



ARTBINGO



Naturhistoriska
riksmuseet



Sjuprickig nyckelpiga



Sädesärla



Ekorre



Tall



Hägg



Blåbär



Större hackspett



Husmossa



Skogstordyvel



Koltrast



Vägglav



Trädgårdssnäcka



Ringduva



Harsyra



Björkticka



Aurorafjäril

Spela artbingo!

Gå ut i naturen och spela artbingo på Biologiska mångfaldens dag den 22 maj. Gör en bingobricka med 4 x 4 eller 3 x 3 arter som du tror att du känner igen. Och som du tror att du kan hitta! Hur svåra arter du tar med väljer du själv. Om du vill kan du ta någon av våra färdiga bingobrickor med arter som är vanliga i nästan hela landet och som går att hitta i slutet av maj.

Arterna

Den sjuprickiga nyckelpigan känns igen just på sina sju prickar! Vill man lära sig fler arter har det precis kommit en ny bok som heter Nyckelpigor i Sverige. Den ges ut av Entomologiska föreningen i Stockholm och Naturhistoriska riksmuseet och kan beställas för 60 kr på www.ento.se.

Sädesärlan övervintrar i Afrika. Här i Sverige sitter den ofta på hustak och stenmurar.

Ekorren äter gärna frön och knoppar i granar. Spana efter skalade kottar och avknipsade granskott på marken och titta sedan upp i granen!

Tallen har korta kottar och långa bar. Barren sitter två och två.

Häggens löv slår ut före de flesta andra träd. Några veckor senare blommar den med vita väldoftande blomklasar.

Blåbärsriset blommar på våren. För att det ska bli mycket blåbär behövs det pollinerande humlor.

Större hackspett är den vanligaste hackspetten. Den äter både insekter och frön som den hackar ur kottar.

Husmossan är lätt att känna igen på att den växer en våning per år. Den trivs allra bäst på marken och på stenblock i skuggig gammal granskog.

Fotografier

Sjuprickig nyckelpiga. By Photographer: Dominik Stodulski Graphic Processing: User:MathKnight - File:BIEDRONA.JPG in WikiCommons, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=35283266>

Sädesärla. By Andreas Trepte - Own work, CC BY-SA 2.5,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3800685>

Ekorre. By 4o28mdko9 - Own work, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=10538903>

Tall. By Georgi Kunev - Free Images from Bulgaria, CC BY 2.5,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=10117451>

Hägg. By Sciadopitys from UK - Prunus padus, CC BY-SA 2.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=20414210>

Blåbär. By Viacheslav Galievskiy - Own work, CC BY-SA 4.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=48646807>

Större hackspett. By Marek Szczepanek - Own work, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=50423>

Husmossa. By Kristian Peters -- Fabelfroh 08:07, 26 November 2006 (UTC) - Self-photographed, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1405378>

Skogstordyveln är en glänsande blåsvart skalbagge som gräver ner bajs som mat till sina larver. Leta på skogsstigar!

Koltrasten sjunger både på morgonen och kvällen. Hannen är kolsvart med gul näbb. Honan är mörkbrun med brun näbb.

Väggglaven är en gul eller gulorange lav. Den växer helst på soliga aspstammar.

Trädgårdssnäcken är en randig snäcka med ljus kant närmast mynningen. Liknande snäckor med mörk kant är släktingen parksnäcka.

Ringduva är en stor duva med vitt på halsen. Lyssna efter det femstaviga lätet: ho hooh-hoo, hoo-hoo.

Harsyrans blad ser nästan ut som ljusgröna klöverblad i skogen. De smakar surt och gott. Blommorna är vita med vackra ådror.

Björktickan är en brun, njurformad, lite halvhård svamp som växer på döda björkar.

Aurorafjärilens hannar har orangedoppade vingspetsar, men det saknar honorna. Båda könen är grönspräckliga på bakvingarnas undersida. Leta längs diken eller på hundkäxblommor

Skogstordyvel. By ©entomart, Attribution,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=16364313>

Koltrast. By Malene Thyssen (User:Malene) - This image was copied from da:Billede:Solsort.jpg on the Danske

Wikipedia.date/timeusername/eresolutionsizeedit summary21. jul 2004 kl. 22:30Malene300x22377974(Bedre foto af solsort)8. okt 2003 kl.

