



# VetMed Resource



ฐานข้อมูลด้านสัตวแพทยศาสตร์ครอบคลุมเอกสารตั้งแต่ปี 1972 - ปัจจุบัน ประกอบด้วย บทความ วารสาร เอกสารการประชุม รายงานกว่า 145,000 และมีวารสารที่มีชื่อเสียง อาทิ Acta Veterinaria Scandinavica, Journal of Public Veterinary Health, Veterinary Practitioner, World Congress Proceedings, North American Veterinary Conference เป็นต้น

The screenshot shows the VetMed Resource website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Home', 'About', 'Bookshop', 'Help', 'Contact', 'Mobile', and 'Account'. Below this is a header with the CABI logo and the text 'VetMed Resource: Veterinary information to support practice, based on evidence and continuing education'. A user is signed in as 'Chulalongkorn University'. A horizontal menu lists various animal categories: Ruminants, Pigs, Poultry, Equine, Fish & Aquaculture, Companion Animals, Exotics, Zoo & Wild Animals, and Animal Welfare & Behaviour. Below the menu is a search section with a text input field for 'Enter keyword or phrase', a 'Search within topic' dropdown, a 'Filter by type' dropdown, and a 'Search' button. There are also links for 'Smart searches' and 'Faculty members'. A 'My CABI' button is in the top right. Below the search section, there is a sign-up link for an e-newsletter. The main content area features a large image of a white dog with the text 'Autoimmune encephalitis: Similarities in dogs and humans'. To the right, there is a 'My CABI Account' section with options to 'Create and export short lists', 'Save Content', and 'Save Searches'. Below that is a 'Getting Started - Video' section.

Topic pages  
การเรียกดูตามหัวข้อ

General Search  
การสืบค้นด้วยคำสำคัญ  
เครื่องหมาย และ Boolean ร่วมได้

Smart Search  
การสืบค้นจากหัวข้อหรือสาขาที่  
ฐานข้อมูลมีให้

Latest News

Advanced Search  
การสืบค้นขั้นสูง สามารถระบุเขต  
ข้อมูลที่ต้องการสืบค้น ปีพิมพ์  
หรือเลือกเฉพาะรายการที่มี  
เอกสารฉบับเต็มเพิ่มเติมได้

The screenshot shows the 'Advanced Bibliographic Search' form. It includes a header with the CABI logo and 'My CABI' button. The main text explains that the Advanced Search allows for more precise results using dropdown menus to select fields within the Abstracts Database. It provides instructions on using quotation marks for phrases and authors. The form contains several input fields and dropdown menus: three 'AND' search fields with 'All fields' dropdowns and 'Delete' buttons; an 'Add Row' button; 'Published between:' fields with 'yyyy' and '- yyyy' placeholders; 'Added Since:' fields with 'yyyy-mm-dd' and a calendar icon; 'Language:' dropdown with 'Any Language'; and 'Document Type:' dropdown with 'Abstract'. At the bottom, there is a 'Show' section with radio buttons for 'all results' and 'only results where CABI host the full text', and a 'Search' button.

## Search Result

104,335 results found

Type: Abstract Item Type: Journal article

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Results per page: 10

Search results

Mark: All / None

Abstract Full Text

☆ Genetic effects on pre-weaning growth of Hampshire lambs.

The 30-day weight (P30; 1072) and the weaning (P75; 1750) of 10 flocks were analyzed in Hampshire lambs, to develop two objectives: to evaluate the expression of the genetic effects in the pre-weaning growth, and to analyze the possible implications in the genetic progress. The analyzes were...

Author(s) Rodríguez-Almeida, F. A.; Pérez-Camacho, C.; Domínguez-Viveros, J.; Cruz-Colín, L. de la

Publisher Instituto de Zootecnia, Facultad de Veterinaria, Córdoba, Spain

Citation Archivos de Zootecnia, 2019, 68, 262, pp 294-298

View full text article >

Abstract Full Text

☆ Acute heat stress compromises the physiology of growing pigs.

