

## **Algemene begeleidingscommissie (ABC) 2021**

### **Taak omschrijving ABC**

Advisering betreffende de tot stand komst en uitvoering van het fokkerijbeleid van de vereniging, met als doel 'de gezondheid en het welzijn van het ras te bevorderen en fokkers en liefhebbers nader tot elkaar te brengen en voorlichting te geven.

### **Samenstelling ABC in 2021**

Marjolein Lourens - voorzitter,  
Nathalie Reerink – ZE coordinator, invoer in database, redactie LP  
Henny Foeken - gedrag, coördinator werkgroep gezondheid  
Ingrid Muller – coördinator pupinformatie, dekreuenlijst, herplaatsers, webmaster  
ABC-gedeelte website, account-uitgifte ZE

**Contactpersoon** voor algemene informatie over aanschaf pup e.d.  
Henny Foeken

### **Ondersteuning ABC**

Anneke Bruin - controle database en invoer buitenlandse honden in de database.

### **Werkgroep 'Gezondheid'**

Henny Foeken - coördinator  
Marjolein Lourens – lid  
Vacature: Dierenarts

### **Veterinaire ondersteuning**

Vacature

### **Vergaderingen**

De ABC heeft in 2021 8 maal vergaderd:  
23 februari, 6 april, 11 mei, 22 juni, 3 augustus, 31 augustus, 5 oktober, 30 november.

### **Vaste onderwerpen op de agenda waren:**

Gezondheid en gezondheidsonderzoeken, fokkerij, gedrag, pupinformatie, herplaatsing oudere honden, dekreuenlijst, ZooEasy-database, kopij Labrador Post, website, belangrijke onderwerpen/ bijzonderheden van de Raad van Beheer en de door de ABC te organiseren activiteiten.

### **Rasgroep en Raad van Beheer**

Door corona heeft alleen de voorjaarsvergadering van Rasgroep 7/8 (via zoom) plaatsgevonden. Deze werd door de voorzitter van de ABC bijgewoond. Begin 2021 heeft de Raad van beheer, eenzijdig, besloten geen eigenaargegevens meer te verschaffen. Hierdoor wordt de ABC ernstig belemmert in de uitvoering van haar taken. Samen met andere rasverenigingen wordt er erg hard aan gewerkt om dit besluit weer terug te doen draaien.

In 2020 heeft de Raad van Beheer een concept gezondheidsbeleid (Epilepsie, SNP's data, aankeuring look-alikes) gepresenteerd. Door corona is de geplande inspraakprocedure echter in het water gevallen. Voorstellen zijn daardoor opgeschoven naar de ALV van 2021. Deze voorstellen zijn aangenomen.

Helaas is de ingang van de normenmatrix nog op de lange baan geschoven. Ingang vindt pas plaats als voor alle rassen de normen zijn ingediend. Van een samenwerking van de Raad van beheer en F2B is nog geen sprake. Samen met andere rasverenigingen blijven wij daar bij de Raad op aandringen.

### **NLV database**

De ABC voerde ook in 2021 weer de gezondheidsgegevens en de gegevens betreffende geboren nesten, die door de Raad van Beheer naar ons werden doorgestuurd en alle andere meldingen DNA testen, ziekten en overlijden bij Labradors, die de ABC ontving, in de database.

De database heeft bij het verstrekken van fokinformatie ook in 2021 haar grote nut weer bewezen. Er stonden in 2021 ongeveer 180.000 Labrador Retrievers met hun (voor zover bij de ABC bekende) gegevens in de database. Vragen van leden en niet-leden betreffende afstamming, gezondheidsgegevens, kleurvererving en dergelijke konden vlot beantwoord worden met behulp van de NLV-database.

