



PLAN OCH RIKTLINJER AVELSPROGRAM TINKERHÄST

ANTAGNA 2019-01-01
MED FÖLJANDE SOM GRUND

Statens Jordbruksverks föreskrifter SJVFS 2018:24, 2019:31

EU kommissionens genomförande förordning 2015/262 gällande 90/427/EEG och 2009/156/EG

Zooteknikförordningen (ABR)

Lag 2006:807, 2017:900 samt 2018/218

Europaparlamentet och rådets förordning 2017/679

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1. Organisation	3
2. Syfte	3
3. Avelsmål	3
4. Individprovning.....	3
5. Beslut om stambokföring.....	3
5. Rasbeskrivning Tinkerhäst	4
5.1 Grai.....	4
5.2 Cob	5
5.3 Vanner.....	6
6. Stambok	7
6.1 Stambokens Uppdelning.....	7
6.1.1 Grundstambok - GS.....	7
6.1.2 Bilaga Grundstambok.....	8
6.1.3 Riksstambok.....	8
6.1.4 Bilaga Riksstambok	8
6.1.5 Byte av avdelningar i Stamboken	9
7. Registrering	9
7.1 Registreringsnummer	9
7.2 UELN.....	9
7.3 Hingstblock, Språngrulla och Resultatrapportering.....	9
7.4 Identitet.....	9
7.5 Härstamning	10
7.6 Hästens namn.....	10
7.7 Hästpass	10
7.8 Komplettering.....	10
7.9 Uppfödare	10
7.10 Ägare	10
8.Förkommen handling	11

1. ORGANISATION

Svenska Tinkerhästsällskapet är fullvärdig dotterstambok till Het Nederlands Stamboek voor Tinkers (NSvT) som är inom EU godkänd stambok för rasens ursprung (moderstambok) och finns i Nederländerna.

2. SYFTE

STS för svensk stambok för Tinkerhästar samt Tinker Partbreed och står som ansvarig gentemot Jordbruksverket för att passutfärdande, registrering och avelsrapportering sker enligt gällande lagar och föreskrifter. STS ansvarar för att förvaltningen sköts i enlighet med Statens jordbruksverks föreskrifter och allmänna råd om hästdjur som används till avel samt identitetshandlingar för hästdjur SJVFS (2018:24).

STS verkar i samarbete med moderstamboken för en seriös svensk tinkeravel och en seriös import av tinkerhästar till Sverige. STS verkar också för att bygga upp och stimulera intresset för tinkerhästen, dess historia och användning.

3. AVELSMÅL

STS's har som mål att öka andelen individprövade ston och hingstar för att säkra kvaliteten på de individer som används inom Svensk tinkeravel, och på så vis bevara Tinkerhästens utseende och särdrag samt dess goda egenskaper, sundhet och breda användbarhet som kör och ridhäst. STS arbetar för att bevara de av moderstamboken angivna 3 traditionella tinkerhäststyperna Cob, Grai och Vanner vars rasbeskrivningar finns under punkt 2 i detta dokument. För att uppnå med Moderstamboken och övriga dotterstamböcker gemensamma mål att bevara Tinkerhästen samarbetar STS nära med moderstamboken och övriga systerstamböcker när det gäller bland annat urvalskriterier och krav. STS samarbetar också med andra nationella och internationella organisationer, föreningar, företag och personer med goda kunskaper om rasen.

4. INDIVIDPRÖVNING

STS arrangerar årligen individprövning av tinkerhästar 3 år och äldre grundad på exteriörbedömning (rastyp, exteriör, gångarter) samt i förekommande fall hälsotillstånd grundade på moderstambokens krav. Individer som uppfyller krav för avelsgodkännande erhåller detta enligt följande principer: Hingstar 3 och 4 år gamla erhåller 2 respektive 1 års avelsgodkännande, ston 3 år och äldre samt hingstar 5 år och äldre erhåller livstids avelsgodkännande.

Varje år inplaneras 1-2 arrangemang av detta slag. Om behov uppstår kommer externa tjänster att inköpas för att säkerställa att dessa kan ske väl fördelat över Sverige.

