

Rasespesifikk avlsstrategi (RAS) for BULL TERRIER



Versjon 1

Gyldig t.o.m. 1.10.2020



**Norsk
Kennel Klub**
HUNDEEIERNES ORGANISASJON



Innholdsfortegnelse

Innledning	3
Generelt	3
Rasens historie; bakgrunn og utvikling	3
Overordnet mål for rasen	5
Rasens populasjon	5
Populasjonsstørrelse	5
Gjennomsnittlig kullstørrelse.....	5
Innavlsgrad.....	5
Bruk av avlsdyr og innhenting av avlsmateriale fra andre land.....	5
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	7
Prioritering og strategi for å nå målene	8
Helse.....	8
Generell beskrivelse av helsesituasjonen i rasen	8
Forekomst av helseproblemer, sykdommer og/eller defekter.....	8
Forekomst av reproduksjonsproblemer	9
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	10
Prioritering og strategi for å nå målene	10
Mentalitet og bruksegenskaper	11
Jaktprøver, bruksprøver og mentaltester.....	11
Mentalitet og bruksegenskaper i forhold til rasestandarden	11
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	11
Prioritering og strategi for å nå målene.....	12
Atferd	12
Atferdsproblemer	12
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	13
Prioritering og strategi for å nå målene	13
Eksteriør.....	13
Eksteriørbedømmelser	13
Overdrevne eksteriørtrekk.....	13
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	14
Prioritering og strategi for å nå målene	14
Oppsummering	14
Prioritering av viktige kortsiktige og langsiktige mål.....	14
Plan for videre arbeid i klubben.....	14

Innledning

Under utarbeidingen av dette dokumentet har vi smugttittet til både det svenske og danske RAS-dokumentet. Naturligvis er norske forhold også belyst, men mye er likt i de nordiske land. Vi har også hatt god hjelp fra NKK sin konsulent. Norsk Terrier Klub s rasegruppe har hatt ansvar for å utarbeide dokumentet,

Generelt

Rasens historie; bakgrunn og utvikling

Det følgende kapittel om historikk er i stor grad hentet og oversatt fra det danske RAS-dokumentet.

Mot slutten av 1800-tallet begynte en voksende engelsk middelklasse å etterspørre selskaps- og utstillingshunder. Hunder ble ikke lenger kun betraktet som brukshunder. De mer velstående klassene kunne nå tillate seg å holde hund som statussymbol og hobby.

Skapelsen

Bull Terrieren ble første gang presentert på en hundeutstilling i Birmingham i mai 1862. Den ble vist av James Hinks, som anerkjennes som rasens skaper. James Hinks benyttet mange raser for å nå sitt mål om å skape en 'Gentleman's companion' - altså en gentlemans ledsager - men den Engelske Bulldoggen, Dalmatineren og den nå utdødde engelske Hvite Terrieren var hovedingrediensene. Eksteriørmessig hadde den engelske hvite terrier likhet med nåtidens Manchester Terrier. James Hinks Bull Terrier blir i litteraturen omtalt som The New Bull Terrier, idet den adskilte seg fra de hittil kjente bull and terriers - kombinasjoner av Bulldog og forskjellige terriere. Hans mål var å skape en helt hvit hund. Datidens hundefolk verdsatte det, og James Hinks "hvite kavaler" ble raskt populær og gjorde seg godt på hundeutstillinger. Bull Terrieren ble en motehund og i 1887 ble The Bull Terrier Club dannet. Både i litteratur, blant Bull Terrier-eiere og -oppdrettere forveksles bull and terriers ofte med The New Bull Terrier når Bull Terrierens opprinnelse beskrives, slik at rasen av og til feilaktig betegnes som kamphund av opprinnelse.

Forbedringen

I 1909 forbød den engelske kennel klub (KC) utstilling av og avl på døde hunder. Et problem, som var utbredt hos Bull Terrieren - og fortsatt eksisterer i dag. Døvheter stammer bl.a. fra den engelske hvite terrier, hvorav den siste ble registrert i 1904. Den rasen formodes utdødd nettopp pga. døvheter. Dedikerte oppdrettere av Bull Terrier fornyet rasen ved utvikling av opprettstående ører - ørekupering var blitt forbudt, en farget variant (anerkjent av KC i 1933) og - ikke minst - det som i dag eksteriørmessig kjennetegner rasen best; downface og eggeformet hode. Hovedarkitekten bak fornyelsen var Harry Monk, som betegnes som den som forbedret rasen. Romany, representert ved D. Montague Johnstone (kjent som Miss D), kjøpte sin første Bull Terrier i 1927 og drev oppdrett av Bull Terrier til 1980. Ved slutten av 2. verdenskrig sluttet Meg Williams seg til prefixet Romany, denne kennel som fikk størst betydning for utviklingen av de fargede Bull Terriere.

