



LANGUAGE

“Fotografien von Tiere”

Ref. 20505



FOR EDUCATIONAL PURPOSES

FOTOGRAFIEN VON TIERE

Ref. 20505



INHALT:

54 Fotografien von TIEREN, die in unterschiedliche Kategorien unterteilt werden können:

- **Wirbeltiere:** Vögel, Amphibien, Fische, Reptilien, Säugetiere.
- **Wirbellose.**

Zum leichteren Auffinden der Fotos stellen wir eine Liste von dieser Klassifizierung mit dem Namen des Tieres und der entsprechenden Nummerierung auf der Fotografie zur Verfügung.

Neben dieser Klassifizierung können weitere Kategorien aufgestellt werden:

- auf Grund ihrer Beziehung zum Menschen: zahm / wild
- auf Grund ihres Habitats: Seetiere / Landtiere
- auf Grund ihrer Ernährung: Fleischfresser / Pflanzenfresser / Allesfresser
- auf Grund ihrer Fortpflanzung: Tiere, die aus dem Mutterleib herauskommen (lebend Gebärende) / Tiere, die aus einem Ei schlüpfen (Eier Legende)
- auf Grund ihrer Fortbewegung: fliegende / laufende / schwimmende / kriechende Tiere, ...

EMPFOHLENES ALTER:

Von 3 bis 8 Jahren.

Vor dem 3. Lebensjahr stimulieren sie das Sprechen bei Kleinkindern. Vom 3. bis zum 6. Lebensjahr helfen sie, die Sprache zu strukturieren und Wortschatz zu erwerben und ab diesem Alter ermöglichen sie die Bereicherung des Vokabulars und die Übernahme komplexer linguistischer Strukturen.

Diese Fotos können für den mündlichen Unterricht in einer zweiten Sprache eingesetzt werden. Sie verstärken den Wortschatzerwerb und das Erlernen komplexer linguistischer Strukturen auf leichte Art und Weise für das Kind und einfach für den Lehrer. Auf der letzten Seite des Leitfadens findet sich der in den Fotos enthaltene Wortschatz in 9 Sprachen, was die Übersetzung von der einen in die andere Sprache erleichtert.

DIDAKTISCHE ZIELE:

Anregen und Bereichern der Sprache: Diese Fotos erleichtern das Erlernen der Sprache auf natürliche Art und Weise.

Sie tragen dazu bei, ein stimulierendes Umfeld zu schaffen und das Kind zu motivieren, seine Sprache zu verwenden, zu sprechen und anderen bei Gesprächen zuzuhören (zwischen Lehrer-Schüler, Vater-Kind, Schüler-Schüler, oder innerhalb kleiner Gruppen). Auf diese Weise werden über den Gebrauch der Sprache in Situationen, die für das Kind motivierend sind, Verständnis und mündlicher Ausdruck erleichtert.



AKTIVITÄTEN:

ENTWICKLUNG VON HÖRVERHALTEN

- Dem Erwachsenen zuhören, während er die Fotos zeigt und den Namen des jeweils darauf abgebildeten Tieres sagt.

BEREICHERUNG DES WORTSCHATZES

- Das Tier/die Tiere, die dem Kind gezeigt werden, benennen, indem man ihm sagt: Zeig mir, gib mir, nimm dieses Tier.
- Die Tiere, die gezeigt werden, beim Namen nennen.
- Die verschiedenen Eigenschaften von Tieren nennen: groß - klein, schnell - langsam, schwer - leicht, ...

VERBESSERUNG DES MÜNDLICHEN VERSTÄNDNISSES

- Der Beschreibung eines Tieres zuhören und versuchen, seinen Namen zu erraten.
- Verschiedenen Eigenschaften zuhören und dann das Tier aussuchen, das diese erfüllt.
- Auf Fragen verneinend antworten, indem man ein Foto nimmt, darauf zeigt und sagt "was es nicht ist (wild, zahm ...)"

KONSTRUKTION VON SÄTZEN

- Einfache Sätze wiederholen, die das Tier beschreiben.
- Fragen beantworten, die das Tier beschreiben: Wie es ist, wo es lebt, was es macht, wie es sich fortbewegt, welche Farbe es hat, ...
- Ausgehend von Beschreibungen Sätze bilden: Der Leopard ist schnell, der Elefant ist groß, der Adler fliegt, der Fuchs lebt im Wald, ...
- Auf Fragen zur eigenen Erfahrung antworten: Ob es das Tier gesehen hat, wann, wo, welches von mehreren Tieren ihm am Besten gefällt, ob es ein Haustier hat oder gehabt hat, ...
- Sich eine Geschichte ausdenken, in der 3-5 Tiere vorkommen und beschreiben, was zuerst, anschließend und zum Schluss passiert.
- Kurze Sätze bilden, die 2 oder 3 Tiere miteinander in Beziehung setzen oder beschreiben und dabei Demonstrativpronomen verwenden (dieses, das, jenes ...).

