



Vuosi 2024 jatkoi muutosten aikaa. Pahin terä ihmisiä kiusanneesta korona-pandemiasta alkoi väistyä, mutta kiristynyt yleinen taloustilanne ja maan heikentynyt turvallisuustilanne korostuivat keskusteluissa asiakkaiden kanssa useasti. Puheenaiheiksi vuoden aikana monilla tilakäynneillä ja tapaamisissa nousivat myös huolet hevosalan taloudellisesta tilanteesta sekä hevosihmisten jaksamisesta jokapäiväisessä talliarjessa. Polttoaineiden ja lannoitteiden hinnat pysyivät korkeina ja tallinpitäjien murheeksi nousi monen arkipäiväisen tuotteen nopeasti kohonnut hinta ja toisinaan myös saatavuus. Vuoden 2024 hevosalan suurina puheenaiheita olivat hevospelien siirtyminen lisenssimarkkinoihin, varautuminen niin taloudellisesti kuin henkisesti kiristyvään aikaan sekä muutokset hevosten hyvinvointilaissa ja- asetuksessa. Toisaalta työelämän muuttuminen etätyötä ja hybridimallia suosivaksi on helpottanut varmasti monen hevosenomistajan arkea, kun eläintenpidon ja harrastamisen saattoi rytmittää vuorokauden rajallisiin tunteihin järkevämmiin. Hevosjalostusliitolle webinaareista ja sähköisestä yhteydenpidosta on tullut pikkuhiljaa vakiintunut tapa toteuttaa hevosalan neuvonta- ja koulutustilaisuuksia.

Alueemme hevosmääriä tarkastellessa voidaan todeta, että suomenhevoskasvatus on nipin napin pysynyt samoissa suuruus luokissa, missä aiempinakin vuosina. Lämminverikasvatus sen sijaan alueellamme on sukeltnut aivan pohjalle syntyvien varsojen osalta jopa huolestuttavissa määrin viimeisten vuosien kuluessa. H-lajin hevosilla, eli ratsuilla ja poneilla määrä on pysynyt suurin piirtein edellisten vuosien tasossa.

Varsoja alueellamme vuonan 2024 syntyi seuraavasti: suomenhevosia 70, lämminveriravureita 32 ja ratsuja ja poneja (H-rekisteri) 67. Vuoteen -23 verrattuna syntyneiden määrä laski suomenhevosilla 2,8%, lämminveriravureilla 18 % ja ratsuilla sekä poneilla 19,3% .

ALUEELLA OMISTUKSESSA OLEVIEN TAMMOJEN ASTTUKSET 2017-2024

LAJI	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
SH	169	123	131	135	137	121	114	110
LV	107	89	101	86	93	65	74	47
RATSUT JA PONEIT	84	71	72	103	97	110	86	69

HEVOSMÄÄRÄT 2024 KYMEN-KARJALAN HEVOSJALOSTUSLIITON ALUEEN KUNNISSA

kunta	LV	SH	KV	R	P	R_tai_P	D	V
Hamina	58	106	1	78	80	24	4	1
Imatra	30	74	1	53	44	56	2	0
Kotka	67	64	1	98	52	53	2	1
Kouvola	366	397	0	201	301	145	9	3
Lappeen- ranta	118	211	3	141	148	96	11	1
Lemi	12	20	0	7	20	4	1	1
Luumäki	27	31	0	2	20	8	1	0
Miehikkälä	34	30	0	11	24	7	0	1
Parikkala	23	62	3	18	19	13	0	2
Pyhtää	8	21	0	38	46	15	2	0
Rautjärvi	14	55	2	19	19	15	0	0
Ruokolahti	21	50	1	30	13	20	4	0
Savitaipale	44	33	0	23	31	5	1	0
Taipalsaari	23	28	0	38	17	16	2	1
Virolahti	9	58	0	46	40	13	0	0

Alueeltamme puuttuu tällä hetkellä toimiva oriasema, mikä näkyy selkeästi siinä, että tammanomistajat joutuvat kuljettamaan tammojansa yhä kauemmas siemennyksiä varten tai käyttävät mahdollisuuksien mukaan kuntiensa eläinlääkäreitä siemennyksiä suorittamaan. Tämä heijastuu selkeimmin niin astuneiden oriiden määrinä kuin alueella omistuksessa olevien tammojen siemennyksinäkin vuonna 2024. Hintojen nousu kuljetuskustannuksissa ja hevosen pidossa yleensäkin on saanut tammanomistajat varovaisiksi varsottamisen suhteen. Näin ollen astutusluvut alueellamme hiipuivat edelleen jonkin verran vuoteen 2023 verrattuna, varmasti juuri ihmisten varovaisuudesta tulevaisuuden suhteen. Suurimman laskun kokivat lämminveritammojen astutukset

Suomenhevosravurioriista kauden 2024 aikana ei yksikään ori kerännyt suurta tammamäärää. Suosituin alueellamme astuvista jalostusarvostelluista oreista oli J-suunnan ori **Tapsan Tahti** 11 tammallaan. Toiseksi eniten tammoja saivat R-suunnan oriit **Hessin Leevi ja Anisian Alvar**, P-suunnan ori **Voinokka** sekä J-suunnan ori **Rikelmé**, 3 tammaa kukin. Kaikkiaan alueemme suomenhevosoriit kaikkiaan 17 kappaletta, astuivat 33 tammaa vuonna 2024 (vuonna 2023 16/47), joista jalostusarvostelemattomien oriiden osuus 2024 oli 7 tammaa. Alueella toimineiden suomenhevosoriiden saama tammamäärä laski siis liki 30 % edellisvuoteen verrattuna.