Moderniseringen

I 1936 dukket et nytt navn, Raymond H. Oppenheimer, opp i den engelske Bull Terrier-verden. Han fikk en innflytelse på rasen, som ikke er sett siden. Det kan med rette sies at han er den moderne Bull Terriers far. I nært samarbeide med Eva Weatherill fikk han, frem til sin død i 1984, signifikant betydning for de hunder vi kjenner i dag, både via de mange og banebrytende hunder, som de to kenneler produserte, men også via sin markante innsats og innflytelse i det strategiske og politiske hundeliv. Raymond H. Oppenheimer oppdrettet Bull Terriere under kennelnavnet Ormandy og Eva Weatherill under Souperlative. Mange hunder bar begge navn. Det er ikke sannsynlig at det finnes Bull Terriere i dag uten Ormandy- og Souperlativeblod i deres avstamning.

Historie versus vandrehistorier

Dessverre formidles det en del usannheter og vandrehistorier om Bull Terrierens opprinnelse og opprinnelige formål både via bøker, raseklubber, oppdrettere og eiere. Den tidlige Bull Terriers evner som kamphund berømmes og James Hinks tillegges ønsket om å skape en sådan. En av årsakene er forveksling av det som i gamle kilder omtales som bull and terrier og vår egen rase, Bull Terrier. Da James Hinks introduserte Bull Terrieren i 1862, hadde kamper mellom hunder og andre dyr vært forbudt i 27 år (siden 1835). Derfor er det ikke sannsynlig at Bull Terrieren ble skapt til kamp med okser som det ofte blir påstått. James Hinks prioriterte den hvite pelsen over alt annet i sitt avlsarbeide, det hadde han ikke gjort hvis han ønsket å skape en kamphund. Egenskaper som f.eks. styrke, hurtighet og aggresjon hadde da hatt større betydning enn pelsens farge. Han brukte Dalmatineren i avlen, en rase som i så fall ville forringe Bull Terrierens kampegenskaper vesentlig. Mot slutten av 1990-årene satte skotske Kevin Kane seg fore å motbevise disse historier ved bruk av samtidige kilder. Utover offentlige arkiver fikk han tilgang til Hinks-familiens papirer. Resultatet var kort og godt at Kevin Kane måtte konkludere med at Bull Terrieren var skapt som utstillingshund samt at f.eks. den berømte historien om Bull Terrieren Puss' evner som kamphund var ganske usann. Denne historien ble først nedskrevet 34 år etter at den angivelig hadde funnet sted. Inntil da var den gått fra munn til munn. Det gjør at mange elementer i historien er direkte ukorrekte eller ikke mulige.

Nyere historie

Det har siden 1980 og 1990 tallet vært flere viktige oppdrettere hvis hunder har hatt stor betydning for den videre utvikling av rasen. Ettersom UK, som rasens hjemland, er den viktigste leverandør av avelsmateriale til resten av verden vil vi holde oss der. Bob og Audrey Edmond, kennel Ghabar, gjenopptok sin oppdrettergjerning på 1980-tallet. De var først aktive under 1950- og 60-tallet, men utvandret til Australia for en ti års periode. Ghabar hadde aldri noen stor produksjon av valper, i nyere tid bare åtte kull under en periode på 1980-tallet. Men de introduserte noe som ble oppfattet som en ny type, internasjonalt snakker folk fortsatt om Ghabar-type. Kjennetegnet ved en Bull Terrier som tenderer mer mot den kraftfulle bull-typen kombinert med et eksellent hode. Deres Ch. Ghabar the Admiral ble en viktig avelshann, det er få – om noen – vinnende Bull Terriere av i dag som ikke har ham i stamtavlen. Samtidig med Ghabar drev Eric Stanley sitt oppdrett under kennelnavn Aricon. Han produserte mange viktige Bull Terriere som vi finner i dagens stamtavler.

Historikk Noge

Allerede i 1898 ble den første Bull Terrier stilt ut og premiært i Norge. Denne var i dansk eie. Fra tid til annen ble dansk- eller svenskeiet hund utstilt her i årene fremover. Først i 1933 ble den første Bull Terrier i norsk eie registrert hos oss. Dette var en svensk import, Wasungu Tabu, født i 1931. I 1935 kom kullsøsteren Dirken Simba.

Norske oppdrettere har jobbet med interessante blodslinjer og mange valper har gått på eksport til oppdrettere i andre land. Vi finner i dag "norsk blod" utbredt i stamtavler over hele verden; de fleste europeiske land, Australia, New Zealand, USA, Sør Afrika og ikke minst rasens hjemland UK.

Overordnet mål for rasen

Overordnet mål for rasen må være at de gode egenskapene som er beskrevet videre i dette dokumentet skal opprettholdes. En bull terrier skal være sunn, gemyttlig og ha et rasetypisk utseende.