LOGISCHES DENKEN

- Aus mehreren Tieren dasjenige auswählen, das fehlt, um eine Gruppe zu ergänzen.
- Aus mehreren Tieren dasjenige auswählen, das mit den übrigen nicht in Beziehung steht.
- Aus mehreren Tieren diejenigen auswählen, die zu derselben Gruppe gehören (wild, zahm, Pflanzenfresser,)
- Eine große Tiergruppe unterschiedlichen Kategorien zuordnen: wild-zahm, Amphibien-Fische-Reptilien, ...



VISUELLES GEDÄCHTNIS

- 3, 4, 5, ... Tiere anschauen, dann mit den anderen mischen und das Kind die Fotos von vorher heraussuchen lassen.
- 3, 4, 5, ... Tiere anschauen, die in einer bestimmten Reihenfolge angeordnet sind und sie dann mischen; das Kind soll sie dann wieder in die ursprüngliche Reihenfolge bringen.
- 3-7 Tiere einige Sekunden lang betrachten. Sie dann mit der Abbildung nach unten hinlegen und den Schüler bitten, auf jedes Tier zu deuten und seinen Namen zu nennen. Um zu sehen, ob die Antwort richtig war, werden die Fotos nach und nach aufgedeckt.

AUDITIVES GEDÄCHTNIS

- Das Kind hört die Namen von 3-5 Tieren und muss sie dann in derselben Reihenfolge aufsagen.

MÜNDLICHES ERLERNEN EINER ZWEITEN SPRACHE

- Alle vorgeschlagenen Aktivitäten können in einer zweiten Sprache durchgeführt werden, die vom Schüler gerade erlernt wird.



