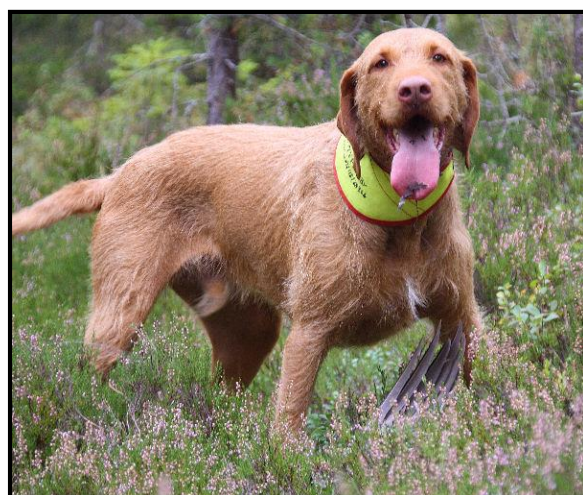


Rasespesifikk avlsstrategi (RAS)

for

Ungarsk vizsla, korthår og strihår



09.09.2015

Gyldig til 01.04.2020



**Norsk
Kennel Klub**
HUNDEEIERNES ORGANISASJON



Innhold

Innledning.....	4
Rasens historie, bakgrunn og utvikling.....	4
Overordnet mål for rasen.....	5
Rasens populasjon.....	5
Populasjonsstørrelse	5
Følgende tabell illustrerer situasjonen siste 10 år:	5
Gjennomsnittlig kullstørrelse	5
Innavlsgrad	6
Bruk av avlsdyr	6
Innhenting av avlsmateriale fra andre land	6
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	6
Prioritering og strategi for å nå målene	7
Helse	7
Generell beskrivelse av helsesituasjonen i rasen.....	7
Forekomst av helseproblemer, sykdommer og/eller defekter	7
Forekomst av reproduksjonsproblemer.....	8
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	8
Prioritering og strategi for å nå målene	9
Mentalitet og bruksegenskaper	9
Jaktprøver, bruksprøver og mentaltester	9
Apportprøver.....	9
Jaktprøver.....	9
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	10
Prioritering og strategi for å nå målene	10
Atferd.....	10
Atferdsproblemer	10
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	10
Prioritering og strategi for å nå målene	11
Eksteriør	11
Eksteriørbedømmelser	11

RAS for Ungarsk vizsla

Uønskete eksteriørtrekk.....	11
Overdrevne eksteriørtrekk.....	12
Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål	12
Prioritering og strategi for å nå målene	12
Oppsummering.....	12
Prioritering av viktige kortsiktige og langsiktige mål.....	12
Plan for videre arbeid i klubben	12

Innledning

De to rasene ungarsk vizsla korthår og ungarsk vizsla strihår er organisert i FCI gruppe 7, stående fuglehunder. Vi har valgt å lage kun én RAS fordi populasjonen av den strihårete rasen foreløpig er svært liten i Norge (under 10 hunder). Det er ikke født noe kull med strihår-valper i Norge. Det er lite som skiller rasene bortsett fra pelsen. Den strihårete kan være noe større og grovere enn den korthårete.

Vizslaen brukes som stående fuglehund og skal med glede apportere på land og i vann. Den brukes også til småviltjakt og støtjakt og ved ettersøk. Det er med andre ord en allsidig jakthund.

Vizslaen er lettlært og knytter tette bånd med sine eiere/førere. Den er ofte en myk hund som trenger en mild, men konsekvent oppdragelse. Den holder god kontakt ved jakt, har en utmerket nese og går sjelden forbi vilt.

Rasens historie, bakgrunn og utvikling

Den moderne hundeavl stammer i hovedsak fra Europa på 1800-1900 tallet. Da forsøkte man gjennom målrettet avl å skape mange av de rasene vi kjenner i dag. Avlsarbeidet baserte seg gjerne på å forsterke ulike egenskaper i de forskjellige landenes tradisjonelle hunder. Hundeavl før den tid er mindre kjent.

Den ungarske vizslaens opprinnelse menes å gå tilbake til 900- eller 1100-tallet, men historikken er uklar og det forekommer informasjon som tyder på flere opprinnelser. I ulike skriftlige kilder fra 1300-, 1400- og 1500 tallet finnes ordet "vizsla" nevnt og diverse illustrasjoner forekommer. På ungarsk betyr vizsla fuglehund, og det finnes gamle beskrivelser av vizsla brukt under falkejakt og ved fuglefangst med nett. Tyrkerne okkuperte deler av kongeriket Ungarn på 1500-1600 tallet, da krysset man den ungarske hunden med tyrkernes gule jakthunder.