Rasens populasjon

Populasjonsstørrelse

De siste 10 år har det vært 571 nyregistreringer inklusive importere. Det er vanlig å regne 10 år som en vanlig eller gjennomsnittlig levealder for en bull terrier. Så en populasjonsstørrelse rundt 550 – 600 er hva vi vil forvente.

Matadoravel

Matadoravel er når en hund får et stort antall avkom og på den måten sprer sine gener til et større antall valper i populasjonen. NKK opererer med en 5 % regel, at ingen hund bør være forelder til mer enn 5% av populasjonen. For bull terrierens del betyr det at ingen hund bør ha mer enn 9 valper etter seg. Hvilket betyr ca to kull.

Gjennomsnittlig kullstørrelse

I perioden 2009 – 2013 er det født 186 valper i 41 kull, med et gjennomsnitt på 4,53 valper.

Innavlsgrad

I perioden 2009 - 2013 er gjennomsnittlig innavlsgrad 4,190. Lavest i 2013 med 0,073 og høyest i 2011 med 5,036. Av 41 kull har nær halvparten, 19 kull, innavlsgrad 0. Det er et fåtall kull som drar opp statistikken, tre kull har innavlsgrad mellom 5 og 10 og tre kull har innavlsgrad på over 10 i denne perioden. Går vi til 2004 er innavlsgraden dette året 4,672. Av 11 kull har to innavlsgrad 0. I 1999 var innavlsgraden 3,674. Av 11 kull hadde 5 innavlsgrad 0. I rasens hjemland UK lå gjennomsnittlig innavlsgrad i 2013 på 14,8. The Kennel Club regner da alle generasjoner tilbake til 1982. Norsk kennel klubb regner kun maksimum 6 generasjoner bakover. Så tallene er ikke direkte sammenlignbare.

Bruk av avlsdyr og innhenting av avlsmateriale fra andre land

Bull Terrier er en nummerært liten rase, oppdrettere kan oppleve at det kan være vanskelig å finne gode avlshanner spesielt. I henhold til NKK bør oppdrettere bruke flere gode "familiehunder" i avel for å bredde avlsbasen. I perioden 2009 - 2013 ble det brukt 19 hanner til 41 kull, noe som allikevel indikerer at et antall hanner ble brukt. På tispesiden ble det brukt 36 tisper til 41 kull – så der er spredningen betraktelig større. Svært ofte er det importhanner som brukes i avel, de representerer noe nytt og interessant for oppdrettere. Det er vanskelig å avle virkelig fremragende hannhunder i en så liten populasjon - selv om det naturligvis også

har hendt. Så med en så liten populasjon er vi avhengig av å få inn importere, både for den genetiske bredden men også for å opprettholde kvaliteten. Og det kommer importere, både hanner og tisper, også gjennom import av sperm - fersk og frossen. I stor grad kommer importere fra rasens hjemland UK, men også fra kontinentet; amerikanske og australske blodslinjer er også representert. I perioden 2009 – 2013 hadde 31 av 41 kull minst en importforelder. Av alle valper som blir født er det således et lite antall som brukes videre i avel. Og med stadig nye importere som brukes i avel vil den genetiske populasjonen gjennomgå utskiftninger eller endringer over tid. En kan godt si at de trender, blodslinje- og typemessig, vi ser andre steder i verden også påvirker vår lille populasjon. Og vi er i stor grad prisgitt utviklingen i den store verden. NKK problematiserer at stor bruk av importere i avel gir redusert kontroll på situasjonen i rasen.

SAMMENSTILLING STATISTIKK

Fra 2004 til 2013 har det vært 571 nyregistreringer, så et gjennomsnitt på 57 per år. Dette er inklusive importere. Minst antall i 2013 med 13 registreringer og høyest antall i 2006 med 100 registrerte. Vi har videre spesielt tatt for oss siste fem år, 2009 - 2013, samt 2004 og 1999 - 10 og 15 år.

2009, 77 registrerte

Antall kull	15
Antall fødte valper	72 - gjennomsnitt 4,8
Antall importere	5
Innavelsgrad	1,085
Antall kull innavelsgrad 0	7
Antall fedre	7
Ant kull utenlandsk født forelder	11

2010, 34 registrerte

Antall kull	7
Antall fødte valper	31 - gjennomsnitt 4,42
Antall importere	3
Innavelsgrad	3,636
Antall kull innavelsgrad 0	2
Antall fedre	5
Ant kull utenlandsk født forelder	5

2011, 39 registrerte

Antall kull	7
Antall fødte valper	36 - gjennomsnitt 5,14
Antall importere	3
Innavelsgrad	5,036
Antall kull innavelsgrad 0	2
Antall fedre	4
Ant kull utenlandsk født forelder	7

