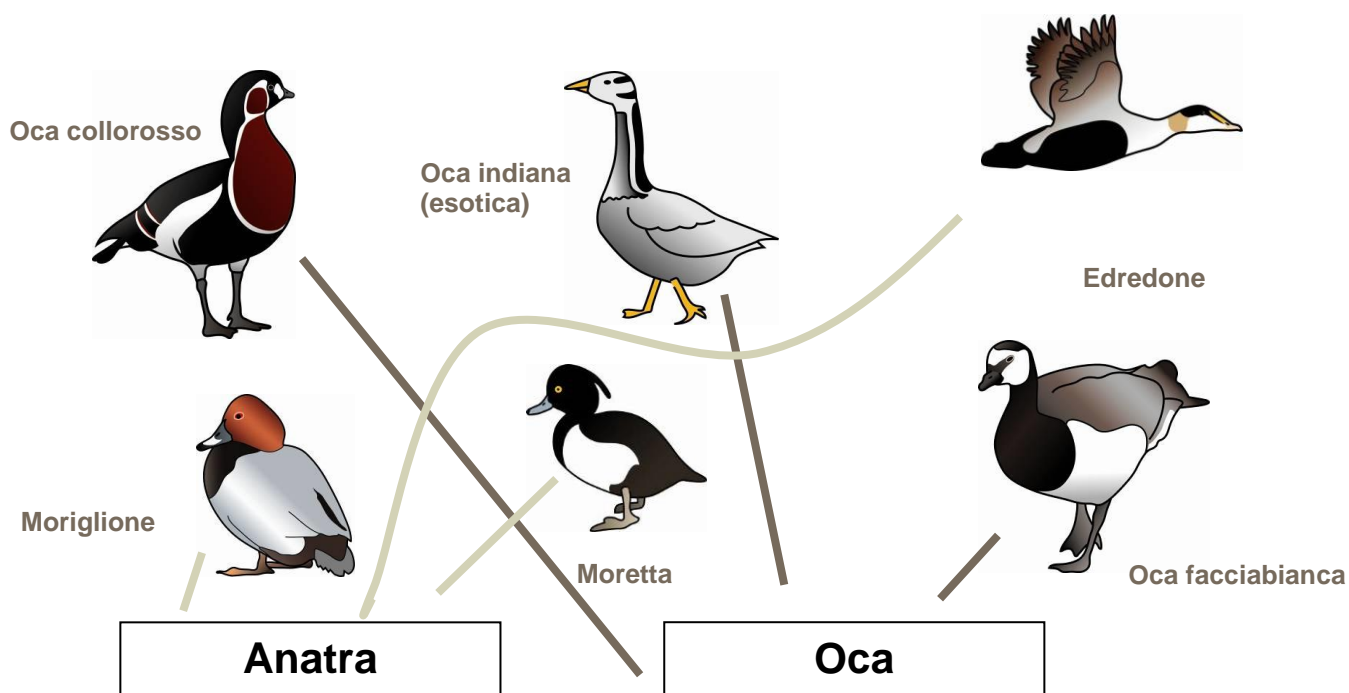


Tierpark-Rallye

Benvenuti al Parco Naturalistico e Faunistico di Goldau!

Questa versione del Tierpark-Rally è pensata per classi del 5., 6. ed eventualmente 7. anno (giovani tra i 12 e 14 anni), e contiene domande ed esercizi su tutti gli animali del Tierpark, tranne orsi e lupi. Sulla carta del parco sono da seguire il tour Rocce e Bosco e il tour Pesci e Uccelli. Durata minima di 90 minuti.

