

Zichtbaarheid & hergebruik KB-Topstukken

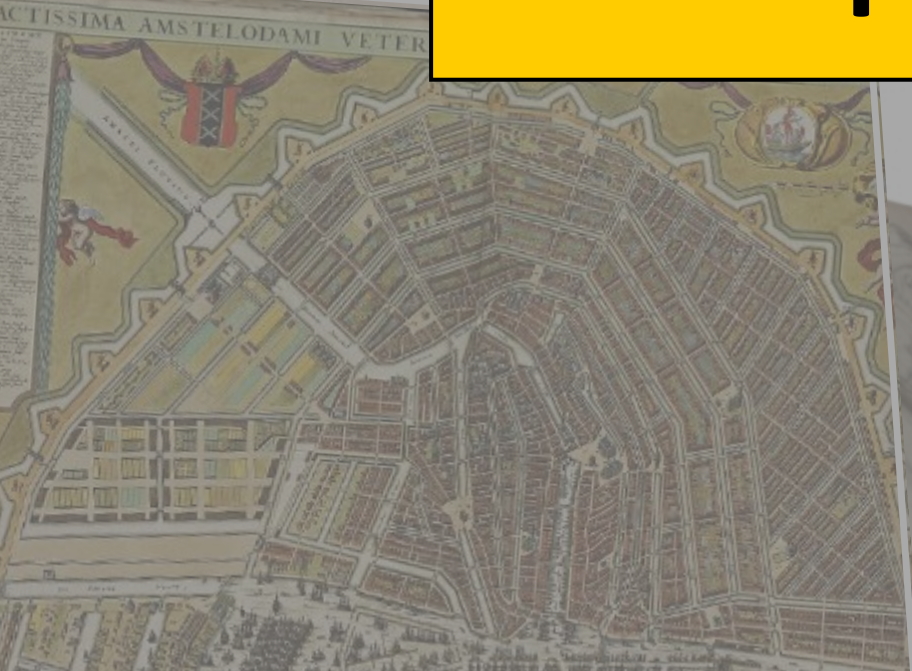


Olaf Janssen, Wikimedia & Open data @KB
Intervisiebijeenkomst HNI,
donderdag 14 januari 2021, Online

KB } nationale
bibliotheek



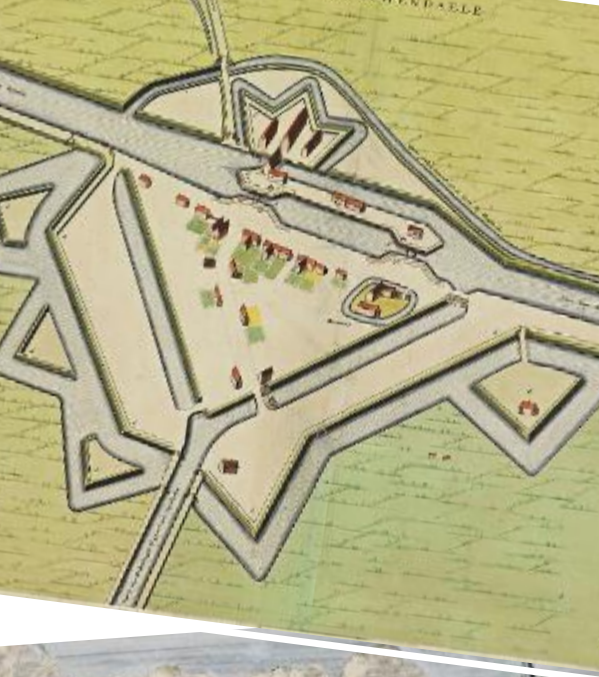
KB Topstukken



Beatrijs



Stedenatlas De Wit

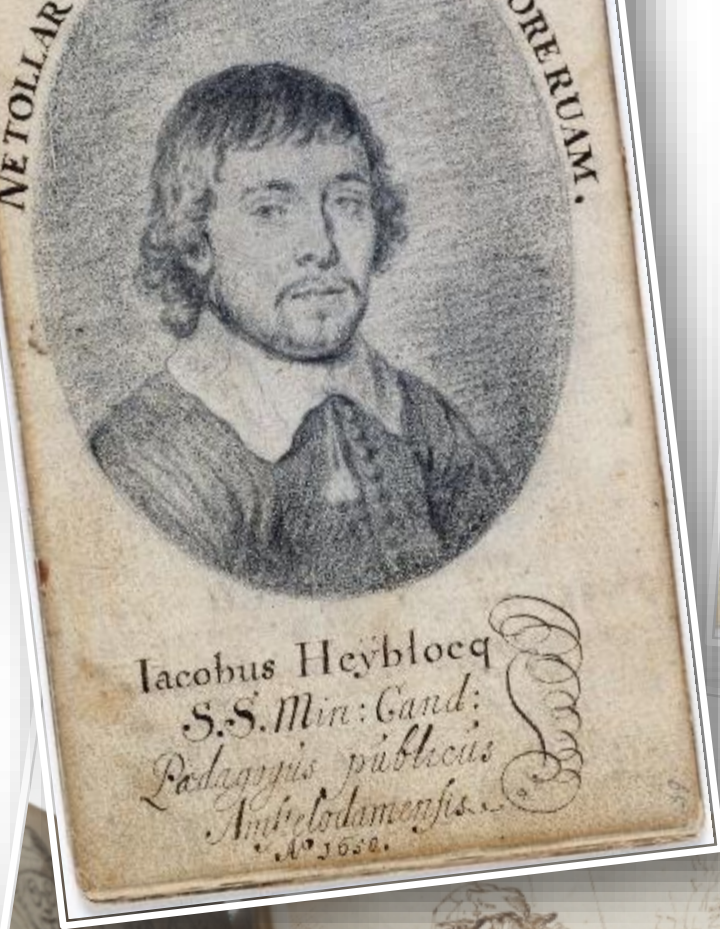


Nederlandsche vogelen van Nozeman en Sepp



By Slyn [CC BY 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>)], from Wikimedia Commons





Fustus F
IAKOB, vergt ys
Bouw geen huis, de
Oze den veldykont
Want die gronden
Sesoon men sout
Veldykont dreigst u met gevaer.
Bouw dan eischer oze den robbi
See in afgront zeef ten trobb.
Bouw geest oze gront van steen,
Tegomach in seachtogemach.
+ALTYT in set OVER-AL
brengen steem vors swaerds dal.
+Amsterdam. 1645. J. V. vondee.
den 30 van Oegstmaert.

Jacob Heybloecq vriendenboek



Digitale topstukken

Een overzicht van alle digitale topstukken die op de website beschikbaar zijn in hoge kwaliteit en met een inleiding in het Nederlands. Soms bevatten de topstukken ook rondleidingen en/of een transcriptie.