Under 1800- tallet ble både tyske og engelske jakthunder importert til Ungarn, og gjennom en systematisk kryssing av flere ulike raser for å forsterke og forbedre egenskapene ble rasen vizsla til. Nøyaktig kunnskap om hvilke raser som ble brukt i dette arbeidet finnes ikke, men ulike kilder nevner irsk- og engelsk setter, pointer, korthåret vorstehhund, blodhund, sloughi og foxhounds. Som jakthund ble vizslaen brukt til alle typer fuglejakt, både på land og i vann, ved småviltjakt, til jakt på hjortedyr og villsvinjakt. Til sistnevnte jakt ble flere hunder brukt til å jakte i flokk. Hunden var godt egnet til spor- og ettersøk og ble også benyttet til dette.

Mye av avlsarbeidet i Ungarn foregikk på store gods, og det gikk til grunne som en direkte konsekvens av krigshandlingene under første verdenskrig. Etter første verdenskrig var store deler av landområdene til det tidligere kongedømmet Ungarn blitt annektert av mange av nabolandene. Dermed bodde mange ungarere, med sine hunder, i andre land. Til sammen førte krigen og samfunnsendringene til at store deler av vizslapopulasjonen døde ut eller forsvant.

I mellomkrigstiden grunnla noen vizslaoppdrettere i Ungarn en klubb for å gjenoppbygge rasen. Den første rasestandarden ble antatt av FCI i 1935. På 1930-tallet begynte også arbeidet med å skape en vizslavariant med kraftigere pels som bedre skulle takle kulde og jakt i kratt. Denne varianten ble senere til strihåret vizsla (FCI 1966). Ungarn ble enda hardere rammet av krigshandlingene under andre verdenskrig enn i første. Deretter ble landet okkupert av sovjetiske tropper. Disse hendelsene førte til at mange ungarere flyktet, noen tok med sine hunder og andre ble forlatt. Nok en gang måtte man gjenoppbygge rasen. Dette ble gjort primært av folk utenfor Ungarn, men de fikk hjelp av entusiaster i Ungarn. Det finnes beskrevet at det ble anvendt et par dusin hunder for å gjenoppbygge rasen. Noen var alt i utlandet, andre ble smuglet ut.

De første vizslaene kom til Norge på 1970-tallet. På 1980-tallet ble noen titalls hunder registrert i NKK. Antallet registreringer varierer i dag mye og har på 2000-tallet svingt mellom 2-25 i et enkelt år. I tillegg finnes det en del hunder som ikke er registrert i Norge. Disse eies gjerne av utlendinger eller nordmenn som har studert eller jobbet i utlandet og som ikke har omregistrert hundene når de har tatt dem inn i landet. Vizslaen er fortsatt en tallmessig liten rase i Norge.

Overordnet mål for rasen

I Norge brukes vizslaen mest som stående fuglehund som skal apportere både på land og i vann. Den egner seg også ved annen småviltjakt og støtjakt, samt ved ettersøk på skadeskutt vilt. Det skal være en allsidig jakthund.

I Norge har man som mål å sikre rasens positive utvikling gjennom restriktiv og målrettet avl både nasjonalt og ved nødvendig import siden populasjonen er liten. Det skal legges vekt på utvikling av hundens jaktegenskaper samtidig som dens enestående sosiale ferdigheter og gemytt bevarer. Den skal være en sunn og frisk hund.

Rasens populasjon

Populasjonsstørrelse

Vizsla er en liten rase i Norge og vi antar at det finnes cirka 130 vizslaer i Norge (cirka 10 strihår, resten korthår). Det er født 90 korthårsvalper fordelt på 15 kull i Norge de siste 10 år samt at det er importert 44 korthår og 10 strihår fra utlandet de siste 10 år. Det er antakelig også en del uregistrerte vizslaer i Norge.