ES	EN	PT	IT	NL	EL	FR	DE	NO
VERTEBRADOS	VERTEBRATES	VERTEBRADOS	VERTEBRATI	GEWERVELDE DIEREN	ΣΠΟΝΔΥΛΩΤΑ	VERTEBRES	WIRBELTIERE	VIRVELDYR
aves 02. águila 15. cisne 28. gallo 26. flamenco 38. pavo 41. pingüino 04. avestruz	birds 02. eagle 15. swan 28. chicken 26. flamingo 38. turkey 41. penguin 04. ostrich	aves 02. águia 15. cisne 28. galo 26. flamingo 38. peru 41. pinguim 04. avestruz	volatili 02. aquila 15. cigno 28. gallo 26. fenicottero 38. tacchino 41. pinguino 04. struzzo	vogels 02. zwaan 15. zwaan 28. haan 26. flamingo 38. kalkoen 41. pinguin 04. struisvogel	πτηνά 02. αετός 15. κύκνος 28. κόκορας 26. Φλαμίγκο 38. kalkoen 41. πιγκουίνος 04. Στρουθοκάμηλος	oiseaux 02. aigle 15. cygne 28. coq 26. flamant 38. paon 41. pingouin 04. autruche	Vögel 02. Adler 15. Schwan 28. Hahn 26. Flamingo 38. Truthahn 41. Pinguin 04. Strauß	fugler 02. ørn 15. svane 28. hane 26. flamingo 38. kalkun 41. pingvin 04. ostrich
anfíbios 43. rana	amphibians 43. frog	anfíbios 43. rã	anfibi 43. rana	amfibiën 43. kikker	αμφίβια 43. βάτραχος	amphibiens 43. grenouille	Amphibien 43. Frosch	amfibier 43. frosk
peces 40. pez 46. tiburón	fish 40. fish 46. shark	peixes 40. peixe 46. tubarão	pesce 40. pesce 46. squalo	vissen 40. vis 46. haai	ψάρια 40. ψάρι 46. καρχαρία	poissons 40. poisson 46. requin	Fische 40. Fisch 46. Hai	fisker 40. fisk 46. hai
reptiles 30. iguana 48. tortuga	reptiles 30. iguana 48. turtle	répteis 30. iguana 48. tartaruga	rettili 30. iguana 48. tartaruga	reptielen 30. leguaan 48. schildpad	ερπετά 30. Ιγουάνα 48. χελώνα	reptiles 30. iguane 48. tortue	Reptilien 30. Leguan 48. Schildkröte	øgler 30. iguana 48. skilpadde
mamíferos 03. ardilla 07. burro 06. buey 08. caballo 09. cabra 10. cabra montesa 22. canguro 12. cebra 13. cerdo 14. ciervo 01. conejo 16. delfin 23. elefante 27. foca 29. gato 20. hipopótamo 31. jirafa 19. león 42. puma 05. bisonte 34. llama 18. lobo 36. mono 21. oso pardo 17. dromedario 50. oveja 39. perro 44. rinoceronte 47. tigre 49. vaca	mammals 03. squirrel 07. burro 06. ox 08. horse 09. goat 10. mountain goat 22. kangaroo 12. zebra 13. pig 14. deer 01. rabbit 16. dolphin 23. elephant 27. seal 29. cat 20. hippopotamus 31. giraffe 19. lion 42. puma 05. bison 34. llama 18. wolf 36. monkey 21. brown bear 17. dromedary 50. sheep 39. dog 44. rhinoceros 47. tiger 49. cow	mamíferos 03. esquilo 07. burro 06. boi 08. cavalo 09. cabra 10. cabrito montês 22. canguru 12. zebra 13. porco 14. veado 01. coelho 16. golfinho 23. elefante 27. foca 29. gato 20. hipopótamo 31. girafa 19. leão 42. puma 05. bisonte 34. lama 18. lobo 36. macaco 21. urso pardo 17. dromedário 50. ovelha 39. cão 44. rinoceronte 47. tigre 49. vaca	mammiferi 03. scoiattolo 07. asino 06. bue 08. cavallo 09. capra 10. capra selvatica 22. canguro 12. zebra 13. maiale 14. cervo 01. coniglio 16. delfino 23. elefante 27. foca 29. gatto 20. ippopotamo 31. giraffa 19. leone 42. puma 05. bisonte 34. lama 18. lupo 36. scimmia 21. orso bruno 17. dromedario 50. pecora 39. cane 44. rinoceronte 47. tigre 49. mucca	zoogdieren 03. eekhoorn 07. ezelt 06. os 08. paard 09. geit 10. berggeit 22. kangoeroe 12. zebra 13. varken 14. hert 01. konijn 16. dolfin 23. olifant 27. zeehond 29. kat 20. nijlpaard 31. giraffe 19. leeuw 42. poema 05. bizon 34. lama 18. wolf 36. aap 21. bruine beer 17. dromedaris 50. schaap 39. hond 44. neushoorn 47. tijger 49. koe	θηλαστικά 03. σκίουρος 07. γάδαρος 06. βόδι 08. άλογο 09. κατσίκα 10. αίγαγρος 22. καγκουρό 12. ζέβρα 13. γουρούνι 14. ελάφι 01. κουνέλι 16. δελφίνι 23. ελέφαντας 27. φώκια 29. γάτος 20. ιπποπόταμος 31. καμηλοπάρδαλη 19. λιοντάρι 42. Πούμα 05. βίσονας 34. λάμα 18. λύκος 36. πίθηκος 21. αρκούδα 17. Δρομάδα 50. πρόβατο 39. σκύλος 44. ρινόκερος 47. τίγρης 49. αγελάδα	mammifères 03. écureuil 07. âne 06. boeuf 08. cheval 09. chèvre 10. chamois 22. kangourou 12. zèbre 13. cochon 14. cerf 01. lapin 16. dauphin 23. éléphant 27. phoque 29. chat 20. hippopotame 31. girafe 19. lion 42. puma 05. bison 34. lama 18. loup 36. singe 21. ours brun 17. dromadaire 50. brebis 39. chien 44. rhinocéros 47. tigre 49. vache	Säugetiere 03. Eichhörnchen 07. Esel 06. Ochse 08. Pferd 09. Ziege 10. Steinbock 22. Känguru 12. Zebra 13. Schwein 14. Hirsch 01. Kaninchen 16. Delfin 23. Elefant 27. Robbe 29. Katze 20. Nilpferd 31. Giraffe 19. Löwe 42. Puma 05. Bison 34. Lama 18. Wolf 36. Affe 21. Braunbär 17. Dromedar 50. Schaf 39. Hund 44. Rhinoceros 47. Tiger 49. Kuh	pattedyr 03. ekorn 07. esel 06. okse 08. hest 09. geit 10. villgeit 22. kenguru 12. sebra 13. gris 14. hjort 01. kanin 16. delfin 23. elefant 27. sel 29. katt 20. flodhest 31. sjiraff 19. løve 42. puma 05. bison 34. lama 18. ulv 36. ape 21. bjørn 17. dromedar 50. sau 39. hund 44. neshorn 47. tiger 49. ku
INVERTEBRADOS	INVERTEBRATES	INVERTEBRADOS	INVERTEBRATI	ONGEWERVELDE DIEREN	ΑΣΠΟΝΔΥΛΑ	INVERTEBRES	WIRBELLOSE	BLØTDYR
32. langosta 11. cangrejo 24. escarabajo 33. libélula 25. estrella de mar 35. mariposa 37. oruga 45. saltamontes	32. lobster 11. crab 24. beetle 33. dragonfly 25. starfish 35. butterfly 37. caterpillar 45. grasshopper	32. gafanhoto 11. caranguejo 24. escaravelho 33. libélula 25. estrela-do-mar 35. borboleta 37. lagarta 45. gafanhoto	32. aragosta 11. cranchio 24. scarafaggio 33. libellula 25. stella marina 35. farfalla 37. bruco 45. cavalletta	32. langoest 11. krabbe 24. kever 33. libel 25. zeester 35. vlinder 37. rups 45. sprinkhaan	32. αστακάς 11. κάβουρας 24. σκαραβαίος 33. λιβελούλη 25. αστερίας 35. πεταλούδα 37. κάμπια 45. ακρίδα	32. langouste 11. crabe 24. scarabée 33. libellule 25. étoile de mer 35. papillon 37. chenille 45. sauterelle	32. Languste 11. krabbe 24. Käfer 33. Libelle 25. Seestern 35. Schmetterling 37. Raupe 45. Grashüpfer	32. blekksprut 11. krabbe 24. bille 33. libelle 25. sjøstjerne 35. sommerfugl 37. larve 45. gresshoppe