- > [A.B.C. for soldiers on leave](#)
- > [Aardig prentenboek](#)
- > [Aardige sprookjes](#)
- > [Album amicorum Jacoba Cornelia Bolten](#)
- > [Album amicorum Petronella Moens](#)
- > [Album amicorum Samuel Johannes van den Bergh](#)
- > [Alexander incunabel](#)
- > [Asta-theater programmaboeken](#)
- > [Atlas Ortelius](#)
- > [Atlas van Dirk van der Hagen](#)
- > [Beatrijs](#)
- > [Betoningsbrief voor de familie van Balthasar Gerards](#)
- > [Bout Psalter-Getijdenboek](#)
- > [Chassidische Legenden, deel 1](#)
- > [Chassidische Legenden, deel 2](#)
- > [Cheops](#)
- > [Dat heerlijke kerstfeest!](#)
- > [De Bazar, 15 juni 1887](#)
- > [De Lach, 27 maart 1925](#)
- > [De nieuwe rijkschool](#)

- > [Koddige avonturen van den vos en den ooievaar](#)
- > [Korte verhandeling van God, de mensch, en deszelvs welstand, door Benedictus de Spinoza](#)
- > [Kroniek van Jean Froissart](#)
- > [Kunst en samenleving](#)
- > [Lancelotcompilatie](#)
- > [Libelle](#)
- > [Liber Pantegni](#)
- > [Mare Liberum](#)
- > [Metamorphosis insectorum Surinamensium](#)
- > [Meisje... look out for a baby!](#)
- > [Mijnheer Prikkebeen](#)
- > [Naenia en Jan Toorop](#)
- > [Nederlandsche spreekwoorden](#)
- > [Nederlandsche vogelen van Nozeman en Sepp](#)
- > [Over boekkunst](#)
- > [Panorama, 2 juli 1913](#)
- > [Prent-A-B-Boekje](#)
- > [Prentenboek 'De boerderij'](#)
- > [Psalter van Eleonora van Aquitanië](#)
- > [Sint Nikolaas en zijn knecht](#)
- > [Specilla circularia, Johannes Hudde over telescopen](#)
- > [Sprookjes van Moeder de Gans](#)
- > [Stedenatlas De Wit](#)
- > [Trivulzio-getijdenboek](#)
- > [Viervoudig schouwspel van wonderen](#)
- > [Visboek van Adriaen Coenen](#)
- > [Wapenboek Beyeren](#)
- > [Wapenboek Nassau-Vianden](#)
- > [Wat is er op de kermis te zien?](#)
- > [Zweder getijdenboek](#)

Ons nationaal erfgoed



Zichtbaarheid &
publieksbereik

Beleidsplan Koninklijke Bibliotheek 2019-2022

Werken met **WOORDEN**



Beleidsplan Koninklijke Bibliotheek 2019-2022

Werken met WOORDEN

Zichtbaarheid &
publieksbereik

Lukt dat een beetje?

(online)



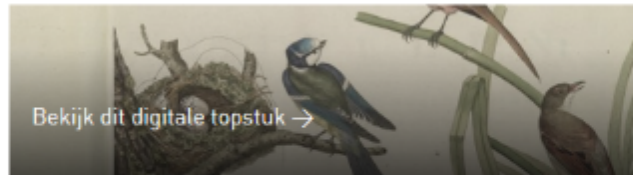
Wat harde cijfers...

Nederlandsche vogelen van Nozeman en Sepp

'Nederlandsche vogelen' is het eerste overzicht in woord en beeld van vogels die in Nederland voorkomen, als het even kan op ware grootte (1770-1829). Het is een kostbare megaproductie. Ontdek waarom bioloog Midas Dekkers zich 'een kind in een snoepwinkel' voelt bij deze beroemde uitgave van Nozeman en Sepp.

Klik op onderstaande links om alle vijf delen van het boek op uw beeldscherm bekijken. Zoekt u een bepaalde vogel? Ga dan naar de [Index op vogelnamen](#). Wilt u meer algemene informatie over dit boek? Lees dan verder op deze pagina.

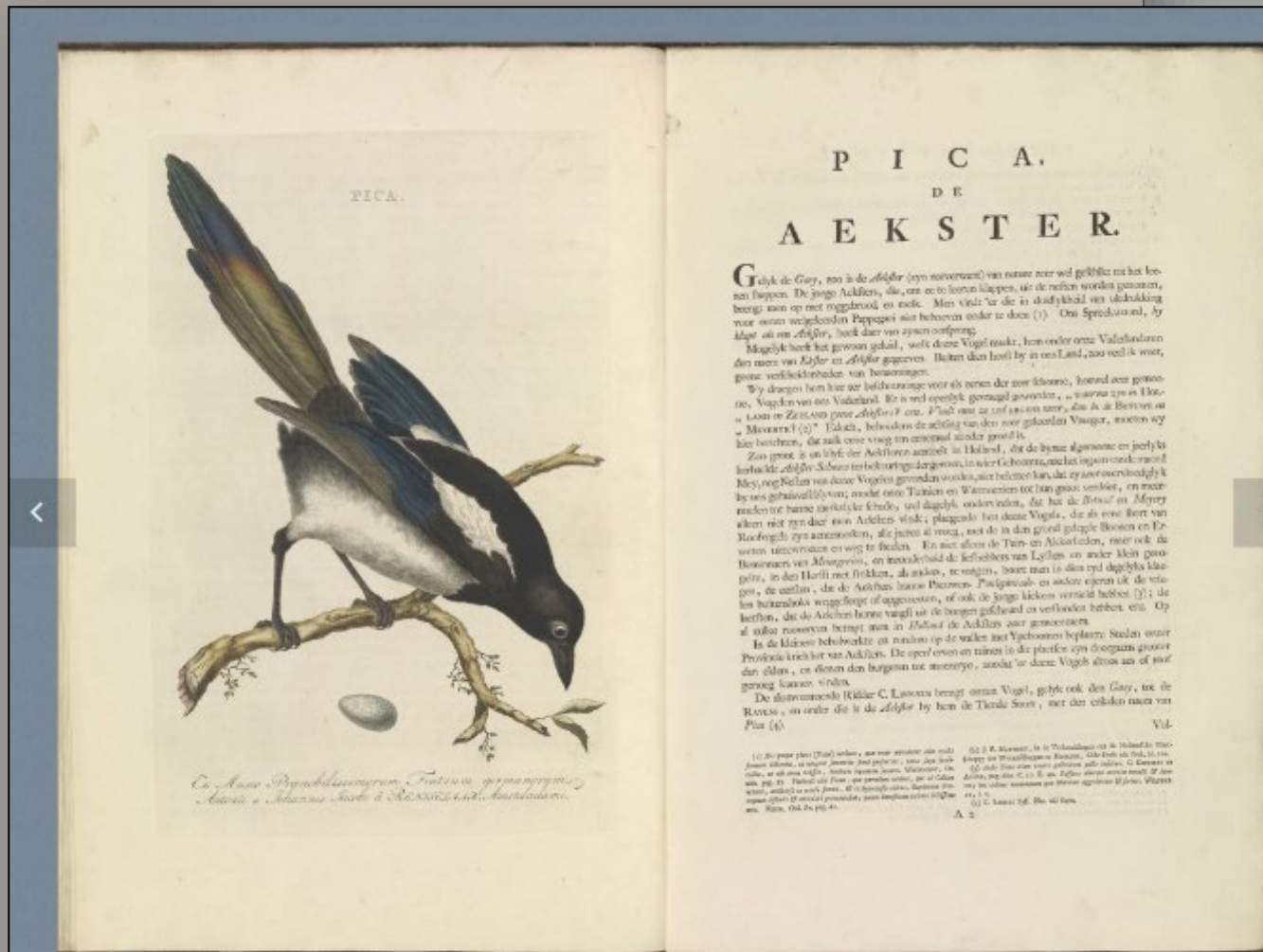
Deel 1:



Deel 2:



Topstuk
Nederlandsche Vogelen
op kb.nl (* 2014)



KB



2 - 2a



2b - 3



4 - 5



6 - 6a



Nederlandsche Vogelen op kb.nl - pageviews 2016

Pageviews Nederlandsche Vogelen 2016	
Maand	Aantal pageviews op kb.nl ⁽²⁾
Januari 2016	4.428
Februari	2.975
Maart	2.947
April	2.178
Mei	2.691
Juni	1.466
Juli	3.748
Augustus	2.302
September	1.951
Oktober	4.676
November	2.052
December	3.296
Totaal 2016	34.710

Op de KB-site werden
Nederlandsche Vogelen
34K keer bekeken
in 2016

Nederlandsche Vogelen op Wikimedia Commons

Media in category "Nederlandsche vogelen van Nozeman en Sepp"

The following 200 files are in this category, out of 264 total.

