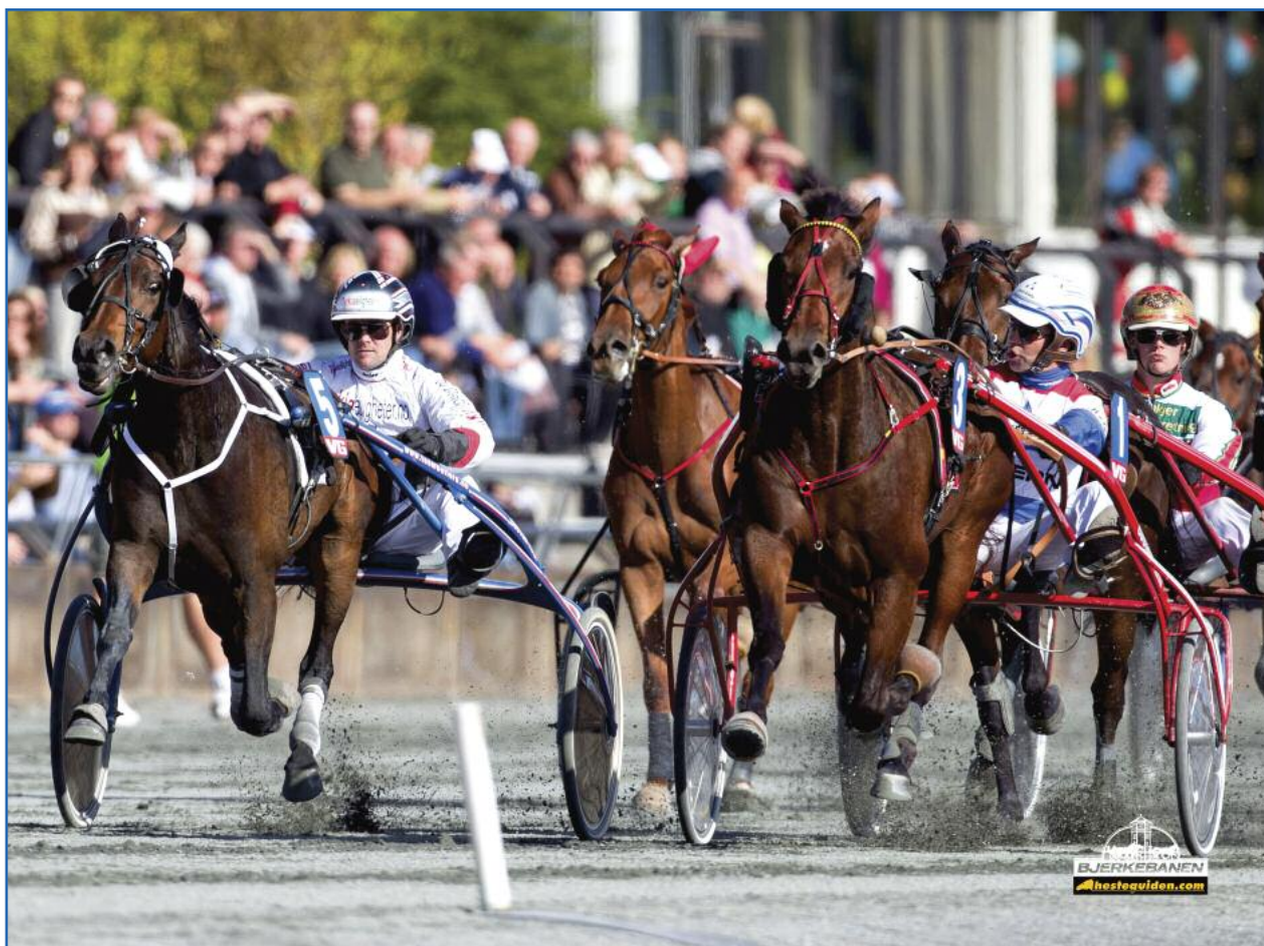


DNT – SPORTSPLAN 2011–2015

Vedtatt av DNTs styre 22. august 2011



Forord

Oslo 1. september 2011

Kjære travsportsentusiaster,

Denne Sportsplanen er en direkte konsekvens av at Generalforsamlingen vedtok strategiplanen Trav2015 i april 2009. I tillegg ble det i 2010 brukt ressurser på prosjektet Fokus På Avl. Det ble holdt møter i hvert forbund og medlemmene ble oppfordret til å komme med sine tanker om hvordan vi kan løse de utfordringene som vi har foran oss for å nå målene i punktet for sport/avl i Trav2015. Styret i DNT takker alle som har jobbet med Trav2015 og også de som stilte opp på møtene i forbindelse med Fokus På Avl. DNT må legge bedre til rette for å oppnå internasjonal klasse på flere norskfødte varmblodshester og for en bedre bredde og holdbarhet på kaldblodshestene.

DNT oppfordrer alle sportens aktive til å lese planen for å se den forventede utviklingen i sporten fram til 2015. Noen av de største forandringene vil være:

Økt satsing på hopper; antall hoppeløp fordobles og hoppenes innkjørt skal øke fra i dag 30% til 40% av den totale premiepotten for hver rase.