Følgende tabell illustrerer situasjonen siste 10 år:

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Sum
Antall kull	0	2	1	2	2	0	3	1	1	1	13
Antall fødte valper	0	8	7	18	17	0	20	7	7	6	90
Antall importert	1	5	4	6	5	5	5	5	4	4	44
Totalt antall	1	13	11	24	22	5	25	12	11	10	134
Avlshunner	0	2	1	2	2	0	3	1	1	1	
Avlshanner	0	2	1	2	2	0	3	1	1	1	

Gjennomsnittlig kullstørrelse

Gjennomsnittlig kullstørrelse ligger på cirka 6,7 valper men det er ganske store variasjoner. Det har vært registrert valpekull fra 3 til 13 valper.

Innavlsgrad

Gjennomsnittlig innavlsgrad for ungarsk vizsla beregnet for kullene de siste 10 år er 0,38. Dette er meget lavt og matadoravl virker ikke å være et problem i rasen i Norge/Norden.

Bruk av avlsdyr

Raseklubben har utarbeidet avlsanbefalinger som må være oppfylt for at hunden skal kunne anbefales av klubben som avlsdyr. Disse er satt med tanke på sikre kvaliteter vedrørende Rasens populasjon, Helse, Mentalitet og bruksegenskaper, Atferd og Eksteriør. I tillegg må ikke selve innavlsprosenten på selve parringen være for høy. (Denne vurderes individuelt, men det er ønskelig at den ikke er over 5% for hver enkelt parring.) Kriteriene for å oppnå "godkjent" avlsdyr er forholdsvis lave for ikke å ekskludere for stor del av populasjonen til bruk i avl. Målet er at avlsdyrene skal velges av populasjonens beste halvdel.

For å brukes i avl er det videre en forutsetning at hunden må være registrert i Norsk Kennel Klubb (NKK) eller tilsvarende organisasjon i hundens hjemland (dersom hunden ikke er norskregistrert) og at den er ID-merket (mikrochip eller øretatovering).

Dersom klubbens anbefalinger er overholdt vil parringen kunne legges ut som "godkjent" kull på klubbens hjemmesider. Hensikten er å motivere oppdrettere til å sørge for at avlsdyrene i det minste oppfyller disse kravene. Avl kan også foregå utenom klubbens kontroll og allikevel bli registrert i NKK slik at avlsgrunnlaget er større enn de godkjente avlshundene. Et forholdsvis lite antall av norske vizslaer brukes i avl, men på grunn av utstrakt bruk av utenlandske hunder i avl/importer må populasjonen i Norden/Europa sees under ett. Klubben har en regel på at avlshunder i snitt ikke skal ha mer enn 15 avkom i de nordiske land. Normalt vil dette være to kull.

All avl av ungarsk vizsla korthåret og strihåret må følge NKKs etiske retningslinjer. I tillegg ble det fra 1. mai 2011 innført krav om kjent HD-status for rasene på foreldredyr før valper kan registreres i NKK.

Innhenting av avlsmateriale fra andre land

Ungarsk vizsla er på grunn av det relativt lave antall hunder i populasjonen avhengig av å hente inn avlsmateriale fra andre land. Dette skjer både via import av hunder og ved bruk av spesielt godkjente avlshanner i utlandet som parrer norske tisper. Samarbeid med de nordiske landene har historisk vært bra, men det er ønskelig at også gode hunder fra andre europeiske land benyttes. Ved slik bruk er det viktig å nøye vurdere helsetilstanden til importene/avlsdyrene slik at det ikke innføres problemer vi ikke har hatt tidligere.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Det kortsiktige målet er å få best mulig oversikt over populasjonen i Norge både med hensyn på størrelse og genetisk bakgrunn. Videre er det behov for strategisk import av avlsmateriale for å sikre det genetiske mangfoldet i den norske bestanden og dermed også minske innavlsprosenten. Det langsiktige målet er å øke populasjonsstørrelsen for dermed å minske innavlsprosenten

Prioritering og strategi for å nå målene

Populasjonen er i dag liten i Norge, og rasen er lite kjent. Målet er å øke populasjonen noe uten at det går på bekostning av helsetilstand. Strategien vil derfor være tredelt:

- Å øke kunnskapen om denne rasen gjennom aktivt å promotere ungarsk vizsla, da spesielt i utstillings- og jaktsammenheng.
- Å øke interessen for denne raseklubben i Norge og derigjennom få større oversikt over populasjonen.
- Å praktisere streng kontroll med avl her i landet. Populasjonen er i dag så liten at det vil kunne få store negative konsekvenser over tid dersom man senker kravet til avlsdyr. Ett av kravene for å godkjenne at en hund brukes til avl i dag, er at den ikke har mer enn 15 levende etterkommere i de nordiske landene.