(previous page) (next page)



20150729Nederlandsche vogelen01.jpg
1.61 MB



Nederlandsche vogelen (KB) - Acanthis flammea (332b).jpg
398 KB



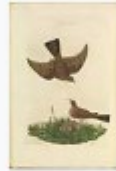
Nederlandsche vogelen (KB) - Acrocephalus arundinaceus (02a).jpg



Nederlandsche vogelen (KB) - Acrocephalus schoenobaenus



Nederlandsche vogelen (KB) - Aegithalos caudatus (048b).jpg



Nederlandsche vogelen (KB) - Alauda arvensis (025b).jpg



Nederlandsche vogelen (KB) - Alauda arvensis (380b).jpg



Nederlandsche vogelen (KB) - Alca torda (404b).jpg
934 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Alcedo atthis (285pl).jpg
450 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas acuta (176b).jpg
720 KB

(KB) - Anas acuta (176b).jpg
578 KB

(KB) - Anas clypeata (253pl).jpg
540 KB

(KB) - Anas clypeata (voor255).jpg
514 KB

(KB) - Anas crecca (146b).jpg
602 KB

(KB) - Anas crecca (148b).jpg
744 KB

Nederlandsche vogelen (KB) - Anas penelope (211pl).jpg
493 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas penelope (348b).jpg
484 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas penelope (voor213).jpg
544 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas platyrhynchos (215pl).jpg
581 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas platyrhynchos (364b).jpg
433 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas platyrhynchos (366b).jpg
433 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas platyrhynchos (voor217).jpg



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas querquedula (180b).jpg
656 KB



Nederlandsche vogelen (KB) - Anas querquedula (182b).jpg
745 KB

In 2015 doneerden we alle 264 afbeeldingen uit dit boek aan Wikimedia Commons...

.. en gingen samenwerken
met Wikipedia-vrijwilligers



Vogelen op Nederlandstalige Wikipedia

Ekster

► Voor de Belgische televisiefilm uit 1982, zie *Ekster* (film).

De **ekster** (*Pica pica*) afzang (info / uitleg) is een vogel die behoort tot de familie van kraaiachtigen.

Inhoud [weergeven]

De ekster in vogelvlucht [bewerken]

Met zijn opvallende zwart-witte verenkleed is de ekster een van de gemakkelijkst te herkennen vogels. De vogel bouwt zijn grote nest meestal in een boom, maar er zijn ook nesten gevonden in struikgewas, op steigers, elektriciteitsmasten en zelfs op vensterbanken. Zijn kostje scharrelt hij op de grond bij elkaar en bestaat voornamelijk uit insecten en aas. 's Winters eet hij ook wel zaad (van de voertafel) en andere plantaardige bestanddelen. In het voorjaar, als hij jongen heeft, wil hij ook wel eieren en jongen van andere vogels aan zijn eigen jongen voeren, maar uit wetenschappelijk onderzoek is inmiddels wel gebleken dat de zangvogelpopulaties hieronder niet te lijden hebben. Zoals alle kraaiachtigen is de ekster een echte **omnivoor**. De ekster is niet bang om zich in de buurt van mensen te laten zien of zich te vestigen, bijvoorbeeld in tuinen, in landelijke gebieden zijn ze schuwer omdat ze een gemakkelijk doelwit vormen voor de -illegale- **jacht**.

Eksters vormen levenslange broedparen, net als de **kauw**, en ze vormen met de uitgevlogen jongen nog een tijd een gezin, maar ze leven 's zomers niet in groepen zoals de kauw vaak doet. Wel kunnen de juveniele eksters in groepen voorkomen.

In de Nederlandse taal [bewerken]

Enkele Nederlandse spreekwoorden en uitdrukkingen verwijzen naar eksters.^[7]

- zo bont, zo vlug, zo dom zijn als een ekster;
- *praten/klappen als een ekster*: veel praten;
- *wat van eksters komt, huppelt graag*: kinderen hebben de aard van hun ouders.

Trivia [bewerken]

- In het verhaal *A basket of flowers* van **Lilian Gask** (1910) steelt een ekster een gouden ring, waardoor een onschuldig dienstmeisje valselijk wordt beschuldigd en jaren in de gevangenis moet doorbrengen.
- In de opera *La gazza ladra* (de stielende ekster) (1817) van **Rossini** steelt een ekster een XXXXXXXXXX dienstmeisje hiervoor ter dood veroordeeld. Dit thema wordt hergebruikt in het *Kuifje*-album XXXXXXXXXX
- Het woord *ekster* is afkomstig van een oud woord *ak* of *ago*, dat *scherp* betekende, en ook voorkomt in bijvoorbeeld *aigu* (Frans) en *acid* (Engels); dat blijkt uit andere namen voor de ekster, bijvoorbeeld *akke gat* en *agatja*, waarvan ook de Italiaanse naam is afgeleid. Het *-ster* is een achtervoegsel waarmee zelfstandige naamwoorden werden gemaakt, de naam zou dus betekend hebben *de spitse*, wat op de lange staart kan slaan.^[8]
- De bijnaam van de Britse voetbalclub **Newcastle United** is *The Magpies*, *De Eksters*.
- In de tekenfilm *Alfred Jodocus Kwak* komt een ekster voor genaamd *Pikkie*, omdat eksters volgens legendes vaak glimmende dingen zouden pikken of stelen.

Ekster

IUCN-status: **Niet bedreigd**^[1] (2012)



Taxonomische indeling

Rijk: **Animalia** (Dieren)

Stam: **Chordata** (Chordadieren)

Klasse: **Aves** (Vogels)

Orden: **Coraciiformes** (Kraaiachtigen)



Ekster op de uitkijk



Vogelen op Engelstalige Wikipedia

Anseriformes

From Wikipedia, the free encyclopedia

Anseriformes is an **order** of **birds** that comprises about 180 living **species** in three families: **Anhimidae** (the screamers), **Anseranatidae** (the magpie goose), and **Anatidae**, the largest family, which includes over 170 species of **waterfowl**, among them the **ducks**, **geese**, and **swans**. In fact, these living species are all included in Anatidae except for the three **screamers** and the **magpie goose**. All species in the order are highly adapted for an aquatic existence at the water surface. The males, except for the screamers, also have a penis, a trait that has disappeared in **Neoaves**. All are web-footed for efficient swimming (although some have subsequently become mainly terrestrial).

Contents [\[show\]](#)

Evolution [\[edit\]](#)

The earliest known Anseriform is the recently discovered *Vegavis*, which lived during the **Cretaceous** period.^[1] It is thought that the Anseriformes originated when the original **Galloanserae** (the group to which Anseriformes and **Galliformes** belong) split into the two main lineages. The extinct **dromornithids** may possibly represent early offshoots of the anseriform line,^[2] if they aren't **stem-Galliformes** instead,^[3] and so maybe **Gastornis** (if it is an Anseriform). The ancestors of the Anseriformes developed the characteristic bill structure that they still share. The combination of the internal shape of the bill and a modified tongue acts as a suction pump to draw water in at the tip of the bill and expel it from the sides and rear; an array of fine filter plates called *lamellae* traps small particles, which are then licked off and swallowed.

All Anseriformes have this basic structure, but many have subsequently adopted alternative feeding strategies: **geese** graze on plants, the **saw-billed ducks** catch fish; even the **screamers**, which have bills that seem on first sight more like those of the game birds, still have vestigial lamellae. The prehistoric wading **presbyornithids** were even more bizarre.