2012, 46 registrerte

Antall kull	10
Antall fødte valper	36 - gjennomsnitt 3,6
Antall importere	11
Innavelsgrad	1,122
Antall kull innavelsgrad 0	7
Antall fedre	5
Ant kull utenlandsk født forelder	7

2013, 13 registrerte

Antall kull	2
Antall fødte valper	11 - gjennomsnitt 5,5
Antall importere	2
Innavelsgrad	0,073
Antall kull innavelsgrad 0	1
Antall fedre	2
Ant kull utenlandsk født forelder	1

SAMMENSTILLING 2009 – 2013, 209 registrerte

Antall kull	41
Antall fødte valper	186 - gjennomsnitt 4,53
Antall importere	24
Innavelsgrad	4,190
Antall kull innavelsgrad 0	19
Antall fedre	19
Antall mødre	36
Ant kull utenlandsk født forelder	31

1999, 54 registrerte

Antall kull	11
Antall fødte valper	50 - gjennomsnitt 4,5
Antall importere	4
Innavelsgrad	3,674
Antall kull innavelsgrad 0	5
Antall fedre	7
Ant kull utenlandsk født forelder	6

2004, 54 registrerte

Antall kull	11
Antall fødte valper	46 - gjennomsnitt 4,1
Antall importere	8
Innavelsgrad	4,672
Antall kull innavelsgrad 0	2
Antall fedre	9
Ant kull utenlandsk født forelder	6

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Gjennomsnittlig innavelsgrad hos Bull Terrier er ikke faretruende høy, 4,190. (2009-2013). Ideelt sett bør den ligge rundt 2,5 - så det vil være et mål å strekke seg mot. Et mål vil være å

få den gjennomsnittlige innavelsgraden ned. En måte å få dette til på er å øke antall brukte hanner ift. tisper. I 2009-2013 ble det brukt 19 hanner og 36 tisper - ideelt sett bør det brukes like mange avelsdyr av begge kjønn.

Prioritering og strategi for å nå målene

En prioritering er å forsøke få oppdrettere til å bruke flere hanner i avel. Strategien vil være å gi råd og veiledning gjennom de kanaler vi har - eksempelvis gjennom medlemsbladet.

Helse

Generell beskrivelse av helsesituasjonen i rasen

Bull Terrier ligger høyt opp på forsikringsselskapenes statistikker ift. skadetilfeller. Dette kan indikere at det er mange hunder med dårlig helse. Vi har spurt forsikringsselskap om mer detaljer på hva skadetilfellene dreier seg om, men dette er informasjon de ikke vil gi ut. Et moment som kan dra denne statistikken opp er rasens hang til å utsette seg selv for fare. Bull Terrier er en uredd og livlig hund som setter seg selv i uheldige situasjoner hvor den eksempelvis brekker et ben. Operasjoner for å ta ut fremmedlegemer fra mage- tarmsystem er heller ikke uvanlig. Vi har som sagt ingen tilgang til informasjon over forsikringsstatistikken, men NKK har bedt oss om å ta inn følgende setning; hudproblemer, nyresykdom og hjertefeil er lidelser rasen er disponert for ifølge forsikringsstatistikken.

Forekomst av helseproblemer, sykdommer og/eller defekter

De helseproblemer som finnes innen rasen er internasjonale. De finnes innen rasen i alle land, og vi kan godt si at vi med alle våre importere er prisgitt helsesituasjonen i resten av verden. Det som finnes der finnes her. Det er gjennomgående de samme sykdommer bull terrier klubber verden om anbefaler at man tester avlsdyrene på. Det har aldri vært foretatt helseundersøkelser innen rasen her i Norge. Men de følgende sykdommer/tilstander er registrert her i noen grad.

Hudproblemer

Dette kan dreie seg om allergier, men også furunculose og demodex er registrert. Flere oppdrettere anbefaler mer naturlig fôring av hundene, fersk mat med naturlige bakterier ser ut til å kunne forebygge forskjellige hudsykdommer.

Hjerte

Aortastenose (AS) / subaortal stenose (SAS)

Aortastenose er en forsnævring av hovedpulsårens (aorta) klaffområde. Sykdommen klassifiseres som medfødt, selv om forandringene tidligst kan diagnostiseres få uker etter fødselen. Innsnevringen forekommer enten i selve hjertet under aortaklaffen (SAS), hvilket er det mest hyppige eller også i selve klaffen (AS). Forsnevringen ved SAS består av bindevev, som danner en uelastisk ring, som sperrer blodets frie løp ut fra venstre hjertekammer. Det medfører et økt trykk i hjertet. Det betyr, at hjertet må pumpe hardere for å presse den nødvendige mengde blod ut i resten av kroppen og derfor blir hjertemuskelen tykkere med økt arvevs / bindevevsdannelse og karforandringer

Mitral valvulær dysplasi (MVD)

MVD er en medfødt hjertelidelse. Sykdommen innebærer at hjerteklaff-apparatet mellom

venstre for- og hjertekammer er feilutviklet. Lidelsen kan opptre allerede ved fødsel og forverres med tiden, men i de fleste tilfelle kan sykdommen først merkes senere i livet.