Helse

Generell beskrivelse av helsesituasjonen i rasen

Vizsla er en tallmessig liten rase i Norge. Derfor vil en helsestatistikk kun basert på norske hunder ikke gi et signifikant analysegrunnlag. Materialet vil imidlertid kunne gi noen indikasjoner på helsetilstanden. Det generelle inntrykket er at vizsla er en frisk rase. Det er viktig at denne statusen opprettholdes, men det er allikevel nødvendig med innhenting av avlsmateriale fra utlandet for å unngå innavl. Det er spesielt viktig å ha streng praksis på hva som tillates importert til avl.

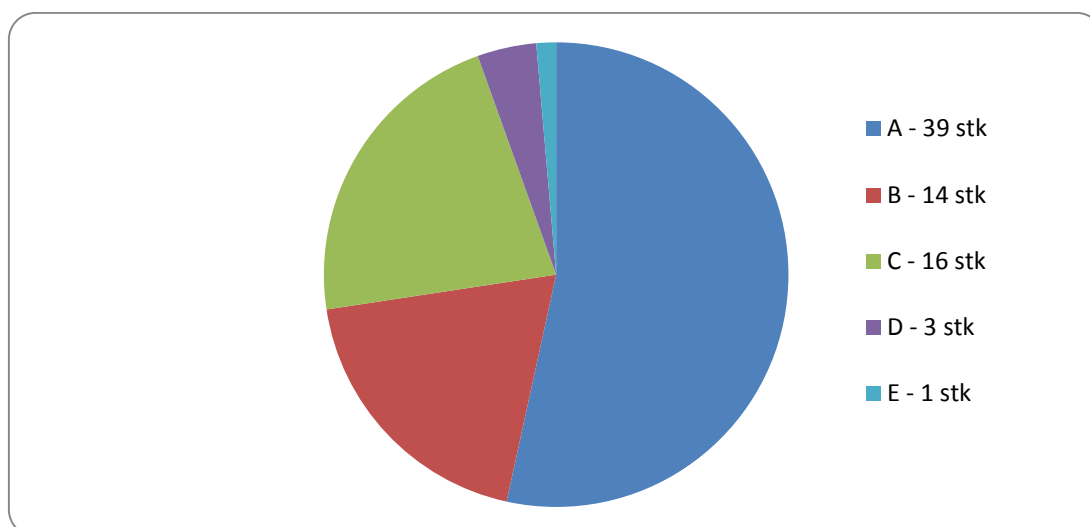
I helseundersøkelsen utført blant vizslaeiere i Norge (høsten 2014) kom det inn svar for 107 hunder. Disse var nesten likt kjønnsmessig fordelt. Kun 2 hunder (2%) ble oppgitt å ha dårlig helse. Til sammenligning ble 97 hunder (90%) betegnet som å ha god/meget god helse.

Forekomst av helseproblemer, sykdommer og/eller defekter

Rasen er generelt frisk og vi har gjennom helseundersøkelsen gjennomført i 2014 ikke fått indikasjoner på noen spesielle helseproblemer som rammer en større andel av populasjonen og som krever akutte tiltak. Det er allikevel viktig å være observant på enkelte tilstander, særlig hudproblemer/allergi som ikke er uvanlig. Omtrent en fjerdedel av hundene (28 hunder) hadde hatt hud/pels/øre problemer. Det dominerende problemet er kløe/hudirritasjon som 16 av hundene hadde problemer med.

Omtrent en fjerdedel av hundene (24 hunder) oppgis å ha hatt svulster og/eller kreft. Mer enn en tredel av de innrapporterte tilfellene gjelder fettkuler, godartete svulster og svulster med usikker diagnose. Utenom dette er ingen enkelt diagnose fremtredende. Informasjon om 27 døde hunder ble innhentet. Elleve av disse hadde hatt kreftdiagnoser, eventuelt i kombinasjon med andre diagnoser slik som senilitet. 73 korthårede vizslaer er blitt HD-røntget de siste 10 årene (tall fra Dogweb). Fordelingen kan sees under:

RAS for Ungarsk vizsla



Av dette ser man at 73% av hundene har fått HD-status som fri, mens 27% har fått en HD-diagnose. For strihåret vizsla er antallet røntgede naturlig nok lavt. De siste 10 år har 6 strihår blitt HD-røntget. 3 har fått resultat A, 2 har fått resultat B og 1 har fått resultat D.

