

1.

<https://ecvo.origin.no>

Pour accéder au site Web, scannez le code QR ou tapez l'adresse ci-dessus dans le navigateur.

[Ecvo HED platform](#)



WILLKOMMEN

Sehr geehrter Benutzer (Hundebesitzer oder Züchter), wenn Sie Ihren Hund für die ECVO-Augenuntersuchung auf erbliche Augenkrankheiten anmelden möchten, müssen Sie auf die Schaltfläche „Zur ECVO-Untersuchung anmelden“ klicken. Hier registrieren Sie Ihren Hund und wählen den Untersucher/Augenarzt aus. Sie erhalten für jede angemeldete Untersuchung eine Anmeldeummer, die an den von Ihnen gewählten Untersucher übermittelt wird. Anschließend müssen Sie einen Termin beim Untersucher/Augenarzt bzw. in der jeweiligen Klinik vereinbaren. Nach Abschluss der Untersuchung erhalten Sie 24 Stunden später das Ergebnis/Zertifikat per E-Mail und finden dieses auch in Ihrem Benutzerkonto (sofern Sie sich für die Erstellung eines Benutzers entschieden haben).

2.

Si vous n'avez pas encore d'accès / de compte, cliquez ici

Melden Sie sich für die ECVO-Augenuntersuchung an

Validator für PDF-Zertifikate

Ici, vous pouvez vérifier la validité d'un résultat d'examen / certificat



ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.

Land

Wählen Sie ein Land aus, um mit der Beantragung einer ECVO-Augenuntersuchung für Ihren Hund zu beginnen.

3.

WÄHLEN SIE EIN LAND

Suisse



ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.

4. Anmelden oder Benutzer erstellen

Wenn Sie bereits als Benutzer registriert sind, melden Sie sich bitte an.
Wenn nicht, können Sie einen Benutzer erstellen. Dadurch erhalten Sie Zugang zu einem Login-Bereich, in dem Sie alle Ihre registrierten Hunde und früheren Ergebnisse/Zertifikate finden und sich für neue Untersuchungen anmelden können. Wenn Sie sich dafür entscheiden, keinen Benutzer zu erstellen, wird Ihre Registrierung mit der E-Mail-Adresse verknüpft, die Sie bei der Registrierung eingegeben haben. Wenn Sie in Zukunft einen Benutzer mit dieser E-Mail-Adresse erstellen, wird diese Registrierung automatisch mit Ihrem Benutzerkonto verknüpft.

[Login](#)

[Neuen Benutzer registrieren](#)

[Weiter ohne Benutzer](#)

Si vous êtes déjà inscrit en tant qu'utilisateur et que vous avez un identifiant, cliquez ici

Si vous souhaitez vous inscrire en tant qu'utilisateur, cliquez ici. À l'avenir, vous trouverez ici tous les résultats des tests de vos chiens que vous avez enregistrés.

Si vous ne souhaitez pas vous inscrire, cliquez ici



5. Vous recevrez un lien pour vous inscrire dans votre boîte de réception

Confirm email Posteingang x

Ecvo HED platform <ecvo@origin.no>
an mich ▾

Confirm email

Please confirm your email address by clicking on this button.

[Confirm and continue](#)

This link will expire within 14 days.
If you did not register for a user on the Ecvo HED platform, just ignore this message.

6. Maintenant, entrez un mot de passe et confirmez-le.

Sett your password

You need to sett a password to activate your account.

New Password

Confirm password

[Submit](#)



Vous compte utilisateur est maintenant configuré !
À l'avenir, allez directement sur « Connexion / Login »

🏠 Ecvo HED platform

Login

7. Entrez les détails de votre chien

Melden Sie sich für die ECVO-Augenuntersuchung an

Hund

Mikrochip-Nummer

- Ich habe keine Chip-Nummer, bestätige aber, dass der Hund einen Chip hat oder vor der Untersuchung einen Chip bekommen wird.
- Der Hund hat keinen Chip, aber ein Tattoo zur Identifikation.