In 2013 heeft de NLV de ZooEasy- database aangeschaft. De ZooEasy database is toegankelijk voor leden en tegen een kleine vergoeding voor niet-leden. De ABC hecht grote waarde aan het up to date houden van de database. Vanaf 2021 kunnen de nest- en gezondheidsgegevens van de Raad van beheer door de rasvereniging zelf gedownload worden. In 2018 zijn de kosten voor invoer van de gegevens van de RvB aanzienlijk verhoogd. Om die reden is er voor gekozen de invoer 2x ipv 4x te doen. In 2022 wordt dit uitgebreid naar 3x. Daarnaast zouden wij de database graag willen schonen en up to date houden door het overlijden van honden in te voeren en de vermelding van ziektes en DNA uitslagen. Hiervoor doen wij een beroep op eigenaren. Helaas blijft de opgave van gezondheidsaspecten en DNA uitslagen nog wat achter. Daarom doet de ABC ook regelmatig in de LP een oproep

### **Fokinformatie**

Het hele jaar door werd er telefonisch en per email informatie gegeven. De onderwerpen die besproken werden, betroffen gezondheidsgegevens van honden die mogelijk voor de fok ingezet zouden worden, zaken met betrekking tot regelgeving en fokbeleid, maar ook praktische zaken rond dekking, dracht, geboorte en het grootbrengen van een nest.

De ABC ontving ook veel vragen over het gebruik van het door de NLV geadviseerde koopcontract en klachten van pupkopers over fokkers, die hun verantwoordelijkheid niet namen.

Per email werden op verzoek van leden en niet-leden opgevraagde stambomen, voorzien van gezondheidsuitslagen van ouders, voorouders en hun nakomelingen, verzonden.

Ook bij fokinformatie bewijst de database haar grote nut.

Er is een duidelijke toename in het aantal aspirant pupkopers die informatie vragen over de gezondheidsuitslagen van de reu en teef van een nestje waar belangstelling voor is.

### **Algemene informatie**

De contactpersonen van de ABC kregen via de website en per telefoon vele vragen voorgelegd door leden en niet-leden van de vereniging. De besproken onderwerpen waren velerlei, van gezondheidsaspecten tot gedragsaangelegenheden. Voor specialistische zaken werd naar een deskundige doorverwezen.

Ook in 2021 werd de ABC overspoeld met vragen van mensen die een pup zochten. Door corona gingen de puppy's als warme broodjes. Prijzen werden exorbitant. Tot € 3000,00. Heel wat keren hebben wij helaas moeten melden dat het gevonden nestje/puppy niet gefokt was volgens ons VFR. Daarnaast kwamen er weer veel vragen van juridische aard bij de ABC terecht. Met name het koopcontract en rechten en plichten bij een (gezondheids)probleem met een pup roepen vragen op

Om deze adequaat te kunnen beantwoorden moet ook de ABC regelmatig advies in winnen bij een deskundige. De ABC adviseert leden en niet-leden om de problemen, die gerezen zijn, bijvoorbeeld bij de koop/verkoop van een pup, bij de dekking of bij gezondheidsproblemen, als het mogelijk is door middel van gesprekken op te lossen. Soms heeft een gesprek tussen partijen geen resultaat waardoor een klacht indienen bij de Geschillencommissie onvermijdelijk is. Naast een bindende uitspraak van de geschillencommissie is het ook mogelijk om mediation aan te vragen.

Op basis van ervaringen kan de ABC pupkopers en fokkers slechts met klem adviseren om het NLV-model-koopcontract te gebruiken bij de aankoop/verkoop van een pup. Leden kunnen gebruik maken van één model voor hobbymatige fokkers of één model voor beroepsmatige fokkers. Om problemen na afloop te voorkomen wordt aangeraden ook afspraken aangaande dekkingen schriftelijk vast te leggen.

### **Afstammingsonderzoeken**

De ABC, hoewel hiertoe gerechtigd door de ALV, heeft in 2021 steeksproefgewijs geen afstammingsonderzoeken laten uitvoeren.

### **Gedragsdeskundige**

Onder verantwoordelijkheid van de ABC valt ook het beantwoorden van vragen die met gedrag en gedrags-, c.q. opvoedingsproblemen van Labradors te maken hebben. De ABC was voor leden en niet-leden telefonisch en per email bereikbaar voor het beantwoorden van vragen. Er is nog steeds een terugloop in vragen over gedrag. Om die reden is het mail-adres [abc-gedrag@nlv.nu](mailto:abc-gedrag@nlv.nu) verwijderd. Vragen over gedrag komen nu binnen op [abc-info@nlv.nu](mailto:abc-info@nlv.nu)

De meeste vragen gaan over de voorgenomen aankoop van een pup, info over een fokker of kennel, het fokken van een nestje.

Voor sommige vragen moet de ABC verwijzen naar bv een gedragstherapeut, die de hond live ziet en een stapsgewijs plan voor de hond kan opzetten

### **Aantal in het NHSB ingeschreven**

In 2019 zijn er 3422 Labrador Retrievers ingeschreven.