HD-statusen må anses som akseptabel, men det er viktig at dette ikke utvikler seg til det verre. Klubben vil derfor jobbe mot å stadig øke andelen hunder som blir røntget slik at statusen kan overvåkes. Oppdrettere oppfordres til å få sine valpekjøpere til å røntge sine hunder selv om de ikke skal brukes i avl. Med en såpass stor andel av frirøntgede hunder vil det på det nåværende tidspunkt ikke være nødvendig å bruke hunder med en HD-diagnose i avl.

Fra helseundersøkelsen utført i 2014 kan man lese at hunder som har fått en HD-diagnose (C, D eller E) sjelden har problemer med halthet (79%). Dette er positivt, men må ikke tas til inntekt for å avle på hunder med en HD-diagnose.

Forekomst av reproduksjonsproblemer

Ulike diagnoser er påvist hos noen få individer, men ingen er fremtredende. Ingen spesielle problemer rapportert for reproduksjon/reproduksjonsorganer.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Det kortsiktige målet er å øke andelen vizslaeiere som er medlem av UVN. Derigjennom vil man i Norge få større oversikt over helsetilstanden til denne rasen og kunne påvirke den positivt gjennom blant annet HD- og AD-røntgen av hundene i tillegg til registrering av andre arvelige sykdommer/defekter. Denne informasjonen vil tilfalle avlsrådet i UVN.

Det langsiktige målet er å forbedre helsetilstanden til denne rasen i Norge. Dette med henblikk på at populasjonen er liten og dermed sårbar.

Prioritering og strategi for å nå målene

Strategien for å bedre helsetilstanden til denne rasen i Norge vil primært rette seg mot arvelige overførte helseproblemer. Det er tre prioriteringer

1. Streng kontroll med helsetilstanden til norske avlshunder.
2. Være bevisst på helseproblemer ved for eksempel HD, eplepsi og myositt, og ved import av avlshunder/materiale.
3. Hunden må ha attest fra anerkjent avlesningsorganisasjon, (NKK, eller annen tilsvarende instans) for at den er røntget og avlest som A eller B (fri for HD) for å kunne brukes i avl.

Mentalitet og bruksegenskaper

I dag brukes vizslaen mest som stående fuglehund som skal arbeide før og etter viltet er skutt. Vizlaen brukes også ved annen småviltjakt og støtjakt, samt ved ettersøk på skadeskutt vilt. Enkelte individer har vist både reve- og harelos og stiller grevling. Den kan være en allsidig jakthund. Den holder god kontakt ved jakt, har en utmerket nese og går sjelden forbi vilt. Den skal med glede apportere på land og i vann.

Jaktprøver, bruksprøver og mentaltester

Ungarsk vizsla er en liten rase og spesielt på strihår har vi meget få egenskapsbedømminger og enkeltindivider spiller her en stor rolle på rasenes middel. Det er noe flere korthår som har egenskapsbedømminger, men også her spiller enkeltindivider en stor rolle på rasens middel. Dette gjelder jakt- og apportprøver.

Apportprøver

Rasens middel for korthår i Norge (1997-2013) er for søksintensitet på land AK (åpen klasse- hunder to år eller eldre) = 3,84 (4- er ønskelig), sporintensitet 2,97 (3- er ønskelig, vannpasjon 3,48 (4- er ønskelig) og svømmeferdighet 2,89 (3 er ønskelig). For UK (unghund klasse – fra 9-24 måneder) er rasenes middel 3,25 (4- er ønskelig), vannpasjon 3,53 (4 - er ønskelig) og svømmeferdighet 3 (3 er ønskelig).

Rasens middel for strihår i Norge AK: Ikke nok resultater

Rasens middel for strihår i Norge UK: er for søksintensitet på land 4 (4- er ønskelig), vannpasjon 4 (4- er ønskelig) og svømmeferdighet 3 (3 er ønskelig)

Jaktprøver

Rasens middel korthår i Norge (1997-2013) AK: jaktlyst 2,9 (under moderat intensitet), fart 3,15 (over god fart), selvstendighet 5,19 (over stort sett helt selvstendig), søksbredde 2,5 (moderat til god søksbredde), reviering 2,61 (Altfor tett til tett reviering) og samarbeid 3,67 (bra til utmerket).