Stammbaum Nummer

- Ich habe (noch) keine Stammbaum Nummer

Zuchtnamen (wie im Stammbaum)

Rasse

Geburtsdatum



ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.

8. Remplissez vos coordonnées

(Mit-) Hundebesitzer/Züchter

Name

Adresse

PLZ

Ort

Land

Sollten die von Ihnen angegebenen Daten des Eigentümers/Züchters auf dem Zertifikat sichtbar sein? Falls ja, werden die Informationen zum Eigentümer/Züchter im Zertifikat enthalten sein, die nach der Untersuchung an Ihre E-Mail-Adresse gesendet wird, und in der gedruckten Version, sofern der Untersucher diese bereitstellt.

Ja Nein

Sollten die von Ihnen angegebenen Informationen zum Eigentümer/Züchter für den Kennel Club/den Rasseclub (Zuchtverein) verfügbar sein?

Ja Nein

Speichern

ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.



Vous devez décider si vos données seront communiquées ou non sur le certificat et/ou l'association/club de race.

(Mit-) Hundebesitzer/Züchter

ABC XXX
Regengasse 22
8010 Zürich
Schweiz

9.

Besitzerdaten auf dem Zertifikat anzeigen: **Ja**

Besitzerdaten mit dem Rasseclub/Zuchtverein teilen: **Nein**

[Besitzerdaten bearbeiten](#)

Sélectionnez l'examineur

Untersucher

Viewing examiners in Schweiz. [Click here to select another country](#)

Wählen Sie den Untersucher aus:

Abbrechen

Speichern

Ihre E-Mail

10.

Entrez votre adresse e-mail pour recevoir le code permettant à l'examineur de commencer l'examen oculaire ECVO

E-Mail:

E-Mail bestätigen:

Ich stimme den [Datenschutzbestimmungen](#) und [Nutzungsbedingungen](#) für die ECVO HED-Plattform zu?

I'm human.



Einreichen

ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.



11.

Vous recevrez un e-mail avec votre code de référence pour l'examen oculaire ECVO (veuillez vérifier votre boîte de réception et également dans vos SPAM)

Registration for ECVO examination  Posteingang x



noreply@origin.no
an mrichter ▾

15:02 (vor 1 Stunde) ☆ ↶ ⋮

 Englisch ▾ > Deutsch ▾ [Nachricht übersetzen](#)

[Deaktivieren für: Englisch](#) x

Thank you for register

Your reference code is **4OZUG**. Bring this code when you go to the examination.

Click on the button below to see or change details of the registration.

[Open registration](#)

Si nécessaire, vous pouvez toujours apporter des modifications ici

12. Si vous vous êtes inscrit et que vous avez un identifiant :

Ecvo HED platfor...

Bei Ihrem Konto anmelden

E-Mail

Passwort

Benutzername und Passwort speichern

[Passwort vergessen?](#)

Anmelden



ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information of possible hereditary eye diseases.

13. Si vous êtes connecté à votre identifiant :

WILLKOMMEN

Sehr geehrter Benutzer (Hundebesitzer oder Züchter), wenn Sie Ihren Hund für die ECVO-Augenuntersuchung auf erbliche Augenkrankheiten anmelden möchten, müssen Sie auf die Schaltfläche „Zur ECVO-Untersuchung anmelden“ klicken. Hier registrieren Sie Ihren Hund und wählen den Untersucher/Augenarzt aus. Sie erhalten für jede angemeldete Untersuchung eine Anmelde Nummer, die an den von Ihnen gewählten Untersucher übermittelt wird. Anschließend müssen Sie einen Termin beim Untersucher/Augenarzt bzw. in der jeweiligen Klinik vereinbaren. Nach Abschluss der Untersuchung erhalten Sie 24 Stunden später das Ergebnis/Zertifikat per E-Mail und finden dieses auch in Ihrem Benutzerkonto (sofern Sie sich für die Erstellung eines Benutzers entschieden haben).

Melden Sie sich für die ECVO-Augenuntersuchung an

Validator für PDF-Zertifikate

Gehe zu meiner Seite

Ici, vous pouvez directement inscrire un chien à l'examen.