In 2020 zijn er 3847 Labrador Retrievers ingeschreven

In 2021 zijn er 4211 Labrador Retrievers ingeschreven

*gegevens: Raad van Beheer*

### **Pupinformatie**

Ook in 2021 werd er door de ABC-leden, die belast zijn met de pupinformatie en de contactpersonen gewerkt om de pupinformatie naar ieders tevredenheid te laten verlopen. Naast het plaatsen van een geboortebericht werd er ook gebruik gemaakt van de mogelijkheid om eerst een dekbericht op de website te plaatsen. Vaak zijn dekberichten niet omgezet in een geboortebericht, omdat de fokkers, dankzij het plaatsen van de dekberichten, reeds voldoende potentiële pupkopers hadden gevonden voordat de pups geboren waren.

Het totaal aantal aangeboden nesten voor de pupinfo (dek-en geboorteberichten) was, in 2021 nagenoeg hetzelfde als in 2020.

In 2021 zijn er ook puppypakketten geleverd aan fokkers die een nestje hadden. In dit pakket zit onder andere een aanmeldingsformulier voor een lidmaatschap van de NLV. Zo proberen wij de vereniging zichtbaar te maken voor de pupkopers.

2021				Totaal		Totaal voor pupinfo aangeboden reuen			Totaal voor pupinfo aangeboden teven			
Periode	Dek berichten	Geboorte berichten	Reu	Teef	Zwart	Geel	Bruin	Totaal reuen	Zwart	Geel	Bruin	Totaal Teven
Januari	2	1	7	3	4		3	7	1		2	3
Februari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maart	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
April	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mei	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Juni	0	2	3	7	1	2	0	3	0	5	0	5
Juli	0	5	21	28	5	4	0	9	5	2	0	7
Augustus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
September	2	1	7	3	0	0	7	7	0	0	2	2
Oktober	0	2	5	10	3	0	0	3	4	0	0	4
November	2	1	3	5	1	0	2	3	3	0	2	5
December	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totaal</b>	8	12	46	56	14	6	12	32	13	7	6	26

### Keurmerk – NLV

In 2021 werden er 63 NLV-keurmerken verstrekt.

### Herplaatsing oudere honden

Voor herplaatsing aangeboden in kalenderjaar 2021: 11 honden waarvan 7 reuen en 4 teven.

De jongste was 4 maanden en de oudste 6 jaar.

Er zijn 10 honden door de NLV geplaatst, 1 is er door de eigenaar zelf geplaatst.

Door corona was de vraag, net als vorig jaar, naar herplaatsers enorm.

Buiten de reacties op de te herplaatsen honden komen er nog steeds vragen binnen om op een wachtlijst, die we niet hebben, te worden geplaatst. Uiteraard wordt hen dan gemeld hoe de procedure werkt.

### Dekreuenlijst

Ook gedurende 2021 werd de dekreuenlijst 'up-to-date' gehouden. Alle dekreu-eigenaren, die daar prijs op stelden, zagen hun reu, inclusief foto en stamboom, op de website van de NLV geplaatst worden. In 2021 werden 9 nieuwe reuen op de lijst geplaatst.

Er werden 19 reuen verwijderd. Waarvan 10 op verzoek van eigenaar, 1 door overlijden van de hond, 1 door allergie en 8 doordat eigenaar geen lid meer is van de NLV.

### Website

Ook in 2021 werd de website up to date gehouden. Wijzigingen werden zo snel mogelijk aangepast.

Door corona zijn er niet veel dek- en geboorteberichten geplaatst.

## Gezondheidsmeldingen/ meldingen overlijden 2021

In 2021 zijn er een diverse meldingen van zieke en/of overleden Labradors binnen gekomen. We merken een toename aan meldingen, mede ingegeven door het gemak van de nieuwe website, waar we erg blij mee zijn. De ABC probeert met name het melden van erfelijke aandoeningen bij honden te stimuleren. Voor het zo gezond mogelijk fokken is openheid en eerlijkheid een noodzaak. Daarom het dringende verzoek aan fokkers en Labradoreigenaren: heeft uw hond een gezondheidsprobleem, meldt het ons alstublieft

In totaal werden er 72 meldingen van overlijden gedaan. Soms werd een combinatie van factoren aangegeven waardoor het aantal redenen/ oorzaken in totaal meer is.

