusammenarbeit mit der Naturverwaltung ANF das ganze Jahr über verschiedene pädagogische Aktivitäten für Schulklassen allen Alters an.

**Information und Anmeldung:**  
Isabelle Zwick, Tel. 24756 533 oder  
[biodiversum@anf.etat.lu](mailto:biodiversum@anf.etat.lu).



# DAS KLASSENZIMMER IM FREIEN

## Spielen – Forschen – Lernen

Beim **Haus von der Natur** in Kockelscheuer werden ganz unterschiedliche Aktivitäten angeboten, um die Natur mit allen Sinnen zu erleben.

Die Lerninhalte werden in spielerische Aktivitäten und praktische Arbeiten eingebunden. Die Spiele und Aktivitäten vermitteln Kindern auch ein Gespür für die Jahreszeiten. Unsere Spiele und Aktivitäten folgen dem jährlichen Rhythmus der Natur und vermitteln den Kindern so ein Gespür für die Jahreszeiten.

Auf spielerische Weise können die Kinder die Natur erforschen und die Zusammenhänge selbst entdecken.

### Themenbereiche sind:

- Naturerfahrung und Naturbegegnungen
- Den Wald mit allen Sinnen entdecken
- Grundkenntnisse über Tiere, Pflanzen, Landschaften und ökologische Funktionen
- Naturkunst
- Verantwortungsvoll in der Natur handeln

Unsere Arbeit richtet sich nach der Charta „Bildung für nachhaltige Entwicklung“.



Das ganze Programm des Service pédagogique unter [www.naturemwelt.lu](http://www.naturemwelt.lu).

### Information und Anmeldung:

Sonnie Nickels,  
[s.nickels@naturemwelt.lu](mailto:s.nickels@naturemwelt.lu)



## Führungen für Gruppen und Klassen

### Führungen im Schilfgebiet

Das Naturschutzgebiet „Schlammwiss-Brill“ im Syrtal ist das größte zusammenhängende Schilfgebiet Luxemburgs. Viele bedrohte Vogelarten nisten hier und über 100 Zugvogelarten rasten während des Vogelzugs im Frühjahr auf dem Weg ins Brutgebiet sowie im Herbst auf ihrer Reise nach Afrika. Manche Vogelarten bleiben auch zum Überwintern. Bei einem Besuch des Gebiets gibt es zu jeder Jahreszeit viel zu entdecken: Praktischer Naturschutz und Wissenschaft treffen hier zusammen, denn in der Vogelberingungsstation „Schlammwiss“ werden viele Daten gesammelt.

Das Gebiet liegt in der Gemeinde Uebersyren, A1, Ausfahrt Munsbach oder Bahnhof Munsbach zu erreichen.

### Information und Anmeldung:

J. Schmitz, Tel. 621 29 36 95,  
E-Mail: [schlammwiss@gmail.com](mailto:schlammwiss@gmail.com)





## Wassererlebniszentrum Kalborner Mühle

Direkt an der Our liegt die Kalborner Mühle, ein Startpunkt für herrliche Ausflüge im Ourtal. Hier können Klassen hautnah das Ökosystem Fluss kennenlernen und nach Wassertieren suchen. Diese können später im Wassererlebniszentrum mit Binokularen selbst beobachtet und bestimmt werden. Bei Bedarf kann die Klasse die Aufzuchtstation für unsere Süßwassermuscheln besuchen sowie weitere Angebote des Zentrums nutzen.

### Information und Anmeldung:

natur&ëmwelt, Kalborner Mühle (Kalbermillen) L-9757 Kalborn (Kalber)  
T: (+352) 26 90 89 50 oder Tel.: (+352) 26 90 81 27 [www.kalbermillen.lu](http://www.kalbermillen.lu)

## Lehrpfad zum Selbst-Entdecken

Der Naturentdeckungspfad Cactus Bongert startet beim Haff Ditgesbach in Ettelbrück und erstreckt sich über 3 km. Entlang von Hecken, Wiesen, vorbei an einem Bach und einem alten Kalkbruch führt er mitten durch eine Obstwiese mit alten Obstbäumen. Auf diesem Weg begegnen Euch viele interaktive Stationen an denen man rätseln und probieren kann und den Lebensraum Obstwiese besser kennenlernt.

Der Cactus Bongert Ditgesbach wird biologisch bewirtschaftet. Der Eintritt ist frei. Eine Übersetzung der einzelnen Tafeln ist im Haff Buttek erhältlich.