Ici, vous pouvez vérifier la validité d'un résultat d'examen / certificat


Accédez à votre page et ajoutez un nouveau chien pour l'examen oculaire



An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.

Login propriétaire/éleveur d'animaux : vous trouverez ici tous les chiens que vous avez enregistrés et leurs résultats de test ainsi que les nouvelles demande d'examen avec le code de référence correspondant.

Meine Hunde


 Berta vom Weissenberg - Kontinentaler Zwergspaniel Papillon - mit stehohren

[Neuer Untersuchungsantrag](#)

Ergebnisse

 18.06.2023 Marianne Richter

 14.06.2023 Marianne Richter


 Blue Star - Australischer Schaferhund

Untersuchungsantrag

30.06.2023 - Preregistration **BJ147** [Open](#)

Ergebnisse

 27.03.2023 Marianne Richter

 Blue Sun - Australischer Schaferhund

[Neuer Untersuchungsantrag](#)



ECVO HED Platform

An international platform for collecting and storing information about known and presumed hereditary eye diseases.

Neuer Hund

Registrierte Besitzerdaten

Helga Himmelbach
Seebergstr. 4
8835 Feusisberg
Schweiz

Wird automatisch gelöscht 06.08.2023 (6 Wochen nach der letzten Anmeldung/Untersuchung). Wenn Sie die automatische Löschung verhindern und die Eigentümerinformationen für zukünftige Anmeldungen behalten möchten, klicken Sie auf den folgenden Link. [Automatisches Löschen entfernen](#)
[Jetzt löschen](#)

Pour des raisons de protection des données, vos données seront automatiquement supprimées après 6 semaines. Vous pouvez annuler la suppression automatique afin de ne pas avoir à saisir vos informations à nouveau la prochaine fois que vous demanderez une analyse.



24 heures après l'examen, vous recevrez le certificat (en anglais, valable internationalement) par e-mail et le trouverez dans votre zone de connexion si vous vous êtes inscrit en tant qu'utilisateur.

Optional Examined before dilatation
 Gonoscopy (without mydriatic)

Right eye (OD)

Left eye (OS)

Descriptive comments

18. Other: Uveal cyst(s): **Affected**
 18. Other: Vitreous degeneration (without any sign of lens luxation): **Affected**
 18. Other: Uveal melanoma: **Undetermined**
 re-examination after 12 months or if earlier, then by the chief panelist/panel

15. Other lens opacity:

- punctata
- suture line tip
- suture line
- nuclear ring
- nuclear fiberglass/pulverulent

8. ICAA : PLA

- mild
- moderate
- severe

ICA

- narrow (moderate)
- closed (severe)

EXEMPLE

Eye disease no: Severe

Results for the known or presumed hereditary eye diseases

	UNAFFECTED	suspicious/ undetermined	AFFECTED		UNAFFECTED	suspicious/ undetermined	AFFECTED	
1. Persistent Pupillary Membrane (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iris lens cornea lamina	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11. Entropion / Trichiasis
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/ Primary Vitreous (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	grade 1 grade 2-6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12. Ectropion / Macoblepharon
3. Cataract (congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(multi)focal geographical total	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13. Distichiasis / Ectopic cilia
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	choroid, hypoplasia coloboma other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14. Corneal dystrophy
5. Hypoplastic-Micro-papilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mild moderate severe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15. Cataract (later onset)
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16. Lens luxation (primary)
7. Other	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17. Retinal degeneration (PRA)
8. IridoCorneal Angle Abnormality (ICAA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	18. Other Multiple other KP-HED (for details see descriptive comment field)

Interpretation

* "Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.
 ** "Undetermined" The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.
 *** "Suspicious" The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis.

La validité/authenticité peut être vérifiée via le lien « Valideur pour les certificats PDF » (voir page 1), donc une signature n'est plus nécessaire.

FOR FURTHER INFORMATION: P.T.O.

Examiner

The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown.

The certificate is valid without signature of the examiner.

The authenticity and validity of the certificate can be checked by scanning the QR code (left side).

Name X.Y.
 Place

Signature examiner authorized by ECVO