Økt satsing på norskfødte varmblodshester; i 2010 kjørte disse hestene inn 9 millioner NOK og dette beløpet skal over 30 millioner NOK i 2015 (avlsfremmende løp holdes utenom).

Flere løp over lengre distanser

Flere løp i lavt grunnlag for kaldblods

Innholdet i Sportsplanen kan være nytt for noen, men som man forstår er planen en realisering av den politiske aktiviteten som har preget organisasjonen de siste årene. For styret i DNT er det viktig å realisere de mål som våre medlemmer gir oss og det er vårt ansvar å gjøre målene tydelige for alle. Vi skal legge til rette for å lage flere norskfødte varmblodshester på nivå med hester produsert i sterke travsportsnasjoner som bl.a. Sverige. Norske oppdrettere trenger derfor de samme betingelsene for sine produkt i Norge slik de svenske oppdretterne har for sine hester i vårt naboland. Tiltakene i Sportsplanen er en nødvendig tilrettelegging. Det er også en nødvendighet at vi tar tak i den lave startprosenten til kaldblodshestene. Dette vil vi gjøre ved å forbedre startmulighetene i lavt grunnlag i tillegg til å satse mer på 5-årssesongen slik vi tidligere har vedtatt.

Med vennlig hilsen

For styret i DNT

Atle Larsen

Styreleder

DNTs Sportsplan

Sportsplanen skal være et verktøy for at målsettinger under pkt 6.2. Sport og avl i strategidokumentet "Trav 2015" skal kunne nås. Det er satt måltall på utvikling på de enkelte områder. Dette for at løpsutskrivningen skal styres i den retning som er nødvendig for at målene skal oppnås. Sportsplanen vil være et svært viktig verktøy i utforming av både terminliste og løpsutskrivning.

Gjennomføring av Sportsplan

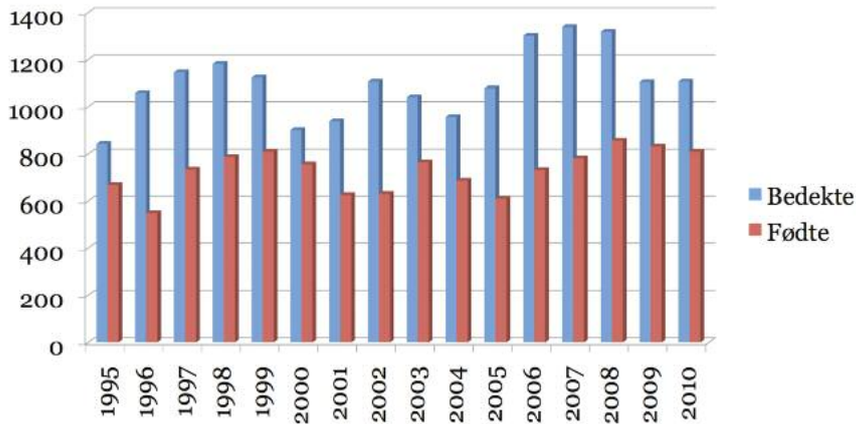
DNTs Sportsavdeling skal, sammen med de lokale sportssjefer, utvikle sportsplaner for hver enkelt bane som gjør at de sentrale mål oppnås. Utarbeidelse av terminliste skal ta hensyn til målsettinger i Sportsplanen. Det lages årwise rapporter som viser status i forhold til de vedtatte måltall.

Utvikling hestemateriell

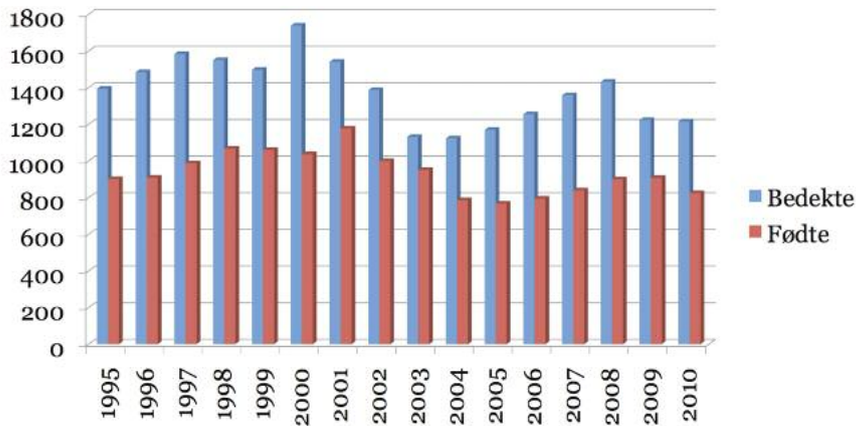


Ser man på bedeknings- og fødselstall i et 15-års perspektiv er det ikke alarmerende lavt i dag. Varmblodsårgangen født i 2008 (3-åringer i 2011) er den største årgangen vi har hatt siden 1993. På kaldblodssiden er utviklingen noe tilsvarende, men her hadde vi en økning rundt årtusensskiftet. Nivået i 2008 og 2009, rett over 900 fødte føll, tilsvarer antall fødte i 1995 og 1996. I mellomtiden har det vært både over 1.000 og under 800 fødte føll pr. år.

