

Urval, in-/linjeavlade (inom 4 led) svenskfödda hästar födda 2005. (4 åriga, 2009.) Källa: Blodbanken PRO

HINGST	Start%	Snitt €/avk	Hingst-BLUP	Sto-BLUP	dev	Antal avk	Bästa avkomma
Bonefish	63,3	10.842	116,7	100,8	0,04	49	Micro Mesh (3+(4+5)), 2.093.535 SEK
Super Bowl	67,0	10.522	115,9	100,3	0,56	561	Maharajah (3+(4+5)), 7.753.925 SEK
Speedy Somolli	69,5	9.330	117,3	102,7	-0,86	187	Mystical Ann (4+4), 1.952958 SEK
Nevele Pride	68,1	8.006	115,3	98,0	-0,44	160	Marshland ((3+6)+3), 2.371.005 SEK
Star's Pride	60,7	7.518	112,5	97,1	-0,11	603	Knockout Rose ((3+5)+(4+6+6)), 2.978.100 SEK
Speedy Crown	61,7	6.823	113,5	99,1	-0,09	1034	Calamara Donna (4+(4+5+6)), 3.901.620 SEK
Speedy Scot	59,7	6.763	113,5	97,7	-0,11	476	Knockout Rose (4+4), 2.978.100 SEK
Arnie Almahurst	64,7	6.737	115,5	101,7	-1,65	102	Temazinc (3+4), 536.500 SEK
HELA KULLEN	59,4	6.695	112,7	97,2	0,05	3676	Maharajah, 7.753.925 SEK
Noble Victory	53,2	6.006	112,4	97,8	0,48	79	Miss Sixty ((4+5)+4), 1.197.000 SEK

Kommentar:

Log ganska brett när jag jämförde denna tabell med min förra "undersökning" som gjorde på 4-åringskullen som var födda 2003. Den finns [HÄR](#).

Ska citera mig själv, då skrev jag:

*"Återigen bevisar denna undersökning att den mest framgångsrika inaveln är via **Arnie Almahurst**-linjen. Förvisso har linjen haft förmånen att haft bra hingst- som stomaterial. Å andra sidan har väldigt många rynkat på nästa åt 'vansinnet' att inavla på denna linje."*

Denna undersökning visar att det inte var lika lyckosamt att korsa **Arnie Almahurst** i denna årgång, speciellt med en väldigt negativ "dev". Jättestarka siffror på **Bonefish** och **Super Bowl**, men även **Speedy Somolli** visar riktigt bra siffror (startprocent!). Svaga siffror för **Noble Victory** som är den enda korsningen i undersökningen som inte klarar medel.

Jag ska på kommande sidor bryta ner de två största hingstlinjerna, **Speedy Crown** och **Super Bowl**. Kanske hittar vi någon röd tråd i vad som varit mest framgångsrikt där?

Urval, in-/linjeavlade (inom 4 led) svenskfödda hästar födda 2005. (4 åriga, 2009.) Källa: Blodbanken PRO

Speedy Crown	Start%	Snitt €/avk	Hingst-BLUP	Sto-BLUP	dev	Antal avk	Bästa avkomma
2+3	37,5	872	110,6	93,9	-2,81	16	Lista Conchianne, 62.500 SEK
2+4	60,5	2.589	111,1	98,4	-3,30	43	Reagan Ås, 200.000 SEK
3+3 obalans	60,3	4.840	113,7	98,2	-0,35	58	Quassia Lascaux, 530.500 SEK
3+3 balans	54,8	4.490	111,8	95,5	-0,25	84	Estepona, 1.024.500 SEK
3+4 obalans	66,1	7.827	114,1	99,0	-0,19	239	Insect Face, 2.138.078 SEK
3+4 balans	67,6	6.922	113,9	99,5	0,52	281	Innocent Face, 1.053.500 SEK
4+4 obalans	59,6	8.387	114,0	100,4	0,04	193	Calamara Donna, 3.901.620 SEK
4+4 balans	56,7	7.402	113,3	100,6	0,33	187	Spring Erom, 1.824.500 SEK
Obalans	62,0	7.322	113,8	99,2	-0,32	523	Calamara Donna, 3.901.620 SEK
Balans	62,2	6.583	113,5	99,3	0,21	571	Spring Erom, 1.824.500 SEK
Speedy Crown	61,7	6.823	113,5	99,1	-0,09	1034	Calamara Donna (4+(4+5+6)), 3.901.620 SEK
HELA KULLEN	59,4	6.695	112,7	97,2	0,05	3676	Maharajah, 7.753.925 SEK