Nyrer

Familiær nefropati

Familiær nefropati er en arvelig nyrelidelse som medfører nyresvikt hos unghunder. Lidelsen sees typisk hos hunder i alderen 2 til 18 måneder. Kan spores på symptomfrie hunder, da lidelsen medfører forhøyet protein i urinen

Renal dysplasi

Hunder med renal dysplasi utvikler som oftest kronisk nyresvikt over tid, som regel innen 3-årsalderen. Symptomene ligner på dem ved familiær nefropati. Renal dysplasi kan ikke spores på symptomfrie hunder. Endelig diagnose fås via mikroskopi på vevsprøver fra biopsier eller obduksjon.

Det anbefales at hunder som får påvist nyresvikt sjekkes ut ift Addissons Disease, da dette har forekommet i rasen.

Patellaluksasjon (løs kneskål)

Patellaluksasjon betegner den tilstand, hvor patella (kneskål) ikke ligger stabilt på plass. Kneskålen er plassert i lårets store strekkmuskel (quadricepsmuskelen). Kneskålen ligger i furen mellom de to leddruller nederst på lårbenet. I sideretning er kneskålen stabilisert ved å ligge i "knokkelfuren" samt at den er omgitt av muskler som sitter på sidene av kneleddet. Patella kan forskyves både medialt (innad) eller lateralt (utad) i forhold til normal plassering. Tilstanden kan forekomme på det ene bakbenet eller begge. Årsaken er ikke forandringer i selve patella, men et resultat av forandringer i hele bakbenet, hvilket forårsaker en forandring i kneskålens plassering. Det skjer en form for feilutvikling av bakbenet i vekstperioden, hvilket kan føre til forandrede forhold for patellas stabile plassering. Symptomer er halthet, periodevis halthet til springhalt, hvor hunden ikke støtter seg på benet. Enkelte ganger kan skader utløse patellaluksasjon.

Medfødt døvhet

Medfødt døvhet finnes innen rasen. Det forekommer hos både hvite og fargede individer. En hund kan være døv på ett eller begge ører, døvhet kan også innebære nedsatt hørsel – ikke bare total døvhet. Hunder som hører på ett øre vil kunne ha et fullgodt liv. En hund som er helt døv kan også ha et godt liv, litt avhengig av lynne og naturligvis en eier som forstår at hunden kan ha spesielle behov ift. kommunikasjon. En helt døv hund vil en erfaren oppdretter ofte kunne oppdage i kullet, men den eneste måten å finne dette ut med sikkerhet er å gjøre en BAER-test. Denne testen fordrer spesialutstyr og den er ikke tilgjengelig i Norge.

Forekomst av reproduksjonsproblemer

Bull Terriere har gjennomgående normal kjønnsdrift, både tisper og hanner er paringsvillige ved rett tid. Det er vanlig å ta progesterontest på tisper i løp, slik at en sikrer at det pares til rett tid. Vanligvis er tisper klare til paring ved 14-16 dager ut i løpet.

Bull Terrier-tisper føder som hovedregel normalt. Det oppstår sjelden vesvakhet, fødselskomplikasjoner kan være forårsaket av slikt som er generelt for hunder, og da må det tas keisersnitt.

Det er kjent at bull terrier hanner går sterile i forholdsvis ung alder, vanligvis rundt 6 års alder. Dette fenomenet ble beskrevet av rasens mentor Raymond Oppenheimer allerede på 1970-tallet – så dette er et gammelt fenomen.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Det vil alltid være et mål å avle friske hunder. Prioriteringer fremgår av de helseundersøkelser rasegruppen anbefaler utført på avlsdyr. Rasen er liten og oversiktlig med få oppdrettere, det er vårt inntrykk at de fleste avlsdyr testes.

Prioritering og strategi for å nå målene

Det vil være et mål at nedarvede sykdommer forekommer i minst mulig grad, strategien er da å foreta helsesjekker på avlshunder. Syke hunder bør ikke brukes i avel.

Klubben/rasegruppen oppfordrer oppdrettere til å teste sine avlsdyr på følgende måte:

Klinisk hudstatus/ Okulær (visuell) besiktning

Klinisk hudstatus utføres ved at veterinæren undersøker hundens hud og pels nøye. Dette for å avdekke eventuelle hudsykdommer. Undersøkelsen beskriver hundens hudstatus på den aktuelle undersøkelsesdagen. Det anbefales en årlig undersøkelse.