Twenty-four castrated male pigs were used to determine the effect of ambient temperature on thermoregulatory responses during an acute heat stress test conducted for 48 hours. The animals were housed in two climatic chambers with controlled temperature, humidity and ventilation. The animals were...

Author(s) Oliveira, R. F.; Moreira, R. H. R.; Ribeiro, B. P. V. B.; Resende, M.; Chaves, R. F.; Gionbelli, M. P.; Ferreira, R. A.

Publisher Instituto de Zootecnia, Facultad de Veterinaria, Córdoba, Spain

Citation Archivos de Zootecnia, 2019, 68, 262, pp 300-302

View full text article >

Abstract Full Text

☆ Epigenetics: mechanisms, inheritance and implications in animal breeding.

Epigenetics can be defined as changes in gene expression that can be inherited and do not alter the DNA sequence. There are two main epigenetic mechanisms: DNA

Refine Results

Sort Order

Relevance

Date (Recent First)

Date (Oldest First)

Alphabetical (A to Z)

Author

Kumar, A. (560)

European Food Safety Authority (446)

Kumar, S. (430)

Kumar, P. (308)

EFSA Panel on Additives and Products or Substances used in Animal Feed (226)

MORE RESULTS...

Geographical Location

India (8,967)

Brazil (6,790)

Africa South of Sahara (3,380)

Romania (2,968)

Iran (2,747)

MORE RESULTS...

Item Type

Conference paper (8,244)

Language

English (73,494)

Portuguese (9,226)

Spanish (6,225)

Chinese (3,007)

Polish (2,271)

MORE RESULTS...

Organisms

cattle (21,475)

birds (13,298)

การจำกัดการค้นหาเพิ่มเติม ทำได้ดังนี้

- การจัดเรียงผลลัพธ์
- เลือกแสดงเฉพาะผู้แต่งที่ต้องการ
- เลือกแสดงผลลัพธ์ตามภูมิภาค
- จำกัดตามประเภทของเอกสาร
- เลือกภาษาที่ต้องการ
- เลือกตามประเภทของสิ่งมีชีวิต
- จำกัดตามสาขาวิชา

## Export Citation

การ Export Citation จะต้องสมัครสมาชิก CABI ก่อน จึงจะสามารถใช้งานได้ เมื่อ log in แล้วสามารถทำได้ดังนี้

Search VetMed Resource Smart searches My VetMed

Access to over 1.5 million abstracts, more than 60,000 full text documents, news articles, book chapters and disease outbreaks

(bluetongue OR orbivirus) AND (scavicides OR vector OR "disease transmission") AND (UK OR Germany OR Netherlands OR Belgium OR France)

Search within topic Filter by type Search

43 results found

Type: Ruminants Type: CABI Full Text Type: Solatbest

1 2 3 4 5 Results per page: 10

Search results

Abstract

Bluetongue epizootiology.

Bluetongue (BT) is a non-contagious and insect-transmitted viral disease of domestic and wild ruminants. 24 serotypes of the virus have been...

Author(s) Trebut, P.; Sironen, M.; Orlowski, A.; Zeman, S.; J. F.

Refine results

Sort Order

Relevance

Date (Recent First)

Date (Oldest First)

Alphabetical (A to Z)

Author

Widjajanti, W. (2)

Bondar, L. (1)

Surabaya, L. (1)

Cochran, M. (1)

Engle, L. (1)

MORE RESULTS...

Geographical Location

France (2)

Belgium (2)

Europe (2)

MORE RESULTS...

1 Save to My VetMed

2 Export Citations

1. เลือกรายการที่ต้องการ แล้วคลิกที่ปุ่ม Save to my VetMed
2. จากนั้นจะปรากฏหน้าต่างใหม่ให้คลิกปุ่ม Export Citation ระบบจะส่งข้อมูลไปยังโปรแกรม EndNote

Return My VetMed

Sign out Change password

Recent searches Saved searches Saved records

Remove records Export Citations

Select all Remove

A note on the efficacy of Himax ointment and Teeburd capsules in the treatment of lesions of foot and mouth disease of pigs. X

bovine enterovirus infection X

foot-and-mouth disease in pigs X

foot-and-mouth disease in ruminants X