

CAB Abstracts : base de données bibliographique :

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=ip,uid&profile=ehost&defaultdb=lah>

CAB Abstracts, produite par CABI Publishing, couvre le domaine de la recherche et du développement en sciences de la vie appliquées, dont l'agriculture, les forêts, la nutrition humaine, **la médecine vétérinaire** et l'environnement. Couverture depuis 1973.

Vous pouvez utiliser le [Guide recherche avancée](#) (Tutoriel société EBSCO)



Recherche : CAB Abstracts

Sélectionner un ch...

Rechercher

Créer une alerte

Lireur

AND

Sélectionner un ch...

AND

Sélectionner un ch...

+

-

[Recherche simple](#) [Recherche avancée](#) [Historique de recherche](#)

Oubliez la page d'accueil !!!
UTILISEZ LE THESAURUS

Options de recherche

Modes de recherche et opérateurs d'expansion

Modes de recherche ?

- Booléen/Phrase
- Trouver tous mes termes de recherche
- Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- Recherche SmartText [Astuce](#)

Appliquer les mots connexes

Ciblez vos résultats

Année de publication

 -

Auteur

Catégorie étendue

- Tout
- Animal Sciences
- Plant Sciences
- Ecology & Environmental Sciences

Nom de la publication

Type de publication

- Tout
- Journal Article
- Annual Report
- Book

Pays de publication

Langue

4 - Rechercher dans les notices

IMPORTANT :
Utilisez Recherche
Thesaurus



Recherche : CAB Abstracts | Choisir les bases de données

DE "dogs" x

Rechercher

Recherche simple Recherche avancée Historique de recherche

1 - Parcourir le thesaurus

Navigation : CAB Subject Thesaurus

dog

Parcourir

Terme commençant par Le terme contient Ordre de pertinence

3 - Ajouter à la recherche

Page : < Précédent | Suivant >

Sélectionner un terme puis l'ajouter à la recherche en utilisant : OR Ajouter

(Cliquer sur le terme pour afficher les détails.)



dog Use: dogs

dog breed Use: dog breeds

dog breeds

dog diseases

dog faeces

dog feces Use: dog faeces

dog feeding

dog food Use: dog foods

dog foods

dog milk

dogfishes

dogs

2 - Cocher



Sélectionner un terme puis l'ajouter à la recherche en utilisant :

Développer



dogs

Broader Terms

Narrower Terms

Related Terms

History Note

Entity Class



Canis



bitches



feral dogs



guard dogs



guide dogs



hounds



hunting dogs



puppies



sheep dogs



terriers



dog breeds



dog diseases



dog faeces



dog feeding



dog foods



dog milk



kennels



wolves

From 1983. Was Descriptor from 1983. The term 'dog' was an additional Descriptor 1983-1988.

Organisms



Recherche : CAB Abstracts | Choisir les bases de données

DE "dogs" OR DE "Canis" OR DE "bitches" OR DE "hou ×

[Recherche simple](#) [Recherche avancée](#) [Historique de recherche](#)



Historique de recherche/alertes

[Imprimer l'historique de recherche](#) |
 [Retrouver les recherches](#) |
 [Retrouver les alertes](#) |
 [Sauvegarder les recherches / alertes](#)

<input type="checkbox"/> Sélectionner / désélectionner tout		Rechercher avec AND	Rechercher avec OR	Supprimer les recherches	Actualiser les résultats de recherche
ID de recherche	Termes recherchés	Options de recherche		Actions	
<input type="checkbox"/> S7	S1 AND S6	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (1,339) Afficher les détails Modifier	
<input type="checkbox"/> S6	S3 OR S5	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (1,529) Afficher les détails Modifier	
<input type="checkbox"/> S5	S2 AND S4	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (138) Afficher les détails Modifier	
<input type="checkbox"/> S4	DE "hips"	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (3,444) Afficher les détails Modifier	
<input type="checkbox"/> S3	DE "hip dysplasia"	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (1,508) Afficher les détails Modifier	
<input type="checkbox"/> S2	DE "dysplasia"	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (1,782) Afficher les détails Modifier	
<input type="checkbox"/> S1	DE "dogs" OR DE "Canis" OR DE "bitches" OR DE "hounds"	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche		Afficher les résultats (155,525) Afficher les détails Modifier	