STS använder vid individprövning domare godkända av moderstamboken NSvT samt samma exteriörbedömningsprotokoll och kvalitetsklasser som moderstamboken och alla övriga dotterstamböcker. Hästägare erhåller kopia på protokoll efter arrangemanget. Individprövning utförd i annat land under NSvT's regi eller av någon av dotterstamböckerna till NSvT där individ uppnått tillräckliga poäng och uppfyller eventuella hälsokrav är äger tillträde till Riksstamboken eller Bilaga till Riksstamboken enligt uppsatta regler i punkt 6. Registrator och biträdande registrator ansvarar för kontroll och arkivering av de uppgifter och dokument som inkommer i samband med individprövningar. Resultat från dessa arrangemang är officiella och redovisas på STS hemsida samt i föreningens medlemstidning.

5. BESLUT OM STAMBOKFÖRING

Beslut om stambokföring fattas av registratorn eller på delegation av registratorn utsedd person med stöd av arkiverade samt insända handlingar. Vid eventuella tveksamheter avgörs ärendet av styrelsen. I beslutet skall anges hur ett överklagande sker.

5. RASBESKRIVNING TINKERHÄST

5.1 GRAI

Grai är elegant byggd med en lugn och självsäker utstrålning.

Färg:

Alla kända färger tillåtna.

Huvud:

Litet och ädelt, konvext huvud (romersk nosrygg) kan förekomma.

Ögon:

Vakna och intelligent ögon. Pigmentlös iris är tillåten.

Öron:

Välplacerade. Upprätta, ej för tätt ansatta. Små till normalstora.

Ganascher:

Normalt markerade och i proportion med huvudet, ej för vida.

Hals:

Normal till god längd. Bör vara högre med elegant huvudansättning. Skall vara muskulös och väl ansatt till bröstkorpen. Underhals ej önskvärt.

Manke:

Normal till markerad som gradvis ska övergå i rygglinjen. Alla mankhöjder tillåtna

Bogblad:

Bra längd. Något mer sluttande än Vanner och Cob

Framben:

Bör vara fasta och torra. Något ädlare än övriga typer, väl placerade och i harmoni till det totala utseendet av denna typ. Sett framifrån vinkelräta med en hovbredds mellanrum. Sett från sidan vinkelräta till och med kotan. Framkotans vinkel mot underlaget skall vara 45grader. Skenbenet skall inte vara för långt. Kotorna skall vara lagom långa och med bra svikt. Lederna skall vara väl utvecklade och synnerligen torra och välformade.

Rygg och länd:

Ryggens längd skall vara passande till typen. Stark, väl ansluten och i harmoni med typen. En tendens till en jämförelsevis lång rygg är acceptabelt.

Bröst:

Skall inte vara för bred men inte heller för smal.

Revben:

Väl välvda. Rygggraden skall inte vara synlig.

Kors:

Tillräcklig längd och svagt sluttande. Tillräckligt bred och muskulös, men inte för rund.

Bakben:

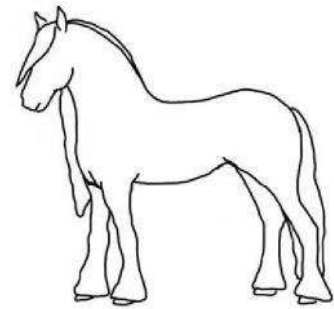
Bör vara fasta och torra. Något ädlare än övriga typer, väl placerade och i harmoni till det totala utseendet av denna typ. Bakifrån raka. Sett från sidan välformade och starka. Låren skall vara lagom långa och muskulösa. Lederna skall vara väl utvecklade, torra och starka. Hasen bör vara stor, platt och torr. Hasvinkeln skall vara ungefär 150grader. Bakkotans vinkel mot underlaget skall vara ca 55grader.

Hovar:

Hovarna skall ha samma form, vara hårda och inte för stora.

Hovskägg:

Något mindre till normalt.



Man:

Något mindre till normalt.

Rörelse:

Kraftfull, luftig och vägvinnande, med god elasticitet där varje led används korrekt.