42x Ouderdom  
 19x Kanker  
 1x Leukemie  
 2x Leverkanker/falen  
 1x Herseninfarct  
 3x Nierfalen  
 1x Epilepsie  
 7x Maag/darmproblemen  
 1x Maagtorsie  
 2x Artrose  
 1x Hernia  
 2x Hartfalen/hartstilstand  
 1x Ectopische Ureter  
 1x Vergiftiging

39 maal werd een gezondheidsafwijking gemeld:

12x Kanker  
 1x TVD  
 8x ED/LPC /OCD  
 1x HD  
 2x Koperstapeling  
 4x Epilepsie  
 3x Atopische Dermatitis  
 1x Diabetes  
 1x Ectopische Ureter  
 6x Artrose  
 1x Chondrodystrofie

Alle meldingen die via het meldingsformulier bij de ABC binnen kwamen, werden opgenomen in de NLV-database en indien de eigenaar daarvoor toestemming had gegeven, gepubliceerd in de Labrador Post.

## Aantallen van inkomsten ABC 2021

maand	pupinfo eur 35	keurmerk* eur 5	herplaats. eur 20	herplaats. eur 40	dekreuenl. eur 25	2021 €	2020 €	2019 €
jan	1			1	1	100	425	390

feb	0	4	0	2	0	100	250	210
maart	2	1	0	-1	1	60	215	142,5
april	1	4	0	1	19	570	145	330
mei	0	4	0	0	17	445	40	425
juni	2	2		2	2	210	0	142,5
juli	2	0	0	0	0	70	100	182,5
aug	4	3	3	1	12	555	470	135
sep	-1	4	0	0	14	335	455	210
okt	3	1	0	1	2	200	185	245
nov	2	2	0	1	0	120	25	345
dec	4	0	0	0	1	165	65	190
<b>Totaal 2021</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>69</b>	<b>2930</b>		
<b>Totaal 2020</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>42</b>		<b>2.375</b>	
<b>Totaal 2019</b>	<b>62</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>12</b>			<b>2.948</b>

### Gezondheid Labrador Retriever

Ook in 2021 werd in de media veel aandacht besteed aan de gezondheid van de rashonden. Wij zijn ons ervan bewust dat de Labrador Retriever niet vrij is van erfelijke problemen. Genetici adviseren ons om, willen we ons ras zo gezond mogelijk houden, te streven naar een zo klein mogelijke toename van de inteeltcoëfficiënt en zo groot mogelijk houden van de genenpool.

### Gezondheidsonderzoeken

In 2021 is er vanuit de Universiteit Utrecht een Crowdfundingsite gestart.  
[www.gezondgefokt.vriendendiergeneeskunde.nl/project/labradors](http://www.gezondgefokt.vriendendiergeneeskunde.nl/project/labradors)

Via de site kunnen acties worden gestart en donaties worden gedaan.

Daarmee wordt bijgedragen aan de onderzoeken naar:

#### Koperstapeling,

Het in februari 2003 in samenwerking met de NLV gestarte onderzoek naar Chronische Actieve Hepatitis (CAH= een leverontsteking als gevolg van koperstapeling), bij Labradors, uitgevoerd door professor Dr. Jan Rothuizen en mevrouw Hille Fieten, beiden verbonden aan de vakgroep Geneeskunde van gezelschapsdieren van de Faculteit voor Diergeneeskunde van de Universiteit van Utrecht, wordt nog steeds voortgezet. Er zijn zijn twee genen gevonden die verantwoordelijk zijn voor het ontstaan van koperstapeling. En twee genen die de hond beschermen. Het is mogelijk hierop te testen. Helaas is het nog niet mogelijk om op basis van de uitslagen van de DNA test een verantwoord fokbeleid te maken. Wel wordt geadviseerd om reu en teef die beiden risicodragend zijn en de beschermende genen niet hebben, met elkaar te combineren.