33. Prevalence and co-occurrence of **hip dysplasia** and elbow **dysplasia** in Dutch pure-bred **dogs**.



Revue
universitaire

By: Lavrijsen, I. C. M.; Heuven, H. C. M.; Meij, B. P.; Theyse, L. F. H.; Nap, R. C.; Leegwater, P. A. J.; Hazewinkel, H. A. W.; Preventive Veterinary Medicine; 114(2), Amsterdam:Elsevier B.V.,2014,114-122(Journal Article)

Hip as well as elbow **dysplasia** (HD, ED) are developmental disorders leading to malformation of their respective joints. For a long time both disorders have been scored and targeted for improvemen...

Sujets: animal breeding; **dysplasia**; genetic correlation; **hip dysplasia**; **hips**; incidence; joints (animal); malformations; osteoarthritis; preventive medicine; sclerosis; selection; selective breeding; traits; veterinary medicine; Netherlands; Netherlands; **dogs**

[Display more details about this journal](#) [Lien SUDOC](#) [Full Text from ScienceDirect](#)

34. Assessing the impact of genomic selection against **hip dysplasia** in the Labrador Retriever dog.



Revue
universitaire

By: Sánchez-Molano, E.; Woolliams, J. A.; Blott, S. C.; Wiener, P.; Journal of Animal Breeding and Genetics; 131(2), Berlin:Wiley-Blackwell,2014,134-145(Journal Article)

Many purebred **dogs** exhibit a higher prevalence of inherited diseases compared with non-purebred **dogs**. One of the most popular breeds in the UK is the Labrador Retriever, which has a high prevalen...

Sujets: animal breeding; animal welfare; characterization; complications; costs; **dysplasia**; genetics; hereditary diseases; **hip dysplasia**; **hips**; incidence; inheritance; Labrador Retriever; phenotypes; population structure; progeny; public utilities; surgery; surgical operations; UK; UK; **dogs**

[Display more details about this journal](#) [Lien SUDOC](#)

35. Comparing Norberg angle, linear femoral overlap and surface femoral overlap in radiographic assessment of the canine hip joint.



Revue
universitaire

By: Janssens, L.; Ridder, M. de; Verhoeven, G.; Gielen, I.; Bree, H. van; Journal of Small Animal Practice; 55(3), Oxford:Wiley-Blackwell,2014,135-138(Journal Article)

Objectives: The aim of this study was to compare Norberg angle, linear femoral overlap and surface femoral overlap in radiographs of **hips** accepted for official **hip dysplasia** screening. Methods: Ra...

Sujets: **dysplasia**; **hip dysplasia**; **hips**; mathematical models; methodology; objectives; screening; small animal practice; **dogs**

[Display more details about this journal](#) [Lien SUDOC](#)

Notes: [Click Here for Full Text](#)

Et si je ne trouve aucune réponse ???





Lien vers le guide

Searching: CAB Abstracts | Choose Databases

Select a Field (option...
 Select a Field (option...
 Select a Field (option...