Rasens middel korthår i Norge (1997-2013) UK: jaktlyst 2,41 (under moderat intensitet), fart 2,61 (moderat til god fart), selvstendighet 4,41 (tendenser til avhengighet), søksbredde 1,88 (liten til moderat), reviering 2,35 (planløst, uten fremdrift til alt for tett reviering) og samarbeid 2,88 (noe bundet til fører til bra).

Rasens middel strihår i Norge (1997-2013) AK: jaktlyst 1,8 (under lav intensitet), fart 2 (moderat fart), selvstendighet 5,67 (over stort sett helt selvstendig), søksbredde 1,8 (under moderat søksbredde), reviering 1,8 (planløst, uten fremdrift til alt for tett reviering) og samarbeid 2,4 (noe bundet til fører til bra samarbeid).

Rasens middel strihår i Norge (1997-2013) UK: jaktlyst 2 (moderat intensitet), fart 2 (god fart), selvstendighet 6 (helt selvstendig), søksbredde 1,5 (liten til moderat søksbredde), reviering 2 (tett reviering) og samarbeid 2,5 (bra til utmerket).

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Kortsiktige mål er å få flere hunder ut på kvalitetsbedømminger innen apport og jakt. I 2014 deltok fem hunder på jaktprøver og tre på apportprøver, i 2013 deltok to hunder på jaktprøver og fem på apportprøver, og dette bør kunne økes med 50% i løpet av kort tid. Det langsiktige målet er at rasens middel er mer representativ for kort- og strihårsvizslaen.

Prioritering og strategi for å nå målene

Klubben må fortsette å stimulere til aktivitet som vil få opp prøvedeltakelsen blant Ungarsk vizsla i Norge. En hovedprioritering er å øke jaktlysten ved å avle på hunder med jaktlyst. Ved å øke jaktlysten vil man kunne få korrelasjoner til andre egenskaper som fart, søksbredde og reviering.

Strategien er todelt der en strategi går ut på å stille strenge krav til godkjenning for bruk i avl:

- Hunden må ha minst 2 x Very Good på utstilling for 2 forskjellige dommere.
- Hunden bør være premiært på jakt- eller sporprøve.

og en annen strategi er å forsøke å øke prøvedeltagelsen gjennom å subsidiere reisekostnader til eiere med uforholdsmessig store kostnader.

Atferd

Hunder av disse rasene regnes gjerne for å være svært sosiale. De er kontaktsøkende og trives vanligvis godt blant folk. Rasen er meget aktiv og er avlet fram som jakthund, så de har behov for mye mosjon og aktivisering. Rasen egner seg derfor best for personer som ønsker å bruke mye tid på hunden sin, spesielt ute, men som også kan aktivisere dem inne. Dette er ikke hunder som vil trives med å stå i hundegård, de vil være sammen med flokken sin og gjerne være med på alt som skjer.

Atferdsproblemer

I helseundersøkelsen utført blant vizslaeiere i Norge (høsten 2014) kom det fram at rasen som helhet ikke har noen store atferdsproblemer. Enkelte hunder har en tendens til repeterende aktiviteter, men ellers er det ikke rapportert om noe å bemerke.

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

Vi ønsker hunder med rolig og trygg atferd overfor andre hunder og mennesker.

Vi skal holde fokus på dette framover ved vurdering av avlsgodkjente hunder

Prioritering og strategi for å nå målene

Atferd er en kombinasjon av genetiske egenskaper og miljøet hunden er i. Raseklubben har derfor en strategi som skal dekke begge disse egenskapene.

En strategi er å prioritere hunder med ønsket atferd ved avl. For å kunne godkjennes til bruk i avl må hunden ha et normalt godt gemytt, uten anmerkninger på dette fra utstilling eller prøve.

Raseklubben skal videre arbeide for å øke interessen for at hundeiere aktivt deltar på samlinger og treninger, så vel i klubbens regi som eksternt. Dette vil for eierne bidra til økt kunnskap om hundehåndtering og trening av hund. I tillegg vil det bidra til økt sosialisering av hunder.

Eksteriør

Eksteriørbedømmelser

UVNs målsetting er at rasene skal utvikles innenfor de godkjente rasestandardene. Vizslaen skal kunne arbeide lenge, først og fremst i galopp, under ulike typer jakt og må være konstruert for å tåle det.