Anseriformes

Temporal range:

Late Cretaceous-Holocene, 68–0 Ma

PreЄЄЄS D C P T J K PgH



Magpie goose, *Anseranas semipalmata*

Scientific classification

Kingdom:	Animalia
Phylum:	Chordata
Class:	Aves
Superorder:	Galloanserae
Order:	Anseriformes Wagler, 1831

Vogelen op Engelstalige Wikipedia

Anseriformes

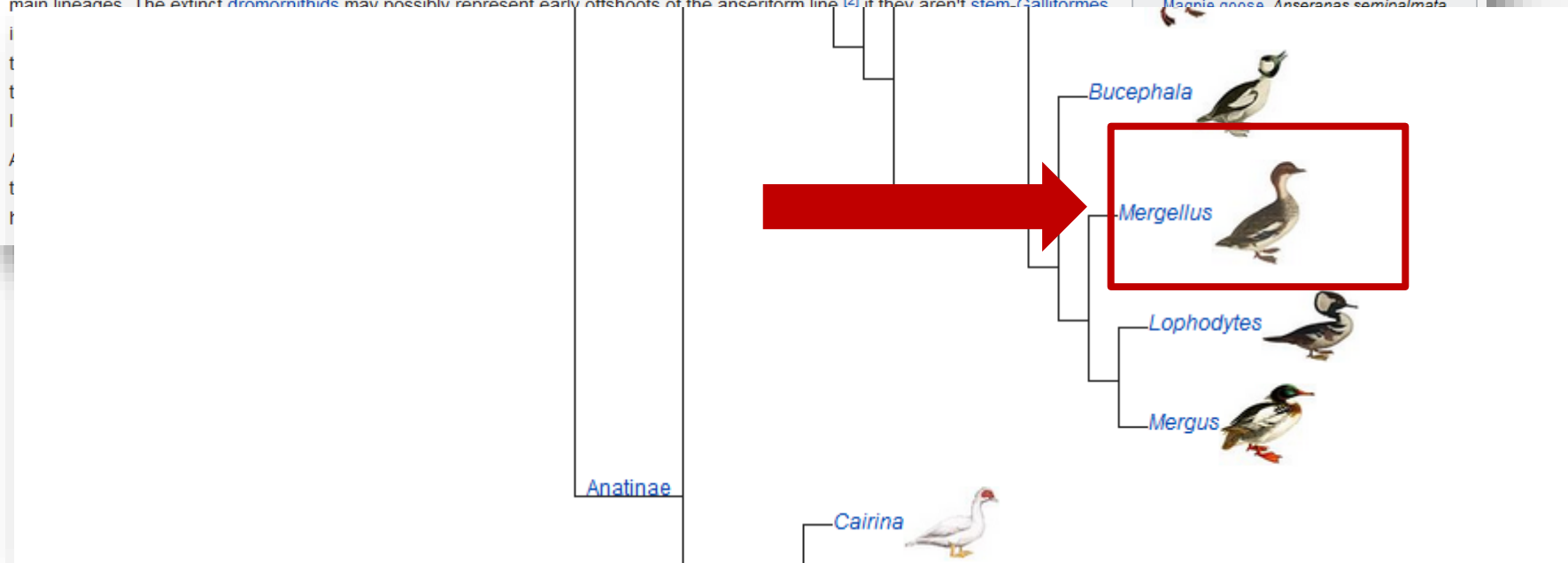
From Wikipedia, the free encyclopedia

Anseriformes is an order of birds that comprises about 180 living species in three families: *Anhimidae* (the screamers), *Anseranatidae* (the magpie goose), and *Anatidae*, the largest family, which includes over 170 species of waterfowl, among them the ducks, geese, and swans. In fact, these living species are all included in Anatidae except for the three screamers and the magpie goose. All species in the order are highly adapted for an aquatic existence at the water surface. The males, except for the screamers, also have a penis, a trait that has disappeared in *Neoaves*. All are web-footed for efficient swimming (although some have subsequently become mainly terrestrial).

Contents [\[show\]](#)

Evolution [\[edit\]](#)

The earliest known Anseriform is the recently discovered *Vegavis*, which lived during the Cretaceous period.^[1] It is thought that the Anseriformes originated when the original *Galloanserae* (the group to which Anseriformes and *Galliformes* belong) split into the two main lineages. The extinct *dromornithids* may possibly represent early offshoots of the anseriform line ^[2] if they aren't stem *Galliformes*.



Vogelen op Griekse Wikipedia

Συκοφάγος

Από τη Βικιπαίδεια, την ελεύθερη εγκυκλοπαίδεια

Ο **συκοφάγος** είναι πτηνό της οικογενείας των **Οριολιδών** (Χλωριονιδών), που απαντάται στον ελλαδικό χώρο. Η επιστημονική ονομασία του είδους είναι *Oriolus oriolus* και περιλαμβάνει 2 υποείδη.^[2]

Στην **Ελλάδα** απαντάται το υποείδος *Oriolus oriolus oriolus* (Linnaeus, 1758).^[2]

Πίνακας περιεχομένων [Εμφάνιση]

Ονοματολογία [Επεξεργασία | επεξεργασία κώδικα]

Για τη λατινική ονομασία του γένους *oriolus*, υπάρχουν δύο εκδοχές προέλευσης: σύμφωνα με την πρώτη εκδοχή, πιθανόν να προέρχεται από την επίσης λατινική λέξη *auriolus* (auriolus, auriola, auriolum), με αντικατάσταση του προθήματος *au-* από το *o-*. Η λέξη *auriolus* σημαίνει «χρυσός», «φτιαγμένος από χρυσό», ή «χρυσόχρωμος», -αλλά και «όμορφος», «μεγαλοπρεπής»- με αναφορά στο χαρακτηριστικό κίτρινο χρώμα του αρσενικού.^[3]

Βιότοπος [Επεξεργασία | επεξεργασία κώδικα]

Οι συκοφάγοι απαντώνται σε ένα ευρύ φάσμα ενδιαιτημάτων. Στη δυτική Ευρώπη προτιμούν ανοιχτά δάση πλατύφυλλων και φυτείες, λόχμες, παραποτάμια ή βαλτώδη αλλουβιακά δάση, σπυρώνες, μεγάλους κήπους. Στην ανατολική Ευρώπη μπορεί να μένουν περισσότερο στα δάση, μικτά ή κωνοφόρων, ενώ αποφεύγουν συνήθως

γυμνούς από δένδρα οικοτόπους. Τη χ. χωράφια και λιβάδια,^[10] αν και αναζητούν εκεί την τροφή τους. Στα μέρη διαχείμασης απαντώνται σε ημι-άνυδρες ή λίγο υγρές δασικές εκτάσεις, σε ψηλά και παραποτάμια δάση, στη σαβάνα, ή εκτάσεις με συνδυασμό δάσους και σαβάνας.^[5] ελαιώνες, αμπελώνες και οάσεις.