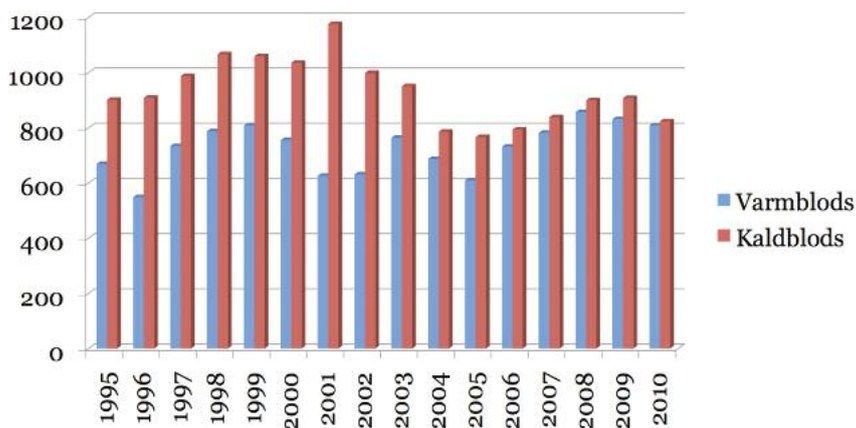
Bedeknings- og fødselstall varmlblods



Bedeknings- og fødselstall kaldblods



Fødselstall varmlblods vs kaldblods



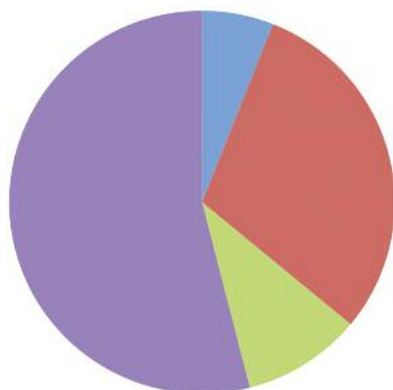
Premiefordeling – 2011

Ambisjonen er å gjøre den totale premiepotten så stor som mulig til en hver tid. Fordelingspolitikk handler om å fordele de midler man har til rådighet på en så god måte som mulig.

DNT vil fra og med 2012 overta ansvaret for premiematrisen. Dette ansvaret har til nå ligget hos Norsk Rikstoto.

Premiefordeling – 2011

Premier prosentvis fordelt



- Storløp
- V75
- V65
- Hverdag



Premieandelen av storløpstilskuddet og V75-premier (alle premier V75-dager) utgjør i overkant av 1/3 av de totale premier.

Hverdagstravet (lunsjtrav og propagandatrav inkludert) utgjør cirka 54 prosent av den totale premiepotten.

V65-løp (Bjerke onsdag, samt to V65-stevner på Jarlsberg og ett på Forus) utgjør i overkant av 10 prosent av de totale premiene.

I disse tallene er ikke banenes egne tilskudd til premier iberegnet – kun premier delt ut over premiematrise.

Premiefordeling mot 2015

Til tross for innføringen av premiematrisen i 2007 er det fremdeles en del ulikheter i premier fra bane til bane.

Enkelte baner tilfører relativt mye til premier, mens andre kun utbetaler det de mottar fra NR over premiematrisen.

Dagens minimumsnivå for hverdagstravdager skal være uendret.

Økningene skal i første omgang komme i hverdagstravet.

Forskjellene i premier mellom hverdagstravet, V65 og V75 er dog viktige for å sørge for at et så jevnt hestemateriell som mulig møter hverandre i de ulike løpene.

Det er viktig for å sikre et så godt spillprodukt som mulig – det er det som igjen danner et godt inntektsgrunnlag for sporten.

Måltall for fordeling av pengepremier 2011–2015

ÅR/PREMIER FORDELT PROSENTVIS	STORLØP	V75	V65	HVERDAG
2011	6%	30%	10%	54%
2012	6%	27%	12%	55%
2013	5,5%	26,5%	12%	56%
2014	5%	26%	12%	57%
2015	5%	25,5%	11,5%	58%

Den relativt store endringen for V75 i 2012 skyldes at det ikke skal avvikles onsdags-V75 lenger. Det betyr seks færre V75-stevner. Noen av disse premiemidlene går naturlig nok over til V65, mens hoveddelen av det resterende, cirka 5 millioner, styres mot hverdagstravet.

Den øvrige justeringen mellom V75-premier og hverdagstrav løses uten senking av V75-premier, men ved at fremtidige økninger legges til hverdagstravet.

I dette oppsettet er fredags-V65 regnet som hverdagstrav.

Hestemateriell – produksjon

Antall kjøredager har økt jevnt og trutt fra årtusenskiftet og fremover.

Kundene ønsker spilltilbud spredt utover hele dagen, og ønsket om økt produksjon har vært der hele tiden de siste årene.

I terminlistearbeidet har DNT forsøkt å strekke hestemateriellet så langt som mulig, men tynne løp og dermed et dårligere spillprodukt, er trusselen i andre enden.