Hjerte

Undersøkelsen utføres ved at veterinæren lytter på hunden med et stetoskop. Såkalt aeskulasjon. Dette for å utelukke eller påvise bilyd på hjertet. Om det viser seg seg at hunden har en bilyd på hjertet anbefales videreutredning med ultralyd. Det anbefales en årlig undersøkelse.

Nyrer

Undersøkelse av nyrer skjer ved at man leverer en fersk urinprøve til veterinæren. Den analyseres (enten hos veterinæren, eller den sendes til et eksternt laboratorie) og man utregner en urinprotein-/kreatininverdi (UPC). En verdi på mindre enn 0,3 anses som normalt for Bull Terrier. Merk at UPC kan være forhøyet hos tisper under løpetid. Det er derfor ikke anbefalt å avlevere urinprøve fra tisper under løpetid eller drektighet. Hunder som får påvist forhøyet UPC testes på nytt etter en måned. Slik er man sikker på at det ikke har vært gjort feilmålinger. Dersom hunden din har forhøyet UPC også ved ny prøve, anbefales videre utredning med ultralyd av nyrene. Det anbefales årlig undersøkelse av UPC.

Patella

Undersøkelse av patella (kneledd) utføres ved at veterinæren kjenner om hundens kneskål kan flyttes ut av sitt normale leie. Resultatet av patellaundersøkelsen graderes fra 0-4, der grad 0 anses som normalt. Det anbefales ikke å sjekke patella under løpetid og drektighet. Det anbefales en årlig undersøkelse.

Prioritering og strategi er at oppdrettere sjekker sine avlsdyr for de sykdommer vi har nevnt her. Klubben v/ Rasegruppen informerer og gir råd ihh. til disse anbefalinger, både på hjemmesiden og gjennom medlemsbladet.

Mentalitet og bruksegenskaper

Jaktprøver, bruksprøver og mentaltester

I Norge er det ikke organisert noen egne rasespesifikke retningslinjer ift. disse aktivitetene. Bull Terrier er i utgangspunktet ingen jakthund, men flere eiere rapporterer at de har gått blodspor med sin hund - og det med suksess, så rasen har en godt fungerende nese. Noen få Bull Terriere har forsøkt seg på hiprøve for mange år siden, de viste da en helt normal jaktlyst for en terrier. Fra Øst-Europa har vi også sett at rasen er benyttet på villsvinjakt, men her i Norge regner vi ikke rasen som egnet til noen av våre jaktformer.

Noen eiere har deltatt i lydighetskonkurranser med sin Bull Terrier. De forteller at hunden er lærevillig og våken, men et godt resultat i konkurransesituasjonen forutsetter at dette er den dagen hunden vil samarbeide. Noen har også gått agility.

Ellers vet vi fra utlandet at enkeltindivider har blitt brukt som terapihund, lavinehund, ettersøkshund.

Et fåtall Bull Terriere har også gjennomført funksjonsanalyse, det vi kjenner til har alle fått bestått. I Sverige har noen Bull Terriere gjennomført mentaltest, det er sjelden de ikke består denne.

Mentalitet og bruksegenskaper i forhold til rasestandarden

The Kennel Club sin rasestandard sier; "Courageous, full of spirit, with a fun loving attitude" Dette er meget beskrivende for slik vi både ønsker og oppfatter rasen. En typisk Bull Terrier er full av seg selv, har mye viljestyrke og kan være sta og egen. Samtidig er den kontaktsøkende og kjærlig. Bull Terrier omtales også som klovn, er glad og tillitsfull, alltid klar for lek og moro. Selv om den også kan virke både lat og være avslappet når det ikke skjer noe. Elsker å være i sentrum og gjør stor innsats for å bli lagt merke til. Har et stort behov for nærhet med sin familie. Deltar gjerne i alle familiens aktiviteter og vil gjerne sitte og ligge oppå folk i sofaen. Bull Terrier knytter seg sjelden tett til et bestemt menneske, eller en liten gruppe mennesker. Den elsker alle overstrømmende.

Bull Terrier har i utgangspunktet ingen andre bruksområder enn å være en litt aparte selskaps-, hygge- og familiehund. Man kan godt forsøke seg på forskjellige aktiviteter, men det avgjørende for resultatet er at man finner det som får bullen til å synes at dette er morsomt. Godbiter hjelper alltid. Bull Terrier er en intelligent hund med stor viljestyrke, og vil den ikke så vil den ikke. Det krever stor tålmodighet og utholdenhet for å trene en Bull Terrier.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Ettersom dårlig temperament ikke oppleves som utbredt innen rasen vil de langsiktige og kortsiktige mål være sammenfallende. Målet er at alle Bull Terriere har et temperament i overensstemmelse med rasestandarden. At rasens stabile, godmodige og selvsikre temperament opprettholdes. Bull Terrier skal betraktes av omverdenen som en helt unik rase; en sta, stolt, modig og sterk hund, som også er stabil, tilbakelent, selvsikker og gjennomtenkt. En hund, som tross sitt noe barske ytre, er en godmodig og disiplinert følgesvenn.