5.2 COB

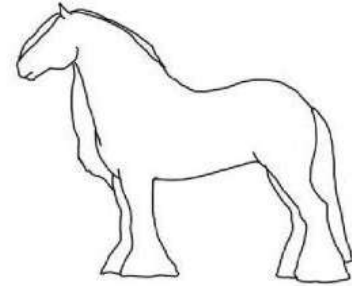
Cob är robust, solid och kompakt byggd med en lugn och självsäker utstrålning.

Färg:

Alla kända färger tillåtna.

Huvud:

Litet och rakt. Bred panna. Huvudet skall vara i proportion med resten av hästen. Konvext huvud (romersk nosrygg) kan förekomma.

**Ögon:**

Vakna och intelligent ögon. Pigmentlös iris är tillåten.

Öron:

Välplacerade. Upprätta, ej för tätt ansatta. Små till normalstora.

Ganascher:

Tydligt markerade och i proportion med resten av hästen, ej för vida.

Hals:

Normal till kort längd. Muskelös och väl ansatt. Kan vara lågt ansatt i bröstkorgen. Underhals ej önskvärt. Vuxen hingst kan ha en hög mankam.

Manke:

Normal till markerad som gradvis ska övergå i rygglinjen. Platt manke kan förekomma. Alla mankhöjder tillåtna.

Bogblad:

Bra längd. Normal vinkel, något brant förekommer.

Framben:

Bör vara fasta och torra. Normala till kraftiga, väl placerade och i harmoni med det totala utseendet för typen. Sett framifrån vinkelräta med en hovbredds mellanrum. Sett från sidan vinkelräta till och med kotan. Framkotans vinkel mot underlaget skall vara 45grader. Skenbenet skall inte vara för långt. Kotorna skall vara lagom långa och med bra svikt. Lederna skall vara väl utvecklade och synnerligen torra och välformade.

Rygg och länd:

Ryggens längd skall vara passande till typen. Stark, väl ansluten och i harmoni med typen. En tendens till kort rygg är acceptabelt.

Bröst:

Skall inte vara för bred men inte heller för smal.

Revben:

Väl välvda. Rygggraden skall inte vara synlig.

Kors:

Tillräcklig längd och svagt sluttande. Tillräckligt bred och muskulös.

Bakben:

Bör vara fasta och torra. Normala till kraftiga, väl placerade och i harmoni till det totala utseendet av denna typ. Bakifrån raka. Sett från sidan välformade och starka. Låren skall vara lagom långa och muskulösa. Lederna skall vara väl utvecklade, torra och starka. Hasen bör vara stor, platt och torr. Hasvinkeln skall vara ungefär 150grader. Bakkotans vinkel mot underlaget skall vara ca 55grader.

Hovar:

Hovarna skall ha samma form och vara hårda.

Hovskägg:

Normalt till överdådig, passande till typen.

Man:

Normalt till överdådig, passande till typen.

Rörelse:

Kraftfull och funktionell där varje led används korrekt.

5.3 VANNER

Vanner är robust, solid och kompakt byggd med en lugn och självsäker utstrålning.

Färg:

Alla kända färger tillåtna.

Huvud:

Rakt med en bred panna och inte allt för stort. Huvudet skall vara i proportion med resten av hästen. Konvext huvud (romersk nosrygg) kan förekomma.

Ögon:

Vakna och intelligent ögon. Pigmentlös iris är tillåten.

Öron:

Välplacerade. Upprätta, ej för tätt ansatta. Små till normalstora.

Ganascher:

Tydligt markerade och i proportion med resten av hästen, ej för vida.

Hals:

Vanligtvis kort och kraftig. Halsen bör vara muskulös och vara väl ansatt i bröstkorpen. Underhals ej önskvärt. Vuxen hingst kan ha en hög mankam.

Manke:

Normal till markerad som gradvis ska övergå i rygglinjen. Platt manke förekommer. Alla mankhöjder tillåtna.

Bogblad:

Bra längd. Normal vinkel, något brant förekommer.

Framben:

