

## **Jaarverslag 2020 Algemene Begeleidingscommissie (ABC)**

### **Taak omschrijving ABC**

Advisering betreffende de totstandkoming 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 2020**

Marjolein Lourens - voorzitter,  
Nathalie Reerink – coördinator ZooEasy (ZE), invoer database, redactie LP  
Henny Foeken - gedrag, coördinator werkgroep gezondheid  
Ingrid Muller – coördinator pupinformatie, dekcreuenlijst, herplaatsers, webmaster ABC-gedeelte website, account-uitgifte ZE  
Wim Hekker – penningmeester  
Rianne Schuitemaker - secretaris

**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 2020 5 maal vergaderd:  
25 februari, 2 juni, 14 juli, 22 september, 1 december

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

Gezondheid en gezondheidsonderzoeken, fokkerij, gedrag, pupinformatie, herplaatsing oudere honden, dekcreuenlijst, 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 najaarsvergadering van 'Rasgroep 7/8 plaatsgevonden. Deze werd door de voorzitter van de ABC bijgewoond. Daarin is door de NLV het belang aangedragen van het gebruik van Fit2Breed en de samenwerking met de Raad van Beheer daarin. Tevens is een pleidooi gehouden voor het gebruiksrecht van de SNP data, afgenomen door de Raad van Beheer door rasverenigingen. 15 Rasverenigingen hebben dit pleidooi ondertekend.

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.

### **NLV database**

De ABC legde ook in 2020 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 vast in de database.

De database heeft bij het verstrekken van fokinformatie ook in 2020 haar grote nut weer bewezen. Er stonden in 2020 ongeveer 175.000 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 ABC besteedde ook in 2020 vele uren aan het up-to-date houden. In 2018 was de ZooEasy database 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. Omdat in 2018 ZE de kosten voor invoer van de gegevens van de RvB aanzienlijk heeft verhoogd, is er voor gekozen de invoer 2x ipv 4x te doen. Inmiddels zijn wij in overleg om dat weer terug te draaien. 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. Dit heeft in 2020 geleid tot een groter aantal opgave van overleden honden. 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 verzonden, voorzien van gezondheidsuitslagen van ouders, voorouders en hun nakomelingen.

Ook bij fokinformatie bewijst de database haar grote nut.

Er is een duidelijke toename in het aantal aspirant-pupkopers dat informatie vraagt 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.

In 2020 werd de ABC overspoeld met vragen van mensen die een pup zochten. Door corona gingen de puppy's als warme broodjes over de toonbank. Prijzen werden exorbitant hoog, 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 inwinnen bij een deskundige. De ABC adviseert leden en niet-leden om de problemen, die gerezen zijn bijvoorbeeld bij de koop/verkoop van een pup, 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 het indienen van een klacht bij de Geschillencommissie onvermijdelijk is. Naast een bindende uitspraak van de geschillencommissie is het vanaf 2018 ook mogelijk om mediation aan te vragen.

Op basis van ervaringen kan de ABC pupkopers en fokkers slechts met klem adviseren om het NLV-modelkoopcontract te gebruiken bij de aankoop/verkoop van een pup. In 2014 heeft de heer Jur Deckers op verzoek van de ABC het koopcontract aangepast aan de eisen van 2014. Leden kunnen nu 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 2020 geen steeksproefgewijze afstammingsonderzoeken laten uitvoeren. Sinds 1 januari 2014 controleert de Raad van Beheer (met behulp van DNA-profielen) of de door de fokker opgegeven ouderdieren inderdaad de ouderdieren van de pups zijn.

### **Gedragsdeskundige**

Onder de 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. Het ging van enkele vragen per week naar een vraag in de week.

Het mailadres "gedrag" wordt echter lang niet altijd gebruikt voor vragen over gedrag. De meeste vragen gaan over de voorgenomen aankoop van een pup, info over een fokker of kennel, het fokken van een nestje.

Vragen over gedrag zijn er ook maar zeker niet vaak. Over het algemeen zijn vragen over gedrag goed op te lossen. Voor sommige vragen verwijst de ABC naar bijvoorbeeld een gedragstherapeut die de hond live ziet en een stapsgewijs plan voor de hond kan opzetten.

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

In 2018 zijn er 3474 Labrador Retrievers ingeschreven.

In 2019 zijn er 3422 Labrador Retrievers ingeschreven.

In 2020 zijn er 3847 Labrador Retrievers ingeschreven

*gegevens: Raad van Beheer*

## Pupinformatie

Ook in 2020 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, door de enorme vraag naar pups waardoor de wachtlijsten bij de fokkers ellenlang waren, in 2020 lager dan in 2019.

In 2020 zijn we begonnen om een puppypakket te leveren aan fokkers met een nestje. In dit pakket zit onder andere een aanmeldingsformulier voor het lidmaatschap van de NLV. Zo proberen wij de vereniging zichtbaar te maken voor de pupkopers.

2020			Totaal	geboren	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	5	4	17	14	3	5	2	10	4	3	1	8
Februari	2	1	6	1	3	0	0	3	0	0	0	0
Maart	1	3	5	11	2	1	2	5	11	0	0	11
April	0	1	5	4	5	0	0	5	0	0	0	0
Mei	0	0										
Juni	0	0										
Juli	1	1	2	6	0	1	0	1	0	5	0	5
Augustus	0	1	6	1	0	0	0	0	5	0	0	5
September	0	1	2	4	0	2	0	2	4	0	0	4
Oktober	0	0										
November	0	0										
December	0	0										
<b>Totaal</b>	9	12	43	41	13	9	4	26	24	8	1	33

## Keurmerk – NLV

In september 2009 is de NLV gestart met het afgeven van een nestkeurmerk. Fokkers (leden van de NLV) kunnen dit keurmerk aanvragen. Als na toetsing blijkt dat het nest gefokt is volgens de eisen van het NLV-fokbeleid, ontvangen zij een NLV-keurmerk voor dit nest. In 2020 werden er 38 NLV-keurmerken verstrekt.

## Herplaatsing oudere honden

Voor herplaatsing aangeboden in kalenderjaar 2020: 11 honden waarvan 7 reuen en 4 teven.

De jongste was 4 maanden en de oudste 6 jaar.

Er zijn 9 honden door de NLV geplaatst, 1 is er door de eigenaar zelf geplaatst en 1 is alsnog bij zijn eigenaar gebleven.

Door corona was de vraag naar herplaatsers enorm. Het toppunt was 61 aanmeldingen om een hond op te nemen.

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

## Dekreuenlijst

Ook gedurende 2020 werd de dekruenlijst 'up-to-date' gehouden. Alle dekru-eigenaren, die daar prijs op stelden, zagen hun reu, inclusief foto en stamboom, op de website van de NLV geplaatst worden. In 2020 werden 10 nieuwe reuen op de lijst geplaatst.

Er werden 8 reuen verwijderd. Waarvan 1 op verzoek van eigenaar, 1 door overlijden van de hond, 1 door cataract en 4 doordat eigenaar geen lid meer is van de NLV.

## Gezondheidsmeldingen/ meldingen overlijden 2020

67 maal werd per meldingsformulier het overlijden van een labrador gemeld. Soms werd een combinatie van factoren aangegeven waardoor het aantal redenen/ oorzaken in totaal meer is.

42 x Ouderdom  
15 x Kanker  
3 x Nierfalen  
2 x Epilepsie  
2 x Long /darmproblemen  
2 x Bloedarmoede  
2 x Artrose  
1 x Koperstapeling  
1 x Ongeval  
1 x Virale/bacteriële infectie 1

16 maal werd per meldingsformulier een gezondheidsafwijking gemeld:

9 x ED/LPC /OCD  
4 x Atopie  
1 x Epilepsie  
1 x Cerebellaire degeneratie  
1 x Tanggebit

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 2020

maand	pupinfo eur 35	keurmerk* eur 5	herplaats. eur 20	herplaats. eur 40	dekreuenl. eur 25	€	2020 €	2019 €	2018
jan	5	2	1	2	6	425	390	190	
feb	6	0	0	1	0	250	210	100	
maart	5	0	0	1	0	215	142,5	387,5	
april	4	1	0	0	0	145	330	505	
mei	0	0	0	1	0	40	425	142,5	
juni	0	0	0	0	0	0	142,5	280	
juli	1	0	0	1	1	100	182,5	210	
aug	0	2	1	1	16	470	135	205	
sep	2	2	0	0	15	455	210	280	
okt	2	5	0	1	2	185	245	190	

nov	0	0	0	0	1	25	345	292,5
dec	1	1	0	0	1	65	190	252,5
<b>Totaal 2020</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>2375</b>		
<b>Totaal 2019</b>	<b>62</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>12</b>		<b>2.948</b>	
<b>Totaal 2018</b>	<b>55</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>16</b>			<b>3.035</b>

### **Gezondheid Labrador Retriever**

Ook in 2020 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**

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 twee genen gevonden die verantwoordelijk zijn voor het ontstaan van koperstapeling.

### **Voortgangsrapportage NLV biomarkers-project**

Koperstapeling bij de Labrador Retrievers is een erfelijke ziekte die wordt veroorzaakt door koper aanwezig in de voeding. Labrador Retrievers met een genetische aanleg kunnen dit koper niet goed verwerken, waardoor het stapelt in de lever en een leverontsteking kan veroorzaken.

Genetisch onderzoek heeft geleid tot de identificatie van 2 genen die het kopergehalte in de lever van Labradors, tezamen met opname via de voeding, beïnvloeden. Echter het blijft moeilijk om zonder een leverbiopt te nemen te voorspellen wat het kopergehalte van de lever op een bepaald moment is in een hond.

Daarom zijn we op zoek naar signaalstoffen in het bloed die we kunnen meten en die voorspellend zijn voor het kopergehalte in de lever op een bepaald moment.

#### **Aanpak:**

In een eerder onderzoeksproject is van een groot aantal Labrador retrievers leverbiopten en bloedmonsters verzameld die we kunnen gebruiken om op zoek te gaan naar de signaalstoffen, zogenaamde "biomarkers". We richten ons hierbij op 2 verschillende mogelijkheden, te weten: het ontwikkelen van een "ELISA" test, die werkt als het principe van een "zwangerschapstest", voor 2 koper-eiwitten (CCS en SOD-1) en we gaan een micro-RNA screen doen om te onderzoeken of er koper-specifieke micro-RNA's bestaan die we kunnen gebruiken.

#### **Resultaten tot nu toe:**

Zoals vaak in wetenschappelijk onderzoek, is een goed resultaat niet van tevoren gegarandeerd. Voor het ontwikkelen van de ELISA test, was de eerste stap om een goed antilichaam uit te testen voor CCS en SOD-1. De eerste, veelbelovende resultaten waren geboekt met een antilichaam dat nu helaas niet meer te krijgen is. Daarom moesten we op zoek naar nieuwe antilichamen, die ontwikkeld zijn voor de mens. De eerste experimenten waren erop gericht om te onderzoeken of

deze ook geschikt zijn voor gebruik in de hond en de eerste resultaten lijken erop dat dit helaas niet het geval is. De volgende stap die we nu hebben gezet, is om deze antilichamen zelf te gaan produceren. Dit is een langdurige weg, omdat eerst de 2 eiwitten zuiver verkregen (of gemaakt) moeten worden, voordat er antilichamen geproduceerd kunnen worden. Hier zijn we op dit moment mee bezig.

Voor het micro-RNA project was de eerste stap om de micro-RNA's te isoleren. Voor het eerste experiment hebben we gebruik gemaakt van 6 dieren met een normale lever en een normaal kopergehalte (controles) en 6 dieren met een verhoogd kopergehalte. Deze samples hebben we gescreend met een panel van 277 hond-specifieke micro-RNA's. Initieel waren er problemen met de geleverde chips, maar deze zijn opgelost en het experiment is succesvol verlopen. Er zijn bij deze screen 6 microRNA's ontdekt die alleen verhoogd waren in de groep met hoog koper en niet in de controlegroep. Dit resultaat is veelbelovend. De volgende stap is om ook honden die al wel hepatitis hebben te onderzoeken, hiervoor nemen we 6 dieren met hepatitis en een normaal kopergehalte en 6 dieren met hepatitis en een te hoog kopergehalte. We zijn op dit moment bezig om deze screen uit te voeren. De micro-RNA's die koper-specifiek blijken te zijn en niet veranderen doordat er ontsteking in de lever aanwezig is, zullen we vervolgens testen in alle dieren waar we samples van hebben (ongeveer 50 dieren).

#### **Vervolg:**

Helaas zijn er in 2020 nog geen resultaten van bovengenoemd onderzoek.

Het onderzoek naar de twee **hartaandoeningen** die ook (en wellicht vaker) bij Labradors voorkomen: TVD en atrioventriculaire accessoire paden, heeft ook in 2020 plaatsgevonden. Concrete resultaten waarvan de NLV op de hoogte zou worden gebracht, zijn er helaas nog niet. Eigenaren van Labradors die een van deze ziektes hebben worden verzocht DNA af te staan voor onderzoek. Een artikel over deze aandoeningen is verschenen in de LP van april 2019.

**De werkgroep gezondheid** heeft zich in 2020 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. In 2020 is de software geladen met (144)DNA uitslagen van +/- 250 Labradors. Dat lijkt een druppel op de gloeiende plaat. Maar de invoer van deze uitslagen wordt gebruikt om het programma op te kunnen starten. Wij danken de eigenaren van deze honden voor de medewerking. De verwachting is dat d.m.v. de afname (oktober 2021) van SNP data door de Raad van Beheer alle in Nederland geboren Labradors ingevoerd kunnen worden in het programma. De NLV heeft uit de gezondheidspot €5000,00 gedoneerd voor de verwerking van swabs, afgenomen in het kader van Fit2Breed.

Stargardt's Disease: **late vorm** van PRA. Door de Zweedse onderzoeker Bergstrom is het gen gelokaliseerd en is er inmiddels een DNA test beschikbaar. Wij adviseren fokkers om hier aandacht aan te geven. En in geval van fokken met een lijder (of het vermoeden van dragerschap) de combinatie te testen.