#### ED

Elleboogdysplasie bij de Labrador retriever is een ernstig probleem, wat nog regelmatig voor veel narigheid zorgt bij de Labradors, die graag pijnloos willen kunnen rennen en spelen. Elleboogdysplasie zorgt altijd voor artrose-

ontwikkeling in het gewricht, wat een pijnlijke ziekte is. De dierenartsen-onderzoekers van het Expertisecentrum Genetica doen genetisch onderzoek naar de oorzaak van elleboogdysplasie met als doel om uiteindelijk een DNA-test te kunnen ontwikkelen die het risico op elleboogdysplasie kan voorspellen met het lange termijn doel om deze ziekte te kunnen terugdringen in de populatie.

### **Ectopische ureteren**

Dit is een aangeboren afwijking van de urinewegen waarbij de urineleiders vanaf de nier richting de blaas niet de normale positie volgen, maar op een verkeerde plaats uitmonden. Dit wordt veroorzaakt door een ontwikkelingsstoornis van de embryonale urinewegen. Het kan zelfs leiden tot het volledig afwezig zijn van een nier. De abnormale positie van de urineleiders kan leiden tot urine-incontinentie. Recentelijk stelden de dierenartsen-onderzoekers vast middels screeningsonderzoek dat zo'n 30% van de gescreende Labrador retrievers, die zelf geen klinische klachten van ectopie vertoonden de urineleiders op een afwijkende plaats zaten. Dit varieerde van op een positie wat te ver naar achteren in de blaas, tot uitmondend in de vagina of in de prostaat.

De dierenartsen van de faculteit Diergeneeskunde maken zich hier ernstig zorgen over, juist omdat deze honden klinisch geen klachten vertonen en daarom de kans bestaat dat ze worden ingezet in de fokkerij. In het huidige onderzoeksproject proberen ze de genen te identificeren die verantwoordelijk zijn voor ectopische ureteren bij de Labrador retriever. Ben je eigenaar van een hond waarbij ectopische ureteren zijn gediagnosticeerd? Dan kan je ook bijdragen aan het onderzoek door een bloedmonster af te staan. Neem dan contact op met het Expertisecentrum Genetica via [ecgg@uu.nl](mailto:ecgg@uu.nl).

### **PNKD**

Paroxysmale dyskinesie (PD) is een erfelijke bewegingsstoornis die in toenemende mate bij Labrador retrievers wordt geconstateerd. Het kan lastig zijn om onderscheid te maken wanneer een hond leidt aan paroxysmale dyskinesie of epilepsie, terwijl de onderliggende verstoorde lichaamsfuncties zeer verschillend zijn. Onderzoek door een dierenarts gespecialiseerd in neurologie is nodig voor een juiste diagnose. Beide aandoeningen kennen een erfelijke basis en vormen een ernstige aantasting van het dierenwelzijn. Daarom willen we in dit onderzoek DNA monsters verzamelen van Labrador retrievers met en zonder deze aandoeningen. Dit onderzoek specifiek wordt uitgevoerd in samenwerking met de Universiteit van Helsinki. Bij het Expertisecentrum Genetica Diergeneeskunde richten we ons op het verzamelen van DNA ten behoeve van onderzoek naar deze twee aandoeningen. In 2021 heeft de NLV op verzoek van Paul Mandigers meegewerkt aan het onderzoek naar PNKD bij Labradors. De NLV heeft €5000,00 aan dit onderzoek bijgedragen. Daarnaast heeft de ABC meegewerkt aan het verkrijgen van beeldmateriaal van aanvallen van PNKD. Eigenaren werd verzocht mee te werken aan bloedonderzoek van hun Labrador. Ook een controlegroep (+/- 40 niet zieke Labradors) werd meegenomen in het onderzoek. De NLV heeft de kosten van de bloedafname van deze controlegroep (€1500,00) op zich genomen.

Laatste bericht is, dat er duidelijkheid komt in welke genen er een rol spelen in de aandoening PNKD. Volgende stap is uiteraard een gentest.

### **Tricuspidalekdysplasie**

is een erfelijke, aangeboren afwijking van de rechter hartklep. Bij pups kan een ruis gehoord worden. Besteed hier altijd aandacht aan. Een hartruis bij een pup

kan afwijkend zijn, laat dit onderzoeken door een echografisch onderzoek door een cardioloog. Tricuspidaalklepdyplasie kan zeer ernstig verlopen, waarbij het hart niet meer goed kan kloppen en zich vocht ophoopt in de buik. Ook kunnen er zeer ernstige hartritme stoornissen optreden.