I terminlisteforslaget for 2012 legges det opp til en liten nedgang i antall kjøredager.

Utvikling antall kjøredager

ÅR	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Løpsdager	496	506	516	534	549	556	585	559	530
Antall løp	4293	4453	4424	4480	4652	4753	4693	4729*	**

Antall kjøredager har økt, men vi må huske at mye av økningen er på lunsjtrav.

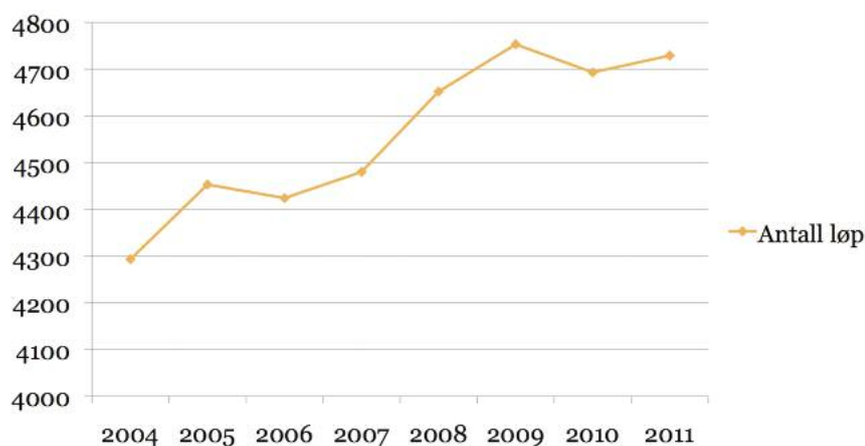
Her kjøres det kun fem løp pr. dag.

Det settes ikke noe måltall på antall kjøredager fremover, da dette til enhver tid må tilpasses tilgjengelig hestemateriell.

* = beregnet ut fra 8,46 løp pr. løpsdag – antallet løp pr løpsdag så langt i 2011.

** = antall løp i 2012 er usikkert da det er lagt opp til en viss økning i antall løp pr. løpsdag.

Utvikling antall løp 2004–2011



Antall starthester

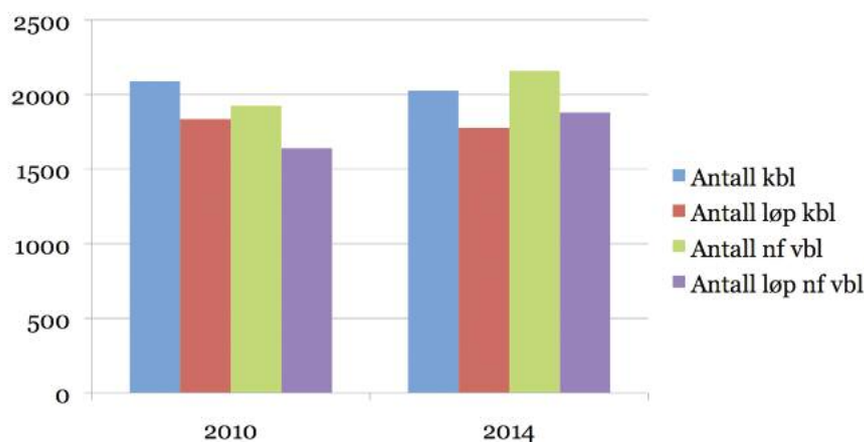
Antall starthester for kaldblods er påvirket av årgangens størrelse, startprosent og startfrekvens.

Antall starthester for varmbloods er påvirket av de samme variabler, men her reguleres antall starthester av import/gjestehester.

Eksport utgjør for begge raser en relativt liten andel, og er ikke vektlagt i de beregninger som er gjort.

Basert på 2010-tallene viser fødselstallets utvikling at antallet norskfødte varmbloods starthester vil være økende i den kommende fem-års perioden. For kaldblods vil det være en liten nedgang i siste del av perioden.

Norskfødte løpshester 2010–2014



Fakta 2014

Med fødselstallene vi har registrert har vi relativt god kontroll på antall norskfødte starthester i 2014.

OBS! Alle beregninger er basert på 2010-tall. Det vil si at utregningene er gjort ut fra samme startprosent og startfrekvens pr. årskull som i 2010.

I 2014 vil det være 63 færre kaldblodshester som går løp enn hva tilfelle var i 2010. Det vil utgjøre en nedgang med 68 løp.

I 2014 vil det være 234 flere norskfødte varmblodshester som går løp enn hva tilfelle var i 2010. Det vil utgjøre en økning i antall løp med 240.

I sum vil norskfødte hester kunne produsere 172 flere løp i 2014 enn i 2010.

Dette utgjør 22 løpsdager (8 løp pr. dag – gjennomsnitt i 2010).

Kaldblodshesten

DNT har et spesielt ansvar i forhold til kaldblodshestens posisjon. Størrelsen på kaldblodsårgangene har over en lengre periode blitt stadig mindre. DNT forplikter seg til å følge utviklingen for kaldblodshesten nøye, og vil fortløpende vurdere å sette inn tiltak for å sørge for en positiv utvikling for rasen.