1. Quali di questi uccelli acquatici sono anatre, quali oche?
Collega le immagini con il nome corretto.



Gli uccelli acquatici europei appartengono da un punto di vista scientifico alla stessa famiglia. Questa viene ulteriormente suddivisa nelle sottofamiglie «Anatre», «Tadornini» e «Oche e Cigni». Le anatre sono piccoli uccelli acquatici con il collo e le gambe corte. La differenza tra maschi e femmine sta nel piumaggio dal colore diverso. Oche e tadornini sono di grandezza media, hanno gambe più lunghe e stanno spesso sulla terraferma. Maschi e femmine sono praticamente identici tutto l'anno, soltanto tra i tadornini è possibile riconoscere una piccola differenza tra i sessi.

2. Nel Parco Naturalistico e Faunistico di Goldau mufloni e cervi Sika sono liberi di camminare in giro. Ci sono però anche altri animali che possono vagare per il parco liberi (non recintati).

Quali altri animali, liberi di andare dove vogliono, riesci a individuare durante la tua attenta esplorazione del parco?

Qua viene richiesto il risultato delle osservazioni personali effettuate durante l'esplorazione del parco. Galli e galline sono libere di muoversi in certe zone del parco, e sono visibili tutto l'anno. Lucertole muraiole sono presenti in abbondanza d'estate. Con un po' di fortuna è possibile vedere Ghiri, arvicole dei boschi e lepri. Tra le specie di uccelli che vivono nel parco vi sono passerai, corvi, fringuelli, cinciallegre e picchi muratori. Osservatori più esperti possono scoprire anche specie meno comuni, per esempio il picchio rosso maggiore, scriccioli e martin pescatori.

Tierpark-Rallye

3. La lontra non si incontra più in Svizzera perché la specie è estinta. La speranza che quest'animale ritorni nei nostri fiumi è grande. **Quali sono gli elementi importanti per fare ritornare la lontra da noi? Fai un cerchio attorno alle risposte giuste.**

Tanti fiumi collegati tra loro

Evitare che spazzatura o pesticidi finiscano nell'acqua

Più bosco

Evitare di fare troppo spesso il bagno nel fiume

Traffico

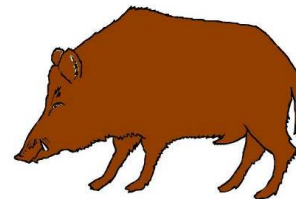
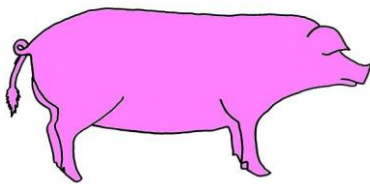
Rive con più piante

Niente orsi e lupi che la cacciano

Più pesci nei fiumi

Nel Tierpark di Goldau le lontre sono arrivate nel 2012.

4. I maiali discendono dai cinghiali. Esternamente ci sono diverse differenze tra i maiali addomesticati e i cinghiali selvatici. **Disegna per entrambi gli animali le parti mancanti, confronta poi le due immagini ed elenca tutte le differenze che riesci a trovare.**



	Maiale	Cinghiale
Orecchie	Penzolanti	Erette
Coda	Arrotolata	Lunga e pelosa
Pelle	Praticamente nudi (solo pochi peli), colore tra il bianco e il rosa.	Pelliccia fitta e ispida, colorito scuro.
Denti	Non si vedono.	Dal maschio adulto le zanne sono molto lunghe e ben visibili
Corpo	Allungato. Con l'allevamento il numero di costole è stato aumentato a 18 paia → per ogni animale 8 cotolette in più	Corpo più corto e cuneiforme: 14 costole originarie.

A proposito: presso i nostri cinghiali c'è ogni giorno un foraggiamento commentato, aperto al pubblico. Gli orari sono riportati su delle lavagnette nere vicino all'entrata.

Tierpark-Rallye

5. Ognuno di noi è nato sotto un determinato segno zodiacale. La maggior parte di questi segni sono rappresentazioni di animali.

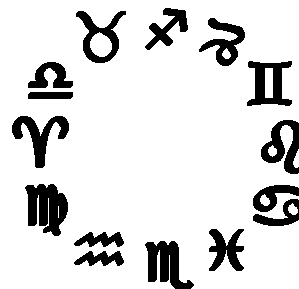
Quali di questi animali vivono nel parco di Goldau?