Στην **Ελλάδα**, απαντώνται σε δάση φυλλοβόλων και κωνοφόρων, περιοχές με διάσπαρτα δένδρα, άλη και αλσύλλια.^[8]



Oriolus oriolus in Nederlandsche Vogelen (1770)

Μορφολογία [Επεξεργασία | επεξεργασία κώδικα]

Ο συκοφάγος εμφανίζει έντονο **φυλετικό διμορφισμό**, με το αρσενικό να διαφέρει αρκετά από το θηλυκό στο χρωματισμό του πτερώματος, στοιχείο που το καθιστά εύκολα αναγνωρίσιμο στην παρατήρηση πεδίου, αν και είναι δύσκολο να εντοπιστεί ανάμεσα στα ψηλά φυλλώματα, ιδιαίτερα το θηλυκό και τα νεαρά άτομα.^[11]

Το αρσενικό είναι, κατ' ουσίαν, το μοναδικό πτηνό με τους συγκεκριμένους κοντράστ χρωματισμούς που μπορεί να συναντήσει κανείς στα συγκεκριμένα ενδιαιτήματα. Έχει έντονο κίτρινο χρώμα στην επιφάνεια του σώματός του, που έρχεται σε έντονη αντίθεση με τις μαύρες πτέρυγες και την ουρά. Συγκεκριμένα, τα πρωτεύοντα ερεπτικά φτερά είναι μαύρα, αλλά τα καυτητήρια τους είναι μαύρα στη βάση τους και κίτρινα στην άκρη. Τα δευτερεύοντα και τριτεύοντα ερεπτικά, όσο και τα καλυπτήριά τους είναι μαύρα. Η ουρά έχει τα κεντρικά πηδαλιώδη μαύρα, ενώ τα πλαινιά έχουν μαύρη βάση και κίτρινη άκρη. Το στήθος και η κοιλιακή χώρα είναι κατακίτρινα. Επίσης, διαθέτει μαύρη λωρίδα στους οφθαλμούς, από τη βάση του ράμφους μέχρι το πίσω μέρος τους.^[12]

Στα θηλυκά φαίνεται ότι υπάρχουν δύο κατηγορίες: η πρώτη περιλαμβάνει τους «κλασικούς» χρωματισμούς του θηλυκού και η δεύτερη ενδιάμεσους χρωματισμούς μεταξύ θηλυκού και αρσενικού. Η πλειοψηφία των θηλυκών διαθέτει -στις αντίστοιχες κίτρινες περιοχές της άνω επιφάνειας των αρσενικών- ελαιοπράσινους χρωματισμούς (όχι κίτρινους), με τα πρωτεύοντα ερεπτικά των πτερυγών και των πηδαλιωδών της ουράς να είναι σταχτοπράσινα (όχι μαύρα) και αντίστοιχες υποκίτρινες (όχι κίτρινες) περιοχές. Στο στήθος, οι χρωματισμοί είναι υπόλευκοι-ελαιοπράσινοι (όχι κίτρινοι) με αχνές μαυριδερές ραβδώσεις που, όσο νεαρότερο είναι το άτομο, τόσο πιο έντονοι είναι. Η λωρίδα στην περιοχή των οφθαλμών είναι αχνή μαυριδερή (όχι μαύρη). Τα θηλυκά της δεύτερης κατηγορίας έχουν τους χρωματισμούς εκείνων της πρώτης, αλλά πιο σκούρους.^[12]

Το ράμφος έχει κοκκινωπό-κεραμιδί χρώμα σε όλες τις περιπτώσεις.

Μήκος σώματος: (22-)24(-25)εκατοστά

Συκοφάγος



Θηλυκός συκοφάγος

53

Vogelen op Tamil Wikipedia

Bron

பேதை உள்ளான்

<https://ta.wikipedia.org/s/7wj>

கட்டற்ற கலைக்களஞ்சியமான விக்கிப்பீடியாவில் இருந்து.

பேதை உள்ளான் (*Ruff*) என்பது **கரைப்பறவைகள்** (*shore birds or waders*) வகையைச் சார்ந்த ஒரு பறவை. பல உள்ளான் வகைப் பறவைகளும் இப்பிரிவில் அடங்குவன. இப்பறவையின் விலங்கியல் பெயர் *Philomachus pugnax*^[2]. ஆங்கிலத்தில், இப்பறவையின் ஆண் Ruff என்றும் பெண் பறவை Reeve என்றும் அழைக்கப்படுகின்றது.^[3] இது இந்தியாவில் பரவலாகக் காணப்படும் குளிர்கால-வரவி (*winter visitor*) ஆகும்; மேலும் இது ஒரு வழிசெல் இடம்பெயர்வி (*passage migrant*)^[4]. பெரும்பான்மையாக ஐரோப்பாவில் இனப்பெருக்கம் செய்யும் இவற்றின் தற்போதைய எண்ணிக்கை 32.8 இலட்சம் சோடி உள்ளான்கள் எனக் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. (பேதை உள்ளான்கள் சோடியாக இருப்பதில்லை; குடிபெயர்வதும் இல்லை – இங்கே சோடி என்று குறிப்பிடப்படுவது அவற்றின் மொத்த எண்ணிக்கையை உணர்த்துவதற்குத் தான்!)^[5]

பொருளடக்கம் [காட்டு](#)

அடையாள விளக்கம் [\[தொகு\]](#)



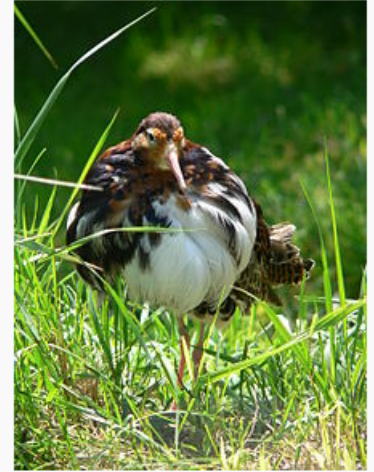
குளிர்காலத்தில்

பேதை உள்ளான்கள் நீண்ட கழுத்து, சிறிய தலை, நுனியில் சற்று-சரிந்த சிறிய அலகு, பாளை வயிறு, சற்றே-பெரிய ஆரஞ்சு அல்லது சிவப்பு நிறக் கால்கள் கொண்ட கரைப்பறவைகள்^[2]. ஆண் பறவை பெண் பறவையை விட சற்று பெரியது. ஆண் பறவை, **பவளக்காலி** எனப்படும் Red shank, ஓத்த அளவு கொண்டிருக்கும்; பெண் பறவை, மர உள்ளான் எனப்படும் Woodpiper - ஐ ஓத்த அளவு கொண்டிருக்கும்.^[6] இப்பறவை பால் ஈருருமை (sexual dimorphism) உடையது: கோடையில் (அதன் இனப்பெருக்கக் காலத்தில்) ஆணின் கழுத்துச்

குடிபெயர்தல் [\[தொகு\]](#)

^[13] பேதை உள்ளான்கள் குளிர்காலங்களில் மேற்கு ஐரோப்பாவிலிருந்து மேற்கு ஆப்பிரிக்கா வரையிலும் காணப்படுகின்றன. இவை கிழக்கே இந்தியா வரையிலும் குடிபெயர்கின்றன. (இந்தியாவுக்குக் கிழக்கே இவை அரிதாகவே செல்கின்றன) மிகுதியான எண்ணிக்கையில் இவை குடிபெயர்வது ஆப்பிரிக்காவுக்குத்தான். (சில பேதை உள்ளான்கள் 15,000 கி.மீ. வரை பறந்து செல்கின்றன). ஆண் உள்ளான்கள் தனியாகவும் பெண் உள்ளான்கள். சிறு உள்ளான்கள் தனியாகவும் குடிபெயர்கின்றன.^[14]

பேதை உள்ளான் Ruff



இனப்பெருக்கக் கால சிறகுத் தொகுதியுடன் ஆண் பேதை உள்ளான்

காப்ப நிலை



பேதை உள்ளான் in Madagadache Vogelen

Bereik *Vogelen* op heel Wikipedia

- **66 van 264** beschikbare *Vogelen*-afbeeldingen daadwerkelijk gebruikt op Wikipedia
- Deze **66** afbeeldingen illustreren **213** verschillende WP-artikelen in **52** taalversies

https://nl.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:GLAM/Koninklijke_Bibliotheek_en_Nationaal_Archief/Resultaten/ImpactBeelddonatieNederlandscheVogelen