Utfordringer knyttet til kaldblodsrasen



Mens varmbloodsårgangene har vært noe økende (fram til 2009), har kaldblodsårgangene minsket noe.

Samtidig vet vi at startprosenten blant unge kaldblodshester er langt lavere enn hva tilfellet er for varmbloodshester. Hvilke tiltak kan gjøres for å snu den negative trenden for kaldblodshestene? Det finnes en god del kaldblodshester som travet nesten fort nok for å komme ut i løp, men det mangler litt på at trenere/eiere føler at de er klare for å meldes.

Disse hestene er det viktig å få ut i løp. Et av hovedproblemene for kaldblodshestene er alle de som aldri kommer til start.



Aktuelle tiltak – utenom totalisatorløp

”Til start”-prosjektet kan være en viktig bidragsyter for å øke startprosenten blant unge kaldblodshester. Effektene av ”Til start” må vurderes nøye, blir de så gode som man kan håpe, bør det satses på prosjektet i fremtiden.

I 2002 arrangerte Drammen Travbane et opplegg for 3-årige kaldblodshester hvor det ble kjørt på idealtid. Godt over 30 hester deltok i flere ”rutineløp” som ble arrangert i forbindelse med totalisatorkjøringer. Hestene ble premiært for å kjøre et visst antall ganger innenfor en gitt tidsramme. I tillegg ble den ekvipasjen som kom nærmest idealtiden premiært med kr 2.000. Erfaringene fra dette opplegget tas frem igjen, og det skal vurderes å sette i verk et lignende tiltak. Her gis hestene et godt tilbud for å utvikle seg i ”trygge” omgivelser.

Aktuelle tiltak – gjennom løpsutskrivning



Det skal gis et stabilt og forutsigbart løpstilbud til 3-årige kaldblodshester og andre kaldblodshester i lavt grunnlag.

Det skal skrives ut mange løp for hester helt ned i grunnlag o, slik at terskelen for å anmelde i disse løpene blir lavere. Så får man heller kjøre en del tynne løp i dette grunnlaget.

En fast proposisjon for o-grunnlagsløpene er å foretrekke.

Dette skal i tillegg varieres med tidsløp, noe som fungerer relativt bra for hester i lavt grunnlag. Her skal i tillegg premiering brukes aktivt, ikke for høy førstepremie, erstattes av utvidet breddepremiering.

Norskfødte varmblodshester

Det er nødvendig med et spesielt fokus på norskfødte varmblodshester i konkurranse med importhester og gjestehester.

Norskfødte varmblodshester tjener i dag rundt halvparten av den premiepotten som fordeles på varmblodshester i Norge.

For å legge til rette for et solid eget oppdrett må denne fordelingen endres.

Samme antall hesteeiere som i dag, samme antall starttilfeller totalt

I 2010 utgjorde antall starttilfeller blant varmblodshestene cirka 30.000.

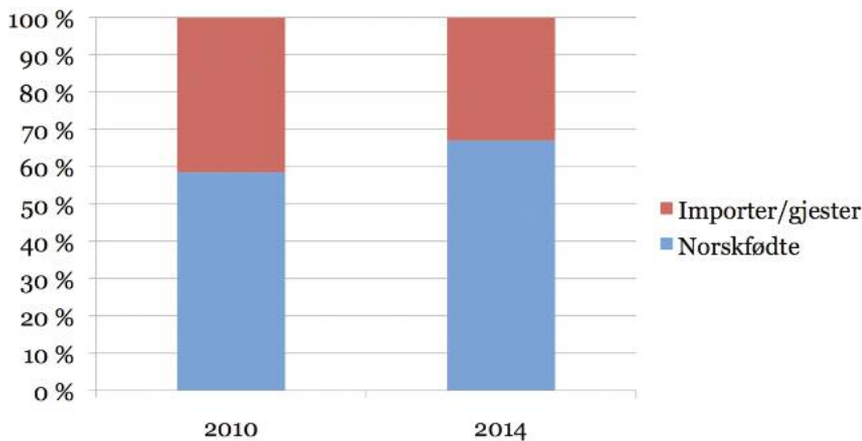
I det viste bildet har vi forutsatt at vi har samme antall starttilfeller i 2014.

Basert på 2010-tall vil da norskfødte hester ha i overkant av 2.500 starttilfeller mer enn i 2010.

Fordelingen i 2010; nf – 58,5% - uf – 41,5%

Fordelingen i 2014; nf – 67% - uf – 33%

Fordeling mellom importer/gjestehester og norskfødte med samme antall hesteeiere som i dag og samme antall starttilfeller totalt.



Samme nivå eller økning?

Prognosene over viser oss at vi får flere norskfødte hester i løpsbanen i 2014 enn hva tilfelle er i dag.

Dette forutsetter at det finnes hesteeiere/kjøpere til hestene.

Antall hesteeiere i fremtiden



De beregninger som er gjort i Sportsplanen baserer seg på tall for 2010. Tallene er basert på startprosent, startfrekvens og antall hester pr. i dag. Spørsmålet blir hvor mange hesteeiere vi har i fremtiden. Med prosjektet "Folkehesten" som spydspiss er en større satsning mot rekruttering av nye hesteeiere i gang. Således må ambisjonene være at vi har flere hesteeiere i 2015 enn hva tilfellet var i 2010.