Den typiske gangarten for en vizsla er et spenstig, lett, elegant og langstrakt trav med godt driv bak og god rekkevidde foran. Under feltsøk på jakt går vizslaen i utholdende galopp. Ryggen skal forbli stram og overlinjen vannrett også under bevegelse. Reisningen skal være god. Passgang er ikke ønskelig.

Pelsfargen er spesiell for rasen og kan best beskrives som ulike nyanser av et nystekt rundstykke. Fargen kalles "semmelgelb/szemelsarga" på ungarsk og skal ikke være for mørk. Fargen på øyne og nese skal harmonere med pelsfargen eller være mørkere.

Rasen skal ha en helt horisontal overlinje og rett neserygg.

Noen mål hos hundene er viktige:

- Mankehøyden skal være noe mindre enn kroppslengden
- Brystkassens dybde skal være noe mindre enn halve mankehøyden
- Nesepartiets lengde skal være noe mindre enn halve hodets lengde

Uønskete eksteriørtrekk

- Altfor lyse øyne
- Altfor rette/steile vinkler i kne/haser og i skulder

Overdrevne eksteriørtrekk

Den generelle situasjonen for rasene i forhold til rasestandardene synes å være rimelig god, men det er likevel noen punkter som man bør være oppmerksom på:

- For lett og elegant benstamme
- For kraftig og grov benstamme
- Pelskvalitet hos strihåret ungarsk vizsla (pelskvaliteten kan variere i et kull og det er ikke uvanlig at valper i et strihår-kull har så lite pels at de ikke kan betegnes som strihår)
NB! Vi har ennå ikke hatt noe strihår-kull i Norge

Beskrivelse av kortsiktige og langsiktige mål

På sikt bør man ta hensyn til øye- og pelsfarge, men med tanke på at rasene er små er dette noe som ikke kan prioriteres nå. Det er viktig å skille på det som påvirker hundens bruksområder og det som ikke gjør det.

Prioritering og strategi for å nå målene

Målsetting både på kort og lang sikt er å gjøre eiere og oppdrettere oppmerksomme på de faktorene som er vesentlige for å bedre hundenes eksteriør, særlig med tanke på det som har betydning for bruksegenskapene. Strategien er derfor at det legges vekt på en kombinasjon av bruksegenskaper, atferd og eksteriør ved godkjenning av avlsdyr.

Oppsummering

Prioritering av viktige kortsiktige og langsiktige mål

Det overordnede mål er å ivareta korthåret og strihåret ungarsk vizsla som en robust, frisk og allsidig jakthund med gode jaktegenskaper.

For å nå avlsmålene legger klubben vekt på:

- At våre hunder blir vist på flest mulig kategorier jaktprøver for stående fuglehunder og gjerne på sporprøver
- At våre hunder blir vist på utstilling
- At våre hunder blir HD-røntget

Plan for videre arbeid i klubben

Ungarsk vizsla er en stående fuglehund i gruppe 7. Det er derfor viktig at klubben legger til rette for at de jaktlige egenskapene får det fokus det bør ha i avlsarbeidet.

Hunder som anbefales for avl bør minimum ha jaktlige egenskaper som rasens middel eller bedre.

Det er viktig for rasen at flere individer blir stilt på prøver i Norge og Norden. Klubben har et ansvar

her for å stimulere til aktivitet.

Klubbens kortsiktige mål må derfor bli å stimulere til aktivitet som vil få opp prøvedeltakelsen blant ungarsk vizsla i Norge. Vi vet at mange i dag benytter hunden på jakt og det burde derfor være mulig å få med flere på prøver.

Klubbens langsiktige mål må være å utarbeide gode avlsmål i takt med utviklingen blant prøvedeltakelsene. Det vil særlig være ønskelig å kartlegge jaktegenskapene, å ha fokus på viltfinnerevne, jaktlyst, reviering og djervhet/reising. Dette må allikevel ikke gå på bekostning av helse og gemytt.

Klubben vil arbeide videre med å sikre rasens positive utvikling gjennom restriktiv og målrettet avl både nasjonalt og ved nødvendig import siden populasjonen er liten. Det skal legges vekt på utvikling av hundens jaktegenskaper samtidig som dens enestående sosiale ferdigheter, gode helse og gemytt bevares.