Nederlandsche Vogelen op WP - pageviews 2016

<i>Pageviews Nederlandsche Vogelen 2016</i>		
Maand	Aantal pageviews op Wikipedia ⁽¹⁾	Aantal pageviews op kb.nl ⁽²⁾
Januari 2016	270.492	4.428
Februari	234.424	2.975
Maart	332.734	
April	442.437	
Mei	551.057	
Juni	450.077	
Juli	343.214	3.748
Augustus	236.399	2.302
September	215.879	1.951
Oktober	223.789	4.676
November	218.714	2.052
December	206.604	3.296
Totaal 2016	3.725.820	34.710

Deze 213 artikelen
ruim **3,7 miljoen** keer
opgevraagd in 2016

Nederlandsche Vogelen op WP - pageviews 2016

Pageviews Nederlandsche Vogelen 2016		
Maand	Aantal pageviews op Wikipedia ⁽¹⁾	Aantal pageviews op kb.nl ⁽²⁾
Januari 2016	270.492	4.428
Februari	234.424	2.975
Maart	332.734	2.947
April	442.437	
Mei	551.057	
Juni	450.077	
Juli	343.214	
Augustus	236.399	
September	215.879	
Oktober	223.789	4.676
November	218.714	2.052
December	206.604	3.296
Totaal 2016	3.725.820	34.710

KAATSJINGG!!

x 107



Vergelijkbare trend voor 'encyclopedische' teksten op kb.nl



Bijzondere vrouwen

In de expositie, digitale

**Nederland in oude
kaarten**

- > [Middeleeuwse handschriften](#)
- > [Nederlandse literatuur & taal](#)
- > [Nederlandse poëzie](#)
- > [Atlassen](#)
- > [Kinderboeken en strips](#)
- > [Boekkunst en geïllustreerde boeken](#)
- > [Boekgeschiedenis](#)
- > [Vriendenboeken](#)
- > [Nederlandse geschiedenis en cultuur](#)
- > [Nederlandse filosofie](#)
- > [Nederland in oude kaarten](#)
- > [Bijzondere vrouwen](#)

Thema's op kb.nl

Verdieping op bepaalde onderwerpen
o.b.v. KB-collectie

THEMA'S

Bezoek de middeleeuwen of reis door de roerige
moderne geschiedenis. Bekijk prenten uit
sprookjesboeken of ontcijfer een oud handschrift. Ontdek
de geschiedenis en cultuur van Nederland in de KB.



Bijzondere vrouwen

Nederland in oude
kaarten

<https://www.kb.nl/themas>

Bekijk direct

- > [Alle bladerbare digitale topstukken](#)
- > [Middeleeuwse handschriften](#)
- > [Nederlandse literatuur & taal](#)
- > [Nederlandse poëzie](#)
- > [Atlassen](#)
- > [Kinderboeken en strips](#)
- > [Boekkunst en geïllustreerde boeken](#)
- > [Boekgeschiedenis](#)
- > [Vriendenboeken](#)
- > [Nederlandse geschiedenis en cultuur](#)
- > [Nederlandse filosofie](#)
- > [Nederland in oude kaarten](#)
- > [Bijzondere vrouwen](#)

Desiderius Erasmus

KB nationale bibliotheek

Home Thema's Filosofie Desiderius Erasmus Het leven van Desiderius

Het leven van Desiderius Erasmus (1)

Holland (1466 tot 1495)

Om de geboorte en vroege levensjaren van Erasmus hangt een waas van geheimzinnigheid. Niet in de laatste plaats komt dit door Erasmus eigen wettelijke opstelling betreffende zijn levensbegin. Dit had grotendeels te maken met de onwettige status van zijn geboorte en zijn min of meer gedwongen toetreding tot het kloosterleven.



Geboorte van Erasmus

Volgens Erasmus' eigen levensbeschrijving in een brief uit 1524 werd hij geboren in de nacht van 27 op 28 oktober in het jaar 1467. Over het geboortjaar bestaan wat onduidelijkheden: dit kan namelijk cvongaad 1466 als ook 1469 zijn. Een pauselijke bul uit 1506 gericht aan Erasmus beschreef zijn ouders als een ongehuwde leek.

1.549 views

(6 maanden)

OlafJanssen Overleg Kladblok Voorkeuren Beta Volglijst Bijdragen Afmelden

Artikel Overleg Lezen Bewerken Brontekst bewerken Meer Doorzoek Wikipedia

Desiderius Erasmus

Desiderius Erasmus (Rotterdam, 28 oktober 1466^[2], 1467 of 1469 – Bazel, 12 juli 1536) was een Nederlandse priester, augustijner kanunnik, theoloog, filosoof, schrijver en humanist.

Inhoud [woergeven]

Levensloop

 [bewerken | brontekst bewerken]

Geboorte

 [bewerken | brontekst bewerken]

Erasmus heette vanaf zijn geboorte Erasmus. Hij dankt zijn naam aan de in de 15e eeuw populaire heilige Erasmus van Formiae,^[3] van wie ook zijn vader Gerard een devote vereerder was.^[4] Dat hij eerst Geert Geerts (ook Gerhard Gerhards of Gernit Gernitsz) zou hebben geheten,^[5] is een legende die pas in de 17e eeuw is ontstaan.^[6] Zijn geboorteplaats is Rotterdam, alhoewel er geen vermelding van zijn doop in doopregisters is aangetroffen.^[not 1] Op een bekend houten borstbeeld staat Goudse conceptus, Roterodami natus (Lalijn: in Gouda verwekt, in Rotterdam geboren). Volgens een notitie van de Goudse historicus Renier Snooy (1478-1537), zou Erasmus in Gouda zijn geboren.

Erasmus zelf schreef echter (in het Lalijn) dat hij geboren was in Rotterdam, dat zijn moeder de dochter van een medicijnmeester uit Zaventbergen



Desiderius Erasmus door Hans Holbein de Jonge

Persoonsgegevens	
Naam	Desiderius Erasmus
Geboorn	28 oktober 1466/1467/1469
Overleden	12 juli 1536
Land	 Nederland
Beroep	Filosof, humanist, auctor, theoloog

Oriënterende gegevens

Deelstrikte steun | of der cultuur

44.129 views

(6 maanden)

Bas Haring

KB nationale bibliotheek

Home Themas Filosofie Bas Haring

Bas Haring

Bas Haring is een van die filosofen die via de televisie hun ideeën verspreiden. Maar ook via andere kanalen probeert hij ons aan het denken te zetten over eenvoudige en ingewikkelde zaken en dat doet hij met veel humor. Lees hier een portret van Bas Haring.

Volksfilosoof

Bas Haring is filosoof en bijzonder hoogleraar Publiek begrip van wetenschap aan de Universiteit van Leiden. Hij schrijft populair-wetenschappelijke boeken voor volwassenen en voor kinderen, heeft hoorcolleges opgenomen voor dezelfde publieksgroepen en benadert ze ook via columns in kranten en door middel van televisieprogramma's als 'Stof en 'tacties'. In Leiden staat hij aan de

2.326.907

757 views

(6 maanden)

Olaf Janssen Overleg Kladderblad Voorkeuren Beta Volglijst Bijdragen Almelden

Artikel Overleg Lezen Bewerken Brontekst bewerken Meer Doorzoek Wikipedia

Bas Haring

Sebastiaan (Bas) Haring (De Bit, 23 april 1968) is een Nederlandse filosoof en informaticus, schrijver van kinderboeken en populairwetenschappelijk werk, televisiepresentator bij de RVU en hoogleraar aan de Universiteit van Leiden, waar hij de leerstoel "publiek begrip van wetenschap" bekleedt.