Una pecora maschio viene anche chiamata ariete, i nostri mufloni sono delle pecore selvatiche.

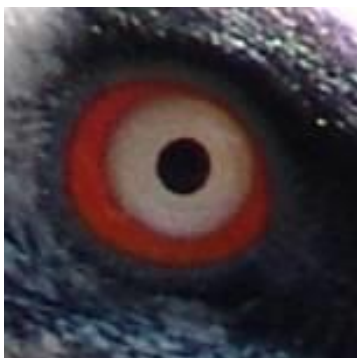
Con toro ci si riferisce ad un bue maschio, o ad un cervo maschio.

I Pesci si possono facilmente osservare dalla finestra subacquea della stazione sommersa. E con un po' di fortuna li è anche possibile vedere dei granchi.

Lo stambecco invece si trova quasi al punto più alto del parco, circondato da rocce gigantesche.



6. Da quanto i gipeti barbuti sono stati rimessi in libertà nelle alpi è possibile, con molta fortuna e pazienza, osservare di nuovo il più grande rapace indigeno della svizzera nel suo habitat naturale. Da noi nel parco è possibile vederlo un po' più facilmente.
Ridai all'occhio del gipeto i giusti colori.



L'anello rosso intorno agli occhi si chiama anello sclerotico, più agitato è il gipeto, più intenso e luccicante diventa il rosso.

Se il gipeto al momento non è visibile, i bambini possono contemplare e studiare da vicino un esemplare imbalsamato presente all'interno dell'esposizione.

Osserva bene il piumaggio del gipeto, e annota tutti i colori che vedi.

Il gipeto non ha peli, ma piume. Nel piumaggio dei gipeti adulti ci sono i seguenti colori: bianco, marrone scuro, nero, rosso ruggine. Inoltre, le piume rosso ruggine sul petto e sul collo sono originariamente bianche, tuttavia il gipeto fa regolarmente un bagno in un'acqua fangosa che contiene ossido di ferro, effettivamente colorando le proprie piume di rosso.

Tierpark-Rallye

7. Guarda bene queste due immagini.
Marca almeno due differenze tra i due animali.



Capriolo



Cervo Sika

I caprioli hanno una pelliccia maculata solo da giovani. I cervi Sika, invece, posseggono una pelliccia maculata tutta la vita, le macchie bianche d'estate stanno in forte contrasto con il resto della pelliccia. I caprioli hanno grandi orecchie (difficile da vedere in questa immagine), una striscia nera sul muso ed una macchia bianca sul didietro. Inoltre, i cervi Sika hanno una striscia nera sulla schiena.

A quale dei due animali puoi dare da mangiare nella zona di libera circolazione?

Si può dare da mangiare solo ai cervi Sika. Abbiamo anche un paio di caprioli nel parco, tuttavia questi si trovano in un recinto vicino alla piazza panoramica.

8. Osserva bene i nostri camosci, i mufloni, i stambecchi e le capre nane.
 Normalmente sia i maschi sia le femmine hanno le corna. C'è però un'eccezione a questa regola, in una di queste specie di animale solo i maschi hanno le corna.
Come si chiama la specie nella quale le femmine non hanno corna?

Solamente le femmine di muflone non hanno corna. I mufloni si trovano nella zona di libera circolazione.



Tierpark-Rallye

9. Al di fuori degli zoo la lince è il felino indigeno più grande. Nonostante questo, le linci sono molto timide. Grazie alla loro pelliccia, le linci sono così ben mimetizzate che le loro prede le vedono solo all'ultimo momento, quando è troppo tardi. Sicuramente serve un po' di pazienza anche a te prima di scoprire dove si trova la lince nel recinto.

Dove la vedi?

Al mattino presto, o dopo le 16:00 la lince perlustra spesso il suo territorio, ed è quindi facile da vedere. Durante il giorno invece solitamente dorme sull'albero.