Naast financiële steun, heeft het onderzoeksteam ook bloedmonsters nodig. Ben je een eigenaar bent van een hond met gediagnosticeerde tricuspidaalklepdyplasie en wil je bijdragen door een bloedmonster af te staan? Neem dan contact op met het Expertisecentrum Genetica via [ecgg@uu.nl](mailto:ecgg@uu.nl).

En aan de opbouw en invulling van **Fit2Breed**.

**De werkgroep gezondheid** heeft zich in 2021 voornamelijk bezig gehouden met het meedenken over het ontwikkelen van het **Fit2Breed project**. Een initiatief van het ECCG van de RUU olv Hille Fieten. Bedoeling is software te ontwikkelen die gebruikers /fokkers moet helpen verantwoorde /gezonde keuzes te maken bij het zoeken naar een geschikte combi reu/teef.

Samen met de vertegenwoordigers van de LKN was er regelmatig overleg met de projectcoördinator Hille Fieten. De NLV heeft uit de gezondheidsspot €5000,00 gedoneerd voor de verwerking van (koperstapelings)swabs, afgenomen in het kader van Fit2Breed.

De laatste jaren neemt de ontwikkeling van **DNA testen** een grote vlucht. Deze ontwikkeling zorgt er voor dat ouderdieren op verschillende aandoeningen kunnen worden getest. In 2021 zijn, bij besluit van de ALV EIC, HNPk en OSD2 als verplicht opgenomen in het VFR.

Inzet, voor de fok, van dragers is heel belangrijk. Zo blijft hun genetisch materiaal behouden. Want geen enkel ras, ook de Labrador niet, kan zich het weggevoeren van waardevolle genen veroorloven. Om de database zo volledig mogelijk te houden en de juiste fokinformatie te kunnen geven verzoeken wij de uitslagen van DNA testen aan de NLV te melden. Melding van in het VFR genoemde DNA testen is verplicht.

### **Verenigings Fokreglement**

Het door de Raad van Beheer verplicht gestelde Verenigings Fokreglement(VFR) van de NLV is in 2021 bij de Raad van Beheer, naar aanleiding van een op 26-10-2021 door de leden vastgestelde wijziging, ingediend en goedgekeurd. De ingangsdatum van deze laatste versie van het VFR is: 1 januari 2022.

### **NLV dag**

Heeft helaas door corona niet plaatsgevonden

### **Fokkerijberaad**

Door corona helaas niet mogelijk geweest. Wel zijn er door de ABC in samenwerking met de CMC twee fokgeschiktheidskeuringen georganiseerd. Voor (beginnende) fokkers de gelegenheid om twee exterieurverslagen van hun hond te krijgen en daarmee te voldoen aan de eisen voor pupinfo en dekruenlijst. Deze keuringen zijn in totaal door 57 leden bezocht en enthousiast ontvangen.



### **Labrador Post**

De ABC publiceerde een veelheid aan artikelen over welzijn, fokken, gezondheid en gedrag van honden.

### **Website/Facebook**

Het is vanaf 2019 mogelijk om via de site digitaal melding te doen van ziekte en/of overlijden van de hond. DNA uitslagen kunnen doorgegeven worden en ook de dek-en geboorteberichten, herplaatsers en dekreuen kunnen digitaal aangemeld worden.

Sinds 2016 worden fokkers die lid zijn van de NLV in de gelegenheid gesteld zich te laten vermelding op de website. Dit onder het kopje "Fokkers bij u in de buurt".

Facebook werd door de ABC regelmatig gebruikt wanneer wij de leden/fokkers op korte termijn wilden informeren of een vraag wilden voorleggen. In 2021 is de ABC van start gegaan met het op Facebook plaatsen van stellingen. Al eerder werden stellingen of vragen opgenomen in de LP. Helaas was de respons daarop minimaal tot nihil. Maar Facebook blijkt het medium waarop wel reactie komt. Hiervoor onze dank.