## Naturaktivitäten für Jugendliche ab 12 Jahren

Die Jugendlichen vom natur&ëmwelt Jugendgrupp treffen sich regelmäßig zu unterschiedlichen Natur- und Umweltschutzaktionen. Gemeinschaftlich entdecken wir die Vielfalt unserer Tier- und Pflanzenwelt und setzen uns für den Schutz unserer Natur ein.

### Beréngungscamp

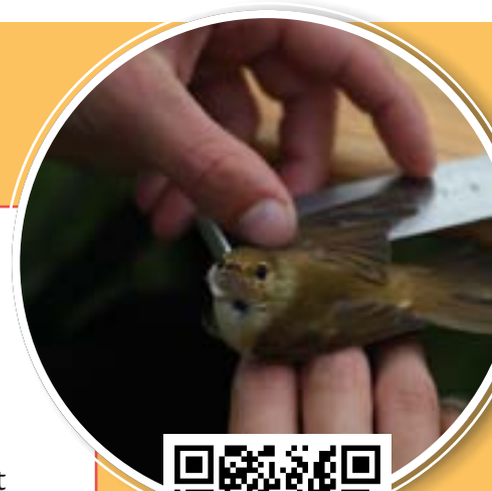
**Datum: 20. – 22. August 2025**

Ort: Naturschutzgebiete „Haff Réimech“ und „Schlammwiss“

Kosten: 150 €

Die wissenschaftliche Vogelberéngung ist ein wichtiger Teil in der Erfassung und Beobachtung der Vogelarten in Luxemburg. Wie jedes Jahr unterstützen wir die Ornitholog\*innen von natur&ëmwelt sowohl im Naturschutzgebiet „Haff Réimech“ als auch auf der „Schlammwiss“ beim Beringen von Vögeln.

Gemeinsam lernen wir die einzelnen Vogelarten zu bestimmen und erfahren alles über deren Lebensraum.



# NATUR ENTDECKEN - NATUR ERLEBEN - NATUR VERSTEHEN ...



... mit dem **Regulus Junior-Club**  
der natur&emwelt a.s.b.l.  
für Kinder zwischen 6 und 12 Jahren.

Die Juniors entdecken die Natur hautnah, erleben spannende Ausflüge, schützen Tiere und Pflanzen, begegnen vielen Gleichgesinnten und knüpfen neue Freundschaften.

Beim Regulus Junior-Club werden das ganze Jahr über coole Entdeckungs-Trips in die Welt der Tiere und Pflanzen, Fledermaus-Aktionen, Holzateliers, Camp écologique im Sommer u.v.m. organisiert.



... mit dem **Jugendgrupp** der natur&emwelt a.s.b.l.  
für jugendliche Naturforscher ab 12 Jahren.

Alle Jugendlichen die sich für die Vogelwelt und den Naturschutz interessieren sind hier genau richtig!

Weitere Informationen zum Regulus Junior-Club und zum Jugendgrupp  
bekommt Ihr unter **Tel.: 29 04 04 -1** oder auf [www.naturemwelt.lu](http://www.naturemwelt.lu)

## CleanUp Day mit dem Kajak

**Datum: 20. September 2025**

Ort: Base nautique Lultzhausen

Kosten: 15 €

Die Welt räumt auf und wir machen mit!

Gemeinsam setzen wir ein starkes Zeichen für eine saubere, gesunde und müllfreie Zukunft und befreien während einer Kajaktour auf dem Stausee unsere Natur von achtlos beseitigtem Abfall.

Sei auch du bei unserer gemeinschaftlichen Müllsammelaktion am World Cleanup Day dabei!



# Gaarderutschwanz

Gartenrotschwanz

Rougequeue à front blanc

Common Redstart

*Sii-tü-tü-tü-tü-tü-tü-jik-jik*



## Steckbrief:

13-15 cm

15-20 g

blau-grüne Eier

**Nahrung:** Insekten, Spinnen, Beeren ...

**Lebensraum:** Streuobstwiesen, lichte Wälder, Gärten und Parks

**Migration:** von September-April  
Überwinterung südlich der Sahara



eine Aktion von:



Unter der Schirmherrschaft:

- des Ministeriums für Umwelt, Klima und Biodiversität
- des Ministeriums für Bildung, Kinder und Jugend