Prioritering og strategi for å nå målene

Oppfordre oppdrettere og eiere av avlshanner å se med kritiske øyne på sine hunder og kun la individer med rasetypisk temperament gå videre i avel. Oppdrettere må selektere seriøst, slik at man unngår avel på avvikende individer.

Mentalitet vil være et resultat av både arv og miljø. Eiere skal få informasjon, råd og veiledning fra oppdretter om pregning, oppdragelse og aktivisering av valpen.

Atferd

Det er allerede skrevet noe om atferd under mentalitet, for å beskrive den siste. Atferd er et resultat av både arv og miljø, og hva som er årsak til et individs atferd kan være vanskelig å plassere.

En typisk Bull Terrier skal være uredd, noe som kan innebære at den ikke helt forstår hva som kan være farlig. Bull Terrieren har en tendens til å plassere seg selv i farlige situasjoner, setter seg på toglinja og ser toget komme, løper ut rett foran brøytebilen, hopper nedfor en bergskrent, hoppe ut av vinduet fra 4. etg. Alle eksemplene er fra virkeligheten. For å hindre slike situasjoner er det viktig at en Bull Terrier alltid holdes under kontroll i bånd når den er ute - og at eiere alltid er føre var og tenker «Hva er det verste som kan skje», for så å ta forholdregler ut fra dette. Fordi en Bull Terrier gjerne finner på uventede ting.

Om glupskhet kan karakteriseres som atferd, så er dette ganske utbredt innen rasen. Mat bør porsjoneres i små biter i tilfelle det svelges rett ned. Noen individer kan være gnagere som ikke bør være alene hjemme løs i leiligheten. Leker bør være så robuste at bullen ikke kan få løs biter som enten kan sette seg fast i halsen - eller ende opp som fremmedlegeme i mage/tarm. Mange buller blir operert for fremmedlegemer.

En typisk Bull Terrier er svært kontaktsøkende og elsker å være sammen med mennesker og delta i daglige aktiviteter som TV-titting, middagshvil og kosestunder. Vi bruker si at bullen er verdens dårligste vakthund, den slipper alle inn. Bull Terrier går vanligvis greit sammen med barn, ofte vil de forstå at dette er et lite menneske som en må håndtere forsiktig.

Mange Bull Terriere kan utvikle et vennskapsforhold med andre dyr, etter noe tilvenning kan bullen gå sammen med både katter, kaniner og høner. Dette er naturligvis individuelt. De aller fleste Bull Terriere liker å treffe andre hunder, men de leker kanskje best med individer av sin egen rase. Bull Terrieren er kraftfull og tung ift. størrelsen og det kan bli for voldsom lek for noen andre hunder.

En kan ikke regne med at en Bull Terrier-hann skal kunne gå bra sammen med andre hanner. Det er de færreste oppdrettere som slipper en hannvalp til eier som har en hannhund fra før. Det kan gå bra, men sannsynligvis går det ikke bra. Det finnes eksempler på at Bull Terrier-hanner har fungert bra sammen med hanner, men med tanke på konsekvensene om det ikke går bra vil vi ikke anbefale noen å eksperimentere med dette.

Atferdsproblemer

Noen generelle atferdsproblemer ser vi ikke hos rasen. Det er allerede nevnt noen typiske egenskaper hos rasen; at den kan utsette seg selv for fare og glupskhet. Å kalle dette atferdsproblemer er vel å strekke det litt langt. At en må utvise forsiktighet hanner imellom er ikke uvanlig innen mange raser, og det er vel noe som ligger i mange hunders natur.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Et mål kan være at så få Bull Terriere som mulig kommer i situasjoner hvor de er til fare for seg selv. At så få som mulig opplever å få fremmedlegemer i kroppen. At en unngår uheldige episoder hanner imellom.

Prioritering og strategi for å nå målene

Både oppdrettere og rasegruppe har et ansvar for at nye eiere får god og omfattende informasjon om hvordan de kan unngå problematferd. Når problemer oppstår er det viktig at eier får gode råd og veiledning om hvordan en kan handskes med dette. Oppdrettere må oppmuntres til å ta dette ansvaret og rasegruppa sprer informasjon gjennom medlemsblad og hjemmeside.