### **Plannen voor 2022**

In 2022 wil de ABC:

- De taken van pupinformatie, herplaatsing oudere honden, algemene informatievoorziening, fokinformatie, bijhouden dekreuenlijst, invoer gezondheidsuitslagen en andere relevante gegevens in de database, en het organiseren/ondersteunen van gezondheidsonderzoeken voortzetten
- De NLV-database zo goed mogelijk bijhouden en beheren en inzetten voor een zo gezond mogelijke fokkerij
- De gezondheidsonderzoeken continueren en uitbreiden. In samenwerking met Hille Fieten en de LKN Fit2Breed lanceren.
- Nog expliciter het gesprek met leden/fokkers aangaan. Een open oor hebben voor geluiden uit het (fokkers)veld
- Kritisch omgaan met fokkers die door hun wijze van fokken ons ras en de reputatie van de NLV schaden. Daarbij gebruikmakend van de "code van ethiek" welke is vastgesteld op de ALV van 2021.
- Steun bieden door middel van het verstrekken van adviezen aan pupkopers en fokkers, en andere eigenaren van Labrador Retrievers die ons daarom vragen
- Extern overleg zo optimaal mogelijk laten plaatsvinden (met onder andere Raad van Beheer, Rasgroep 7/8, LKN en andere rasverenigingen)

### **Dankbetuiging**

Wederom gaat onze dank gaat uit naar Hille Fieten, verbonden aan de vakgroep Geneeskunde van gezelschapsdieren van de Faculteit voor Diergeneeskunde van de Universiteit van Utrecht, voor haar inzet in het belang van de Labrador retriever. Ook Paul Mandigers danken wij voor zijn tomeloze inzet voor de gezondheid van ons ras.

De NLV is hen voor hun steun en raad erkentelijk .

### **Tot besluit**

De ABC heeft in 2021 uitvoering gegeven aan de plannen die vorig jaar werden genoemd en ook weer voor 2022 staan genoteerd en die volgen uit het beleidsplan opgesteld in 2019.

Helaas hebben wij het bestuur ook in 2021 moeten adviseren fokkers het lidmaatschap op te zeggen en een aspirant lid te weigeren, omdat de betreffende personen in fokken het VFR overtreden en in het houden van honden de reputatie van de NLV beschadigen. Van één fokker was de overtreding zodanig dat de overtreding is voorgelegd aan het tuchtcollege van de Raad van beheer.

Ook in 2021 was de vraag naar puppy's weer enorm. Het aanbod (4211) was wel aanzienlijk groter dan de afgelopen jaren, maar bleef nog steeds achter bij de vraag. Een te klein aanbod van stamboomhonden, deed het aanbod look a likes (stamboomloze Labradors) toenemen. Slechts 25% van de honden met het uiterlijk van een Labrador heeft een stamboom. Dat hield ook de prijs (gemiddeld € 2000,00 met stamboom) hoog. Het imago van de stamboomhond is nog steeds niet erg goed. Ons inziens leveren ook de (media)uitspraken van de Raad van beheer hier geen positieve bijdrage aan. De druk vanuit de maatschappelijke opinie en overheid om gezond te fokken is groot.

Het voorgestelde gezondheidsbeleid van de Raad van Beheer; Afname SNP data, Melding en beperking in fokken met Epilepsie is een stap in de goede richting. Maar vooral de in het Kynologisch Reglement vastgelegde fokregels t.a.v. epilepsie zijn, bevestigd door deskundigen, niet vergaand genoeg.

Om het imago van de stamboom Labrador en van onze bloeiende, groeiende vereniging te verbeteren, wil de ABC zich daarin niet afhankelijk opstellen van anderen. We willen het voortouw nemen en slissingen nemen om te kunnen werken aan een duurzame fokkerij van de Labrador retriever. Om adequaat te reageren op ontwikkelingen in de wetenschap en berichten in de media is de ABC/NLV genoodzaakt steeds meer en sneller beslissingen te nemen. Beslissingen die wij willen nemen met ondersteuning van onze leden/fokkers. Daarom het verzoek om met ons mee te denken en op artikelen, mededelingen en vragen gepubliceerd in LP, op Facebook en/of website te reageren.

Het lijkt een afgespeeld bandje, maar ook over 2021 wil ik de commissieleden en ondersteuners weer bedanken voor het vele werk, dat ook het afgelopen jaar weer door hen is verzet.

Corona was af en toe een handicap, maar heeft zaken gelukkig niet te veel gedwarsboemd. Met twee fokgeschiktheidskeuringen, de medewerking aan het PNKD onderzoek, de voortgang in F2B en heel veel telefoontjes en mailtjes van fokkers en (aspirant)pupkopers een jaar dat met tevredenheid is afgesloten. Met energie en veel nieuwe plannen een hopelijk coronavrij 2022 tegemoet.