Norskfødte varmblodshester 2014

For norskfødte varmblodshester vil antall starttilfeller øke med 2.539 (14,62% økning fra 2010). Dette vil utgjøre cirka 240 løp.

Om vi forutsetter at vi har et uendret antall hesteeiere sammenlignet med 2010 – vil norskfødte varmblodshester utgjøre en langt større andel av den totale produksjon.

Løp for norskfødte i forhold til EU-regelverk

EU-direktiv 90/0428 påvirker våre muligheter til å skrive ut løp forbeholdt norskfødte hester;

I samråd med Svensk Travsport, som er bundet av samme EU-direktiv, har vi tolket regelverket dit hen at inntil 20 prosent av premiene som deles ut i varmblodsløp, kan deles ut i løp forbeholdt kun norskfødte hester.

Såkalte avlsfremmende løp kan holdes utenfor denne begrensningen.

Med avlsfremmende løp menes mønstringsløp, DNTs Unghestserieløp og Klasseløp.

I 2010 ble cirka 6 prosent av premiepengene delt ut i løp forbeholdt kun norskfødte hester som ikke kan betegnes som avlsfremmende.

Det er viktig at norskfødte hester har et bredt løpstilbud ”der hvor pengene finnes”, i V65- og V75-løp.

Måltall for pengepremier delt ut i løp forbeholdt norskfødte hester.

Henvisning til styrevedtak S5-18/10.

ÅR	PREMIER MÅLT I 2010-NIVÅ	PROSENT AV PREMIER TIL VARMBLODSHESTER
2010	9 MILLIONER	5,8%
2011	11 MILLIONER	7,1%
2012	15 MILLIONER	9,7%
2013	20 MILLIONER	12,9%
2014	25 MILLIONER	16,1%
2015	31 MILLIONER	20%

Storløp – propagandastevner

Alle banene har sine egne propagandastevner. De kan deles opp i tre ulike kategorier;

Internasjonale stevner:

Oslo Grand Prix
Forus Open
Axel Jensen-dagen
Påsketravet Klosterskogen
Unionskampen Momarken

Miks av internasjonalt og nasjonalt stevne:

Jarlsberg Grand Prix m/Ulf Thoresens Minneløp

Nasjonale stevner:

Sommertrav Biri m/Prinsesse Märtha Louises Pokalløp
Klasseløpshelgen

V75-stevner m/utvidet satsing:

Leangen – Midtsommertravet
Drammen m/Kronprins Haakons Pokalløp
Sommertrav Sørlandet m/NM for kaldblods
Bergen Travpark m/Bergens 3-års Festival
Dette er eksempler på større stevner. I tillegg har de fleste baner andre enkeltstående V75-arrangementer hvor det legges ekstra ressurser inn.



Fremtidens storløpsarrangement

Norge har i dag to løp som inngår i Grand Circuit-serien; Oslo Grand Prix og Forus Open. Dette antallet skal ikke økes, men isteden holdes på dagens nivå. I tillegg til disse arrangementene er Påsketravet på Klosterskogen, og Jarlsberg Grand Prix viktige publikumsarrangementer.

Disse stevnene må sikres forutsigbare og stabile rammer – men en gjennomgang av premienivået og annen kostnadsdekning på alle internasjonale løp skal gjøres.

Nasjonale stevner

Klasseløpshelgen skal være det store høydepunktet for norskoppdrettede hester.

Det skal innstiftes en egen ”Kaldblodshestens Festhelg”. Norskoppdrettede hester skal også sikres gode inntjeningsmuligheter på andre store stevner.

Hoppechampionat for 4-årige hopper av begge raser innstiftes.

Harstad skal få en dag som blir deres stordag – DNT støtter V75-stevne i Harstad når de anses klare for å arrangere dette.

Storløpsmidler



Det legges i utgangspunktet ikke opp til noen økning av storløpsmidlene.

Det tas en gjennomgang av premier i de internasjonale storløpene, og kostnadsdekning for deltakere i disse løpene. Stevnenes innhold skal vektlegges tungt i den fremtidige fordelingen av storløpsmidler.

Løp forbeholdt norskfødte hester skal styrkes, NM for begge raser skal oppgraderes gradvis. I 2012 skal det kjøres med en førstepremie på kr 250.000 både for hopper og i åpen klasse. Det tas sikte på å styrke NMs posisjon ytterligere i fremtiden.

NM-løpene gis en høyere status enn det har i dag.

Profilering av “norske stjerner”

For å sikre bedre mediaoppmerksomhet, er det viktig å legge til rette for mulighetene for at ”norske stjerner” kan utvikles.

Viktige instrumenter for å nå disse målene er bruken av storløpsmidler, terminliste og løpsutskrivning.

Elitehester skal gis et forutsigbart og godt løpstilbud.

Det er viktig for den enkelte arrangør å kunne ha ”stjernene” til start på sine store stevner.

Dette gir større oppmerksomhet fra media, og større publikumsbesøk.