Inhoud [weergeven]

Universitaire loopbaan

[bewerken] [brontekst bewerken]

Haring studeerde aan de Universiteit Utrecht waar hij in 1988 zijn propedeuse natuurkunde behaalde en in 1992 zijn doctoraalexamen Cognitieve Kunstmatige Intelligentie. In Utrecht werd hij lid van studentenvereeniging C.S. Veritas en studievereniging A-Eskwadraat. Haring promoveerde er in 1997 in de Informatica. Hij is werkzaam als docent *mediatechnologie* bij de Universiteit Leiden en sinds 2006 als bijzonder hoogleraar op de Leidse leerstoel "Publiek begrip van wetenschap". Opdracht is jonge wetenschappers te trainen in het toegankelijk maken van wetenschap. In 2016 werd aan hem de Duidelijkelaprijz toegekend.

Boeken

[bewerken] [brontekst bewerken]

Zijn bekendste boek is *Kaas en de evolutietheorie*. Dit werk over de *evolutietheorie* en de implicaties hiervan verscheen in 2001 en ontving in 2002 de Gouden Uil voor de jeugdliteratuur.

5.513 views

(6 maanden)

Marius de Geus

KB } nationale bibliotheek

Home > Thema's > Filosofie > Marius de Geus

Marius de Geus

Marius de Geus probeert als groene filosoof de rol van de westerse mens in de milieucrisis te duiden. Hij brengt de oorzaken in kaart en zoekt naar oplossingen. Hij denkt dat groene utopieën ons uit de crisis kunnen helpen.

De filosoof van het groene gedachtegoed



Waarom zijn de milieuproblemen zo onbeheersbaar terwijl veel mensen zich er wel zorgen om maken? En wat moet er gebeuren om tot een duurzame samenleving te komen? Volgens De Geus zijn er radicale maatregelen nodig. Hij bekritiseert het idee dat de milieucrisis met nieuwe, schone technologie opgelost kan worden. In plaats daarvan moeten mensen vooral naar zichzelf kijken. De milieucrisis

271 views

(6 maanden)

Overleg Klachtboek Voorkeuren Dels Volgtijd Bijdragen Afmelden

Artikel Overleg Lezen Bewerken Brontekst bewerken Meer > Doorzoek Wikipedia

Marius de Geus

Marius Adriaan de Geus (Den Haag, 22 juli 1954) is een Nederlandse wetenschapper, publicist en anarchist. De Geus houdt zich onder meer bezig met de politieke context van milieuvraagstukken.

Leven en werk

De Geus studeerde na de middelbare school in Delft juridische en politieke wetenschappen aan de Universiteit Leiden. Hij promoveerde aldaar in 1987 op een proefschrift *Organisatietheorie in de Politieke Filosofie*. De Geus is verbonden aan de vakgroep *Politieke filosofie* van de Universiteit Leiden. Hij houdt zich bezig met vraagstukken over een duurzame economie en de politieke en maatschappelijke betekenis hiervan.

De Geus is in de loop der jaren bekend geworden door zijn lezingen op het terrein van de politieke filosofie, rechtsfilosofie, *organisatietheorie* en milieufilosofie. Hij is lid van de *EGPR* standstill group en *Green Politics*. Hij is ruim 25 jaar mederedacteur van het liberair-culturele tijdschrift *De As*. Zijn meeste recente bijdrage aan dit blad is het artikel *"Richard Dawkins over god, geloof en evolutie"* waarin hij uiteenzet welke bijdrage deze Engelse wetenschapper levert aan het wereldwijde maatschappelijke debat over de rol van godsdienst en geloof^[1]

Bibliografie

- The end of over-consumption*, uitg. International Books, Utrecht, 2003, ISBN 90-5727-045-3
- Fences and freedom*, uitg. International Books, Utrecht, 2003, ISBN 90-5727-047-1
- De verloedering van het landschap*, uitg. Stichting De As, Moerkapelle, 2002
- De bewijding van het landschap*, uitg. wAarde, Beek-Ubbergen, 2001, ISBN 90-76561-03-0 (samen met Th. A. van Slobbe)
- Ecological utopias*, uitg. International Books, Utrecht, 1999, ISBN 90-5727-019-5
- Varianten van groen*, uitg. Stichting ir. Marten Bierman, Leende, 1997, ISBN 90-76271-03-8
- Ecologische utopieën* uitg. Van Arkel, Utrecht, 1996, ISBN 90-6224-376-2
- Politiek, milieu en mytheid*, uitg. Van Arkel, Utrecht, 1993, ISBN 90 6224 314 2

389 views

(6 maanden)

Samengevat



**Op kb.nl zitten onze
Topstukken & teksten opgesloten....**



- Social media: volledig normaal voor GLAMs
- Wikipedia: uitzondering voor GLAMs!

Google

YouTube



..... in een **klein** potje
... met/dus beperkt publieksbereik



(deel)Oplossing:

Door Topstukken op Commons te zetten en door de community in Wikipedia te laten verwerken,



WIKIMEDIA
COMMONS



WIKIPEDIA

Beeld



Context



(deel)Oplossing:

Door Topstukken op Commons te zetten en door de community in Wikipedia te laten verwerken, **vergroten we de *zichtbaarheid*** van onze Topstukken sterk.

Consumenten: bekijken, lezen



Tot zover *zichtbaarheid*, maar hoe zit
het met **herbruikbaarheid** van
onze Topstukken?

Creëren: dingen bouwen met

Onze Topstukken als bouwstenen





Bouwstenen voor tech community:

Ontwikkelaars, app-bouwers, techbedrijven, AIs, digital humanities, data scientists, hackathons, LOD-wereld, NDE, Europeana etc.



Bouwstenen voor:

- De KB zelf
- Andere GLAMs en educatieve organisaties



LEGO

21014

LEGO

LEGO

TECHNIC

Powered by



WIKIDATA



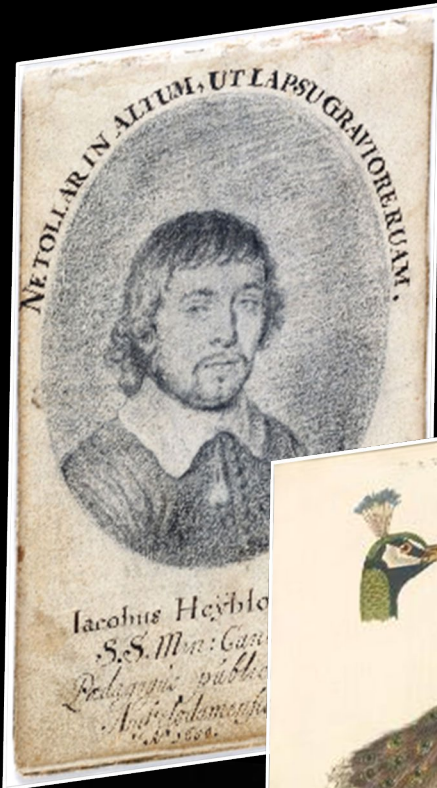
WIKIMEDIA
COMMONS



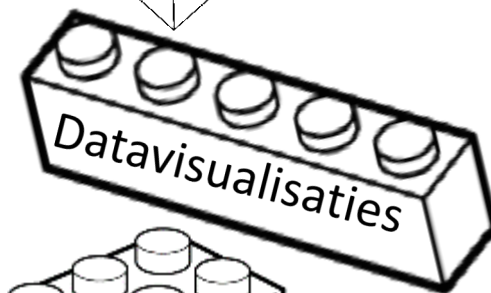
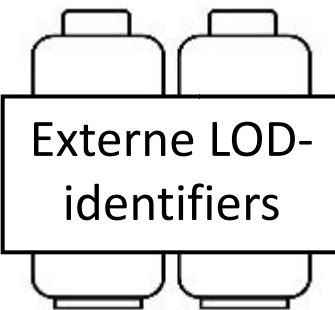
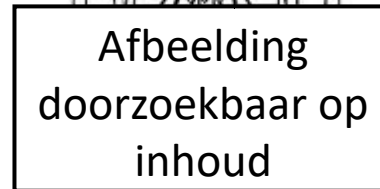
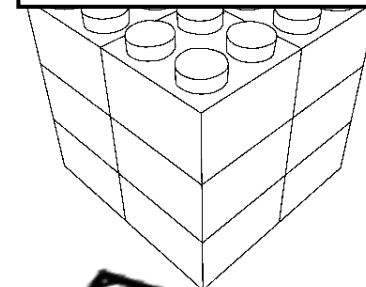
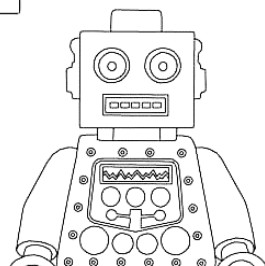
WIKIPEDIA