Naast de late vorm van PRA is er door professor Aguirre ook een gen gevonden dat een vroege vorm van PRA veroorzaakt. Dit gen heeft nog geen naam en is dus ook nog niet als DNA test beschikbaar. Publicatie over "Early onset PRA" zit in de pen.

in 2020 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

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, om zo de kans op lijders aan erfelijke ziekten zoals PRA, RD/OSD of EIC zo klein mogelijk te maken. De ABC juicht het toe dat fokkers hun verantwoordelijkheid nemen en hun dieren op meer dan enkel de in het VFR opgenomen aandoeningen testen. Echter is het hierbij belangrijk deze testen zorgvuldig te gebruiken; niet met als doel fokdieren die drager zijn van een aandoening uit te sluiten, maar juist om ze verantwoord in te kunnen blijven zetten. Misschien overbodig om te zeggen, maar verantwoord houdt in dat bij inzet van een drager de andere hond altijd getest en vrij moet zijn. Wij wijzen er met nadruk op dat men wettelijk in overtreding is wanneer men een drager met een niet geteste hond combineert. Zorg dus dat er getest wordt en dat een drager verantwoord ingezet kan worden. Zo blijft hun genetisch materiaal behouden want geen enkel ras, ook de Labrador niet, kan zich het weggooiën 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. Ook in deze het verzoek uitslagen te melden!

### **Verenigings Fokreglement**

Het door de Raad van Beheer verplicht gestelde Verenigings Fokreglement(VFR) van de NLV is in 2017 bij de Raad van Beheer naar aanleiding van een op 30 maart 2017 door de leden vastgestelde wijziging ingediend en goedgekeurd. De ingangsdatum van deze laatste versie van het VFR is: 1 april 2017.

### **NLV dag**

Heeft helaas door corona niet plaatsgevonden

### **Fokkerijberaad**

Door corona helaas niet mogelijk geweest. Wel is er door de ABC in samenwerking met de CMC een fokgeschiktheidskeuring georganiseerd. Voor (beginnende) fokkers de gelegenheid om twee exterieurverslagen van hun hond te krijgen en daarmee te voldoen aan de eisen voor pupinfo en dekcreuenlijst. Deze keuring is door 30 leden bezocht en enthousiast ontvangen.

## **Labrador Post**

De ABC publiceerde een veelheid aan artikelen over welzijn, fokken, gezondheid en gedrag van honden. Ook in 2021 vindt dit een vervolg.

## **Website/Facebook**

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

## **Plannen voor 2021**

In 2021 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 die eind 2010 zijn ondergebracht in een aparte werkgroep, continueren en uitbreiden. In samenwerking met Hille Fieten en de LKN Fit2Breed lanceren
- 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.
- 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**

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 afgelopen jaar kon de ABC met velerlei vraagstukken terecht bij de volgende specialisten en deskundigen: Prof. Dr. M.H. Boevé  
De NLV is hen voor hun steun en raad erkentelijk .

## **Tot besluit**

De ABC heeft in 2020 uitvoering gegeven aan de plannen die vorig jaar werden genoemd en ook weer voor 2021 staan genoteerd en die volgen uit het beleidsplan.

Helaas hebben wij het bestuur moeten adviseren 4 fokkers het lidmaatschap op te zeggen en drie aspirant leden te weigeren, omdat de betreffende personen in

fokken het VFR overtreden en in het houden van honden de reputatie van de NLV beschadigen.

Het zijn roerige tijden voor de kynologie. Door corona een enorme vraag. Een te klein aanbod van stamboomhonden. Slechts 25% van de honden met het uiterlijk van een Labrador hebben een stamboom. Het slechte imago van de stamboomhond. De druk vanuit de maatschappelijke opinie en overheid om gezond te fokken. Het voorgestelde gezondheidsbeleid van de Raad van beheer, dat verregaande gevolgen kan hebben.

Gevolg is dat wij als ABC/NLV steeds meer en sneller beslissingen moeten 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.

Uiteraard wil ik de commissieleden en ondersteuners weer bedanken voor het vele werk dat ook het afgelopen jaar weer door hen is verzet. Helaas heeft Wim Hekker de commissie verlaten om zich geheel te storten op zijn taak als penningmeester. Verheugd zijn wij met het feit dat hij wel "de ABC boekhouding" wil blijven doen.

Mede door corona was het een jaar met hobbels. We misten het in levende lijve ontmoeten en online vergaderen is een vak apart. Er moest soms door coronamaatregelen snel besloten en gehandeld worden. En daar waar snel gehakt wordt, vallen wel eens spaanders. In de hoop dat corona ons meer ruimte gaat geven gaan we 2021 tegemoet. Met dezelfde passie en gedrevenheid gaan we 2021 in.