Hopper – hoppeløp



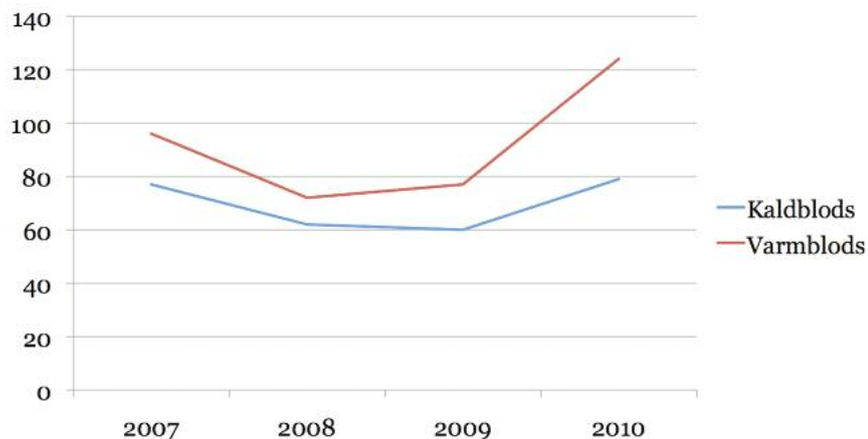
Hoppene tjener mindre enn hingstene. Dette gjelder for begge raser, og uansett alder.

Under 1/3 av premiepotten tilfaller hoppene.

Det gjør hoppene mindre interessante som kjøpsobjekt.

Mens kostnaden med å produsere en hoppe er like høy som ved en hingst (noen få hings-teholdere tilbyr lavere føllavgift ved hoppeföll), vil inntekten for oppdretter være lavere i de fleste tilfeller. For å få hoppene til å ta en større del av den totale premiepotten må det settes inn tiltak.

Antall hoppeløp 2007–2010



Antall hoppeløp utgjør en svært liten del av det totale antall løp.

2010;

Varmblods – 124 løp – 4,4 % av alle løp

Kaldblods – 79 løp – 4,2 % av alle løp

En gradvis økning i antall løp kombinert med generell bedring av premienivået i hoppeløp, vil bedre hoppenes inntjening.

Det er viktig at hoppene har et bredt løpstilbud ”der hvor pengene finnes”, i V65- og V75-løp. Etablering av Hoppechampionat for 4-åringer.

Måltall for antall hoppeløp for varmbloods i perioden 2010–2015. Basert på antall løp som ble kjørt i 2010.

ÅR	ANTALL HOPPELØP	PROSENT AV ALLE VARMBLODSLØP
2010	124 LØP	4,4%
2011	140 LØP	5%
2012	170 LØP	6,1%
2013	200 LØP	7,1%
2014	240 LØP	8,6%
2015	280 LØP	10%

**Måltall for inntjening for varmblodshopper i perioden 2010–2015.
Basert på innkjørt i 2010.**

ÅR	INNKJØRT TOTALT FOR VARMBLODSHOPPENE	PROSENT AV INNKJØRT FOR VARMBLODSHESTER
2010	46,9 MILLIONER	30,1%
2011	49,8 MILLIONER	32%
2012	52,9 MILLIONER	34%
2013	56 MILLIONER	36%
2014	59,2 MILLIONER	38%
2015	62,3 MILLIONER	40%

**Måltall for antall hoppeløp for kaldblods i perioden 2010–2015.
Basert på antall løp som ble kjørt i 2010.**

ÅR	ANTALL HOPPELØP	PROSENT AV ALLE KALDBLODSLØP
2010	79 LØP	4,2%
2011	85 LØP	5%
2012	115 LØP	6,1%
2013	134 LØP	7,1%
2014	163 LØP	8,6%
2015	189 LØP	10%

**Måltall for inntjening for kaldblodshopper i perioden 2010–2015.
Basert på innkjørt i 2010.**

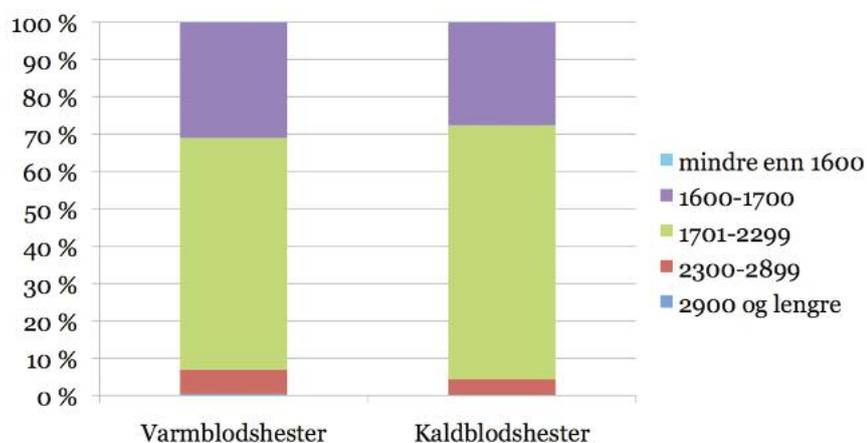
ÅR	INNKJØRT TOTALT FOR KALDBLODSHOPPENE	PROSENT AV INNKJØRT FOR KALDBLODSHESTER
2010	31,5 MILLIONER	31,5%
2011	33 MILLIONER	33%
2012	34,5 MILLIONER	34,5%
2013	36 MILLIONER	36%
2014	38 MILLIONER	38%
2015	40 MILLIONER	40%