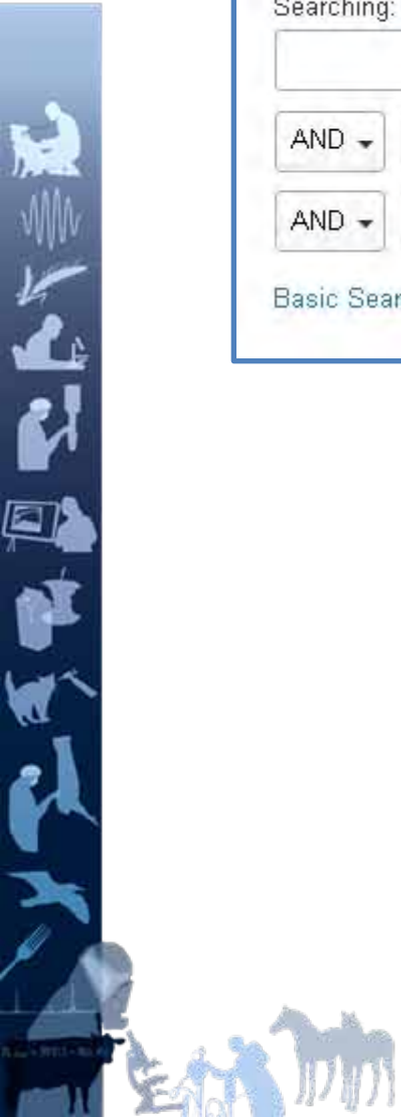
[Basic Search](#) [Advanced Search](#) [Search History](#)

Advanced Search - Guided Style

EBSCO research interfaces allow users to conduct advanced searches using Guided-Style Find fields. Guided-Style Find fields assist you in creating a more targeted search.

To use Advanced Search with Guided-Style Fields:

1. Click the **Advanced Search** link below the **Find** field.
2. Enter your search terms in the first **Find** field on the Advanced Search screen.

Historique de recherche/alertes

[Imprimer l'historique de recherche](#) | [Retrouver les recherches](#) | [Retrouver les alertes](#) | [Sauvegarder les recherches / alertes](#)



Se connecter à Mon EBSCOhost

[Retour](#)

Se créer un compte EBSCO

Nom d'utilisateur

vaniambourg

Mot de passe

Login

[Créer un compte](#)

Charger les préférences depuis Mon EBSCOhost

[Mot de passe oublié ?](#)

[Nom d'utilisateur et mot de passe oubliés ?](#)

Identifiez-vous pour accéder à votre compte personnalisé.

- ✓ Enregistrer des préférences
- ✓ Organiser votre recherche via des dossiers
- ✓ Partager vos dossiers avec d'autres personnes
- ✓ Visualiser les dossiers d'autres personnes
- ✓ Sauvegarder et récupérer votre historique de recherche
- ✓ Créer des alertes e-mail et/ou des flux RSS
- ✓ Accéder à distance à votre recherche sauvegardée

Créer un nouveau compte - Compte personnel [?]

Prénom

Nom

Adresse e-mail

Nom d'utilisateur

Voici le nom d'u

Mot de passe

Cinq caractères

Confirmation mot de passe

Question secrète

Pour identifier vo

Réponse secrète

Note : N'oubliez pas les informations relatives à votre compte !

Sauvegarder les modifications

Annuler



Liste de dossier

Nom de la recherche/alerte: dog hip dysplasia
Description: Dysplasie de la hanche du chien
Date de création: 10/6/2014

CAB Abstracts
GreenFILE
MEDLINE

Bases de données: S1 AND S6
Stratégie de recherche: EBSCOhost
Interface:

Sauvegarder la recherche en tant que
 Recherche sauvegardée (permanente)
 Recherche sauvegardée (Temporaire, 24 heures)
 Alerte

Fréquence
Une fois par mois

Articles publiés au cours des derniers
Sans limite

Exécuter l'alerte pour
1 an

Options d'alerte
Format des résultats de l'alerte
 Bref Détaillé Gestionnaire bibliographique

Propriétés de l'e-mail
 Limiter l'accès à EBSCOhost aux articles envoyés uniquement
 Envoyer par e-mail toutes les alertes et les avis
 Envoyer par e-mail uniquement les avis de création
 Pas d'e-mail (format RSS uniquement)

Adresse e-mail (veuillez les séparer par un point virgule)

isabelle.vaniembourg@oniris-nantes.fr

Masquer les adresses pour les destinataires:

Sujet
Dysplasie de la hanche du chien

Titre
Notification d'alerte EBSCOhost

Adresse e-mail [de]
EPAAlerts@ebSCO.com

Format des résultats par e-mail
 Texte simple HTML

Inclure dans e-mail
 Question
 Fréquence

Sauvegarder

Annuler

Historique de recherche