Eksteriør

Eksteriørbedømmelser

En vakker Bull Terrier skal være en kraftfull hund med en benstamme som skal være kraftig, men ikke grov. Et fremstående rasetyrisk trekk er det eggformede hodet. En Bull Terrier skal ha en god konstruksjon med rette forben, god lengde på øvre overarm og en vel tilbakelagt skulder. Overlinjen skal inkludere en lett hvelvning over lenden og vi liker å se gode bakbensvinkler - om enn moderate.

De aller fleste utstillinger i Norge dømmes av allrounddommere, det er svært sjelden vi kan stille under spesialister. Dette betyr at rasen i stor grad bedømmes etter mer generelle kriterier, gjerne etter korrekt bitt og gode bevegelser. I likhet med alle andre raser som stammer fra den gamle Bulldogen er bittfeil ikke uvanlig. Det vil si - i mange av disse rasene har man i standarden valgt å akseptere underbitt, hos Bull Terrier er det saksbitt som gjelder. Bittfeil hos Bull Terrier kan være såkalt omvendt saksbitt og underbitt i forskjellig grad. Samt hjørnetenner i underkjeven som ikke peker utover tilstrekkelig til at de peker ut på rett plass i overkjeven - såkalt "trange hjørnetenner". Bull Terrier skal ha jordvinnende effektive bevegelser, men dette er kanskje ikke rasen man tenker på som en rase hvor man generelt sett har fantastiske bevegelser. På The Bull Terrier Clubs årlige Trophy Show plukkes det ut hunder til å konkurrere om The Charlie Girl Cup, et trofé som gis til hunden med de beste bevegelsene. Det er en grunn til at man har valgt å fokusere på gode bevegelser på denne måten i rasens hjemland.

Norsk Terrier Klubs Rasegruppe for Bull terrier her i Norge har i mange år arrangert et Open Show for rasen. Hit inviteres det kun rasespesialister til å dømme. Utstillingen har hatt fra 65 til 100 påmeldte, så hvis man har spesiell interesse av rasen er dette en flott anledning til å se mange på en gang.

Overdrevne eksteriørtrekk

Nordisk Kennelunion har samlet seg om et dokument - Rasespesifikke dommeranvisninger (BSI). Her oppgis følgende under Bull Terrier:

Areas of risk are:

1. Mouth: Narrow lower jaw with canine teeth going up into the roof of the palate.
2. Skin: Irritation, and sparse coat without gloss.

3. Eyes: Undersized eye openings. *For further information, see Appendix 3.*
The unique type of head explains the tendency for faulty bite. Look for a correct head and a strong lower jaw.

Bitt - smal underkjeve med hjørnetenner som treffer gommen i overkjeven. Dette er den groveste varianten av "trange hjørnetenner". Det er nok mer vanlig med varierende grad av tranghet, hvor hjørnetenner ikke peker nok utover til at de kommer godt ut på utsiden av overkjeven.

Hud - irritert hud og tynn pels uten glans. Dette forekommer nok men det er vel nærliggende å tro at dårlig pelsede hunder med hudproblemer ikke kommer på utstilling.

Øyne - underdimensjonerte øyeåpninger. Standarden sier at Bull Terrier skal ha dyptliggende øyne med skråstilte små øyeåpninger. I appendix 3 som det henvises til viser man til risiko for å utvikle entropion ved små øyeåpninger. Entropion er øyelokk som krøller seg innover og irriterer øyets overflate. The Canine Inherited Disorders Database i Canada oppgir både entropion og extropion (øyelokk krøller utover) som forekommende hos rasen. Det oppgis ingen statistikk eller kilder som kan spores. Det er ikke alment kjent at verken entropion eller extropion skulle være utbredt i rasen. Det er dessuten påfallende at en rase med små stramme øyeåpninger skulle være utsatt for extropion, som kjennetegnes ved øyelokk som henger utover.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Det vil være et mål å redusere antall individer med smale underkjever, samt hunder med hudproblemer og tynn pels. Når det gjelder øyeform kan man holde øye med utviklingen, det er uansett ikke mange – om enn noen, bull terriere i Norge som har det ekstreme uttrykket med påfallende små øyeåpninger.

Prioritering og strategi for å nå målene

Fokus bør være på at vi ønsker brede underkjever med korrekt plasserte hjørnetenner. Samt at vi ønsker å redusere antall hunder med hudproblemer. Strategi vil være ved å informere oppdrettere om våre anbefalinger.

Oppsummering

Prioritering av viktige kortsiktige og langsiktige mål

Det vil alltid være et mål å avle friske hunder

Plan for videre arbeid i klubben

Det vil være et mål at nedarvede sykdommer forekommer i minst mulig grad, strategien er da å foreta helsesjekker på avlshunder. Klubben/rasegruppen oppfordrer oppdrettere til å teste sine avlsdyr

Vi tror på informasjon og anbefalinger. Rasegruppens anbefalinger ift. avl ligger ute på vår hjemmeside og påminnere publiseres i medlemsbladet.