Distanser



Et stadig tilbakevendende tema er over hvilke distanser løp bør skrives ut. Det store flertall ønsker å unngå sprintløp for sine unghester. Samtidig er det stadig et ønske om at det skal skrives ut flere løp over lengre distanser. I praksis vet man at det generelt anmeldes færre hester til løp over lengre distanser. En endring i strukturen må således gjøres over noe tid.

Distanser 2010



Varmblods

Kort distanse: 30 %

Mellomdistanse 62,1 %

Lang distanse: 6,9 %

Kaldblods

Kort distanse: 27,7 %

Mellomdistanse: 68 %

Lang distanse: 4,3 %

Som vi ser av bildene over er det en stor overvekt av løp som kjøres på mellomdistanse (2100 meter).

For varmbloeds – 62,1 prosent. For kaldblods – 68 prosent.

Sprintløp virker balansert – i underkant av 1/3 av alle løpene.

Løp over lengre distanser er i klart mindretall. Her bør det legges opp til en økning.

Måltall distanser. 2010–2015 – varmbloedshester. Tallene er basert på 2010-nivå.

ÅR	LØP OVER LANG DISTANSE	PROSENT AV ALLE VARMBLODSLØP
2010	193 LØP	6,9%
2011	205 LØP	7,3%
2012	225 LØP	8%
2013	253 LØP	9%
2014	295 LØP	10,5%
2015	338 LØP	12%

Måltall distanser. 2010–2015 – kaldblodshester. Tallene er basert på 2010-nivå.

ÅR	LØP OVER LANG DISTANSE	PROSENT AV ALLE KALDBLODSLØP
2010	82 LØP	4,3%
2011	95 LØP	5%
2012	123 LØP	6,5%
2013	151 LØP	8%
2014	189 LØP	10%
2015	227 LØP	12%

Monté – elite og rekruttering



Montésporten ble satt i gang først og fremst som en rekrutteringsgren.

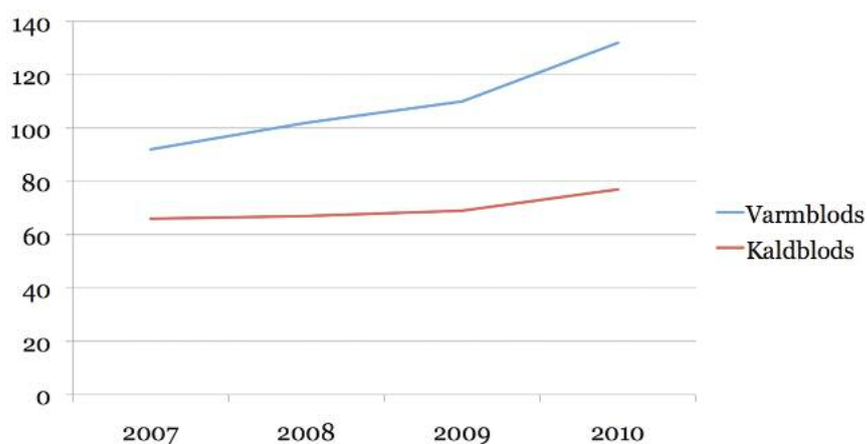
Den har bare delvis fungert som det.

Montésporten har utviklet seg til å bli en populær gren med høyt sportslig nivå.

En rytterelite etablerte seg fort, og det er vanskelig for nye ryttere å få sjansen til å prøve seg.

En del av økningen i antall løp i fremtiden skal forbeholdes for ryttere med få ridde løp.

Montéløp – status



Som vi ser av bildet over er antall montéløp stadig økende.

2010 – varmblods;

132 løp – utgjør 4,7 % av alle varmblodsløpene

2010 – kaldblods:

77 løp – utgjør 4,2 % av alle kaldblodsløpene

For varmblodshestene er det en del tvangsstrykninger, det er det i liten grad for kaldblodshester.



**Måltall antall montéløp 2010–2015. Varmblodshester.
Tallene er basert på 2010-nivå.**

ÅR	ANTALL MONTÉLØP	PROSENT AV ALLE VARMBLODSLØP
2010	132 LØP	4,7%
2011	142 LØP	5%
2012	155 LØP	5,5%
2013	169 LØP	6%
2014	197 LØP	7%
2015	225 LØP	8%

**Måltall antall montéløp 2010–2015. Kaldblodshester.
Tallene er basert på 2010-nivå.**

ÅR	ANTALL MONTÉLØP	PROSENT AV ALLE KALDBLODSLØP
2010	77 LØP	4,2%
2011	85 LØP	4,5%
2012	95 LØP	5%
2013	104 LØP	5,5%
2014	113 LØP	6%
2015	132 LØP	7%