09:38Malene302x21318437(Foto af solsort), CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=650945>

Vägglav. By Tigerente, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=217380>

Trädgårdssnäcka. By H. Zell - Own work, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=20400472>

Ringduva. By Andreas Trepte - Own work, CC BY-SA 2.5,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=14677999>

Harsyra. By Franz Xaver - Own work, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=33482044>

Björkticka. By © Túrelío (via Wikimedia-Commons), 2006 /, CC BY-

SA 2.5, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1544761>

Aurorafjäril. By Rosenzweig - Self-photographed, CC BY-SA 3.0,

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3938284>



ART- BINGO



Naturhistoriska
riksmuseet



□ Nyckelpiga



□ Koltrast



□ Fjäril



□ Humla



□ Maskros



□ Mossa



□ Sädesärla



□ Lav



□ Gråsugga

Spela artbingo!

Gå ut i naturen och spela artbingo på Biologiska mångfaldens dag den 22 maj. Gör en bingobricka med 4 x 4 eller 3 x 3 arter som du tror att du känner igen. Och som du tror att du kan hitta! Hur svåra arter du tar med väljer du själv. Om du vill kan du ta någon av våra färdiga bingobrickor med arter som är vanliga i nästan hela landet och som går att hitta i slutet av maj.

Arterna (eller i det här fallet ibland en djurgrupp eller växtgrupp)

Nyckelpigor äter bladlöss, så leta på växter med bladlöss!

Koltrasten sjunger både på morgonen och kvällen. Hannen är kolsvart med gul näbb. Honan är mörkbrun med brun näbb.

Just det här är en aurorafjäril. Den har övervintrat som puppa. Vårens allra tidigaste fjärilar övervintrar som vuxna.

De humlor man ser först på våren är stora! Det beror på att det är drottningar. Det är nämligen bara nya drottningar som övervintrar.

Maskrosor är fenomenala ogräs! Leta i asfaltssprickor, vid husväggar eller i rabatter och gräsmattor.

Mossor växer på massor av olika ställen. Men mest mossor hittar man i skuggiga skogar.

Sädesärlan övervintrar i Afrika. Här i Sverige sitter den ofta på hustak och stenmurar.

Lavar är svampar som tar hjälp av alger eller cyanobakterier och deras fotosyntes. Leta på träd, stenar eller på marken i tallskog. På bilden är det en fönsterlav. Den säljs felaktigt som "mossa" till adventsljusstakar, men är alltså en lav!

Gråsuggor är kräftdjur med 14 ben. Några har anpassat sig till ett liv på land. Men de föredrar mörka och fuktiga platser. Leta under stockar och stenar!

Fotografier

Nyckelpiga. By Photographer: Dominik Stodulski Graphic Processing: User:MathKnight - File:BIEDRONA.JPG in WikiCommons, CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=35283266>

Koltrast. By Malene Thyssen (User:Malene) - This image was copied from da:Billede:Solsort.jpg on the Danske Wikipedia.date/timeusername/resolutionsize/edit summary 21. jul 2004 kl. 22:30 Malene300x2377974 (Bedre foto af solsort) 8. okt 2003 kl. 09:38 Malene302x21318437 (Foto af solsort), CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=650945>

Fjäril. By Rosenzweig - Self-photographed, CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3938284>

Humla. By Ivar Leidus - Own work, CC BY-SA 4.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=49931279>

Maskros. By Nino Barbieri - Own work, CC BY 2.5, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1644669>

Mossa. By Jason Hollinger, CC BY 2.0, <https://www.flickr.com/photos/7147684@N03/5038410258/>

Sädesärla. By Andreas Trepte - Own work, CC BY-SA 2.5, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3800685>

Lav. By MPorciusCato - Own work, CC BY-SA 3.0, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=3291027>

Gråsugga. By Fritz Geller-Grimm - Own work, CC BY-SA 2.5, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1500908>



ARTBINGO





ART- BINGO



Naturhistoriska
riksmuseet