Alueellamme ei toiminut kaudella 2024 yhtään siitoskäytössä ollutta lv-ravurioritta, mikä näkyy selkeästi osaltaan rajusti laskeneissa lv tammojen astutustilastoissa. Tähän peilaten vielä vuonna 2018 alueella toimi vielä 7 aktiivikäytössä ollutta lv oritta ja ne saivat silloin kasaan lähes 200 tamman vuotuisen määrän. Juuri lämminveristen astutusmäärissä toimivan oriaseman puute näkyy kaikkein selkeimmin.

Ratsu- ja ponipuolella alueemme oriiden astutustilastot laskivat myös vuonna 2024. Määrää pitää kuitenkin yllä alueen vahva shetlanninponi ja connemaraponikasvatus. Eniten ponioreista tammoja saivat connemaraponiori **Doonard Lad 46 IC 7**, sekä shetlanninponioriit **Liberty 107 SH ja Usvaniityn Hemuli 125 SH** 6 tammaa kukin. Seuraavana olivat russori **Domino Wee 51 RUSS** sekä connemaraoriit **Kippure Kaiser 40 IC ja Pirttirannan Leon 37C** viidellä tammalla. Kaikkiaan alueellamme toimi 17 ponioritta ja ne saivat yhteensä 64 tammaa. Ponioriiden saama tammamäärä on 1,6% suurempi kuin vuonna 2023. Jalostukseen hyväksytyjä ratsuoriita ei tilastojen mukaan alueella ollut käytössä lainkaan, joskin joitakin astutuksia on kirjattu alueen omistajille ns. tammakohtaisilla luvilla sekä muutaman jalostusarvostelemattoman oriin tammoilla.

Kymen-Karjalan alueen tammojen astutusmäärät laskivat valtakunnallisen trendin mukaisesti edellisvuoteen verrattuna. Suomenhevostammojen määrä laski 3,5%, lämminveriravuritammojen määrä laski romahdusmaisesti 36,5% ja H-rekisterissä olevien tammojen astutusmäärä laski 19,8%.

Kymen-Karjalan Hevosjalostusliiton toimesta vuonna 2024 tunnistettiin yhteensä 251 hevosta. Tallikäyntejä tehtiin kaiken kaikkiaan 168. Vaikka vuoden 2024 alussa näyttikin, että vuodesta tultaisiin tekemään yksi pienimmistä tunnistettavien hevosten määrän suhteen, niin vuoden lopussa voidaan todeta määrän lopulta olleen jonkinlainen torjuntavoitto alkuvuoden arviosta.

Tuontihevosiä saapuu ja tunnistetaan ympäri vuoden, mutta vuoden 2024 erityispiirteenä oli määrän voimakas pudotus: hevosten tuonti hiipui lähes olemattomiin mitä pidemmälle vuosi eteni. Osa ratsuista ja poneista voidaan tosin ilmoittaa nykyään myös Suomen Hippoksen ylläpitämään viranomaistietokantaan omistajan omalla ilmoituksella ilman tunnistusta, mikä selittää todellisiin tuontiratsujen- ja ponien tuontimäärään suhteessa matalan tunnistusmäärän kaaviossa.

Tuontiratsuja ja poneja tunnistettiin kaikkiaan vain 26 kappaletta, mikä on pienin määrä 25-vuoteen. Tuontiravureita puolestaan tunnistettiin moneen vuoteen suurin määrä 23 hevosta, jotka kaikki olivat kilpailukäyttöön tulevia ravihevosiä. Muut tunnistettavat olivat muista eri syistä tunnistettavaksi tulleita hevosiä. Lisäksi liitto hoiti alueellaan myös ponien virallisia mittauksia niin ratsu- kuin raviponeillekin

Kymen-Karjalan Hevosjalostusliitto, tunnistetut hevoset 2014-2024

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2022	2022	2023	2024
Suomenhevoset	81	68	60	73	82	70	74	72	60	72	70
Lämminveriset	80	84	65	65	69	65	54	54	43	39	32
ratsuvarsat	17	27	23	39	19						
ponivarsat	37	48	49	43	47	51 (R&P)	73	64	70	83	67
tuonti lv	14	14	17	10	15	12	11	12	8	14	23
Tuonti R & P	100	109	79	66	65	62	100	70	54	54	26
Muut tunnistukset	21	35	34	34	25	73	77	60	30	33	33
tunnistukset yhteensä	350	385	327	330	322	333	389	332	265	295	251
Tilakäynnit	248	233	227	211	200	201	238	214	177	198	168

Neuvonta ja koulutusrintamalla vuosi oli vilkas. Lähikoulutuksissa keskityttiin niin tammojen tiineeksi saamisen, hevosten osteopatiaan, kuin peruskengitysasioihin ja monen vuoden jälkeen toteutui myös C-ajolupa-kurssi alueella. Aikaisempien vuosien tapaan hevosjalostusliitot järjestivät yhteistyössä webinaareja, joita vuoden 2024 aikana oli kaikkiaan kuusi.

Haastavista ajoista huolimatta aktiivinen ja tulevaisuuteen uskova hevostalous Kymen-Karjalan alueella jatkuu. Kymen-Karjalan Hevosjalostusliitto toivottaa kaikille hevosihmisille edelleen menestystä kaviourilla, terveytyä, hyvävoimaisia hevosia, menestyksellisiä varsomisia sekä onnistuneita siemennyksiä kuluvalle vuodelle!

Nähdään niin tilakäynneillä, raveissa, koulutuksissa, näyttelyissä kuin muissakin hevosalan tapahtumissa!