Topstukken

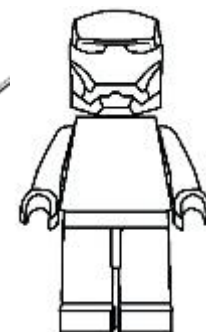
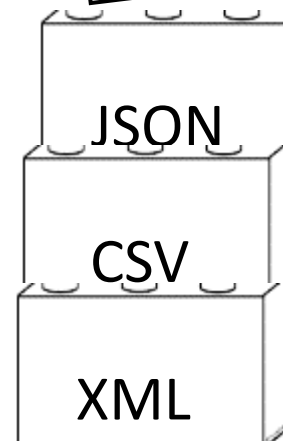
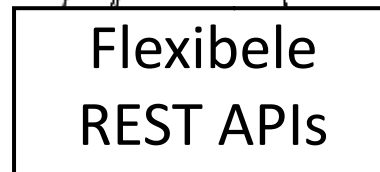
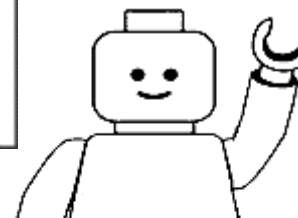
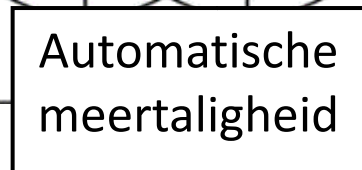
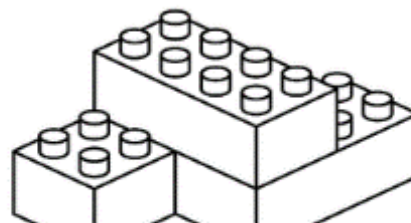
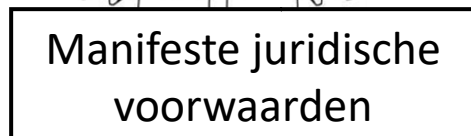
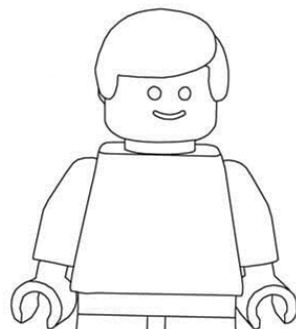
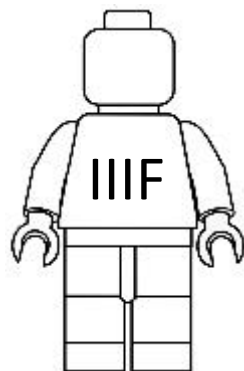
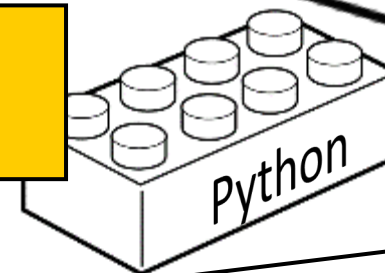
KB } nationale
bibliotheek



Onze LEGO®-doos



The unboxing



5* Linked Open Data

Semantic tagging

Datadumps & bulkdownloads

SPARQL

Al deze bouwstenen zijn beschikbaar in



WIKIMEDIA
COMMONS



WIKIDATA



WIKIPEDIA

Automatische
meertaligheid

Flexibele APIs

JSON

CSV

XML

Manifeste juridische
voorwaarden

are data

ies

IIIF

Extern
ident

5* Linked Open Data

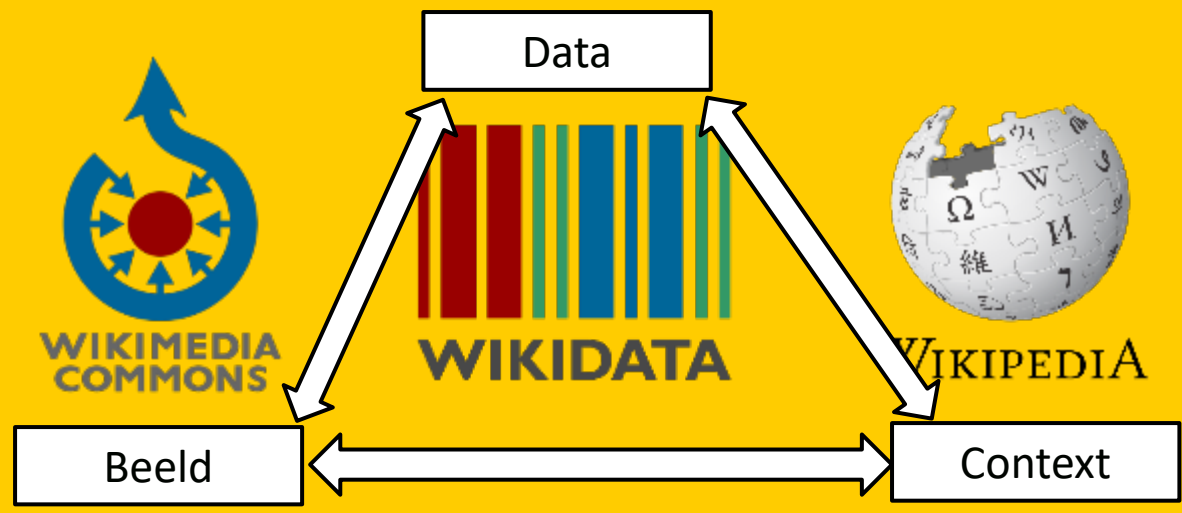
Semantic tagging

Datadumps & bulkdownloads

Wikidata, Wikimedia Commons en Wikipedia

- en de bijbehorende internationale communities -

bieden een **samenhangende infrastructuur** om onze Topstukken veel beter herbruikbaar te maken!



Manifeste juridische voorwaarden

Flexibele APIs

CSV
XML

Wikidata, Wikimedia Commons en Wikipedia

- en de bijbehorende internationale communities -

bieden een **samenhangende infrastructuur** om onze Topstukken veel beter herbruikbaar te maken!





Bovendien is de inhoud van deze LEGO[®] - doos

- Gratis - 'algemene nutsvoorziening'
- Geen licentie- en beheerkosten
- Geen belasting voor IT-afdeling
- Onbeperkt (hosting, traffic)
- Duurzaam (Wikipedia 20 jaar)
- Publiek toegankelijk, participatief, internationaal, de hele wereld kan meebouwen

Meer herbruikbaarheid

= meer uptake in apps/sites/kanalen van 3^{den}

= nóg meer zichtbaarheid en publieksbereik



Zichtbaarheid & publieksbereik

Werken met
WOORDEN

Ervaar de kracht van woorden. Maak uw werk herbruikbaar.



Dank je wel!

Olaf Janssen

@ookgezellig

olaf.janssen@kb.nl

KB } nationale
bibliotheek