Kommentar:

Det är väldigt tydligt att för "hård" korsning med Speedy Crown inte är fördelaktig. Det handlar förvisso om ett litet antal hästar som är avlade på 2+3 och 2+4, men siffrorna är inte bra. 3+3 visar också upp dåliga siffror där antalet avkommor är större. Bästa siffrorna för obalanserad avel via 3+4 och 4+4.

Balans eller obalans, verkar inte ha så stor betydelse vad gäller Speedy Crown?

* Balans = att i detta fall Speedy Crown kommer via ett hingst på ena sidan av stamtavlan och via ett sto på den andra sidan.

* Obalans = att Speedy Crown i detta fall kommer från "samma kön" på båda sidorna i stamtavlan.

Urval, in-/linjeavlade (inom 4 led) svenskfödda hästar födda 2005. (4 åriga, 2009.) Källa: Blodbanken PRO

Super Bowl	Start%	Snitt €/avk	Hingst-BLUP	Sto-BLUP	dev	Antal avk	Bästa avkomma
2+3	75,0	8.673	108,8	100,0	5,23	12	Regine d'Inverne, 520.000 SEK
2+4	68,1	8.893	116,0	102,0	-0,49	47	Inside Broline, 564.494 SEK
3+3 obalans	54,3	6.741	113,8	97,4	0,01	46	Persos Seaman, 575.500 SEK
3+3 balans	84,2	23.679	119,9	102,6	2,94	38	Yield Boko, 2.809.488 SEK
3+4 obalans	69,7	6.999	114,4	98,5	-0,15	119	Wood Laday, 1.278.000 SEK
3+4 balans	61,7	14.970	117,2	100,5	1,12	149	Maharajah, 7.753.925 SEK
4+4 obalans	72,9	7.586	116,5	101,8	0,01	85	Infiniti Broline, 1.075.700 SEK
4+4 balans	66,3	6.450	115,0	100,4	0,30	89	Herr Ratzeputz, 599.000 SEK
Obalans	68,8	7.324	114,9	99,6	-0,05	276	Wood Laday, 1.278.000 SEK
Balans	65,7	12.997	116,7	100,9	1,01	306	Maharajah, 7.753.925 SEK
Super Bowl	67,0	10.522	115,9	100,3	0,56	561	Maharajah (3+(4+5)), 7.753.925 SEK
HELA KULLEN	59,4	6.695	112,7	97,2	0,05	3676	Maharajah, 7.753.925 SEK

Kommentar:

Otroligt starka siffror för de balanserade korsningarna via 3+3 (snitt och startprocent= ++!) resp. 3+4!

Klart övertag för de som är balanserat avlade på **Super Bowl**. Fyra av de bästa hästarna i hela kullen född 2005 är balanserat avlade på Super Bowl, **Maharajah, Micro Mesh, Caddie Dream** och **Yield Boko**.

Hög "dev" på 2+3-korsningen, som dock har ett litet statistiskt material.

Lite förvånande att just balanserad avel 4+4 är den "sämsta" Super Bowl-korsningen. Ologiskt eller bara en slump?

Läsa mer om **BLUP** kan du göra [HÄR](#) och läsa mer om "dev" kan du göra [HÄR](#). (BLUP-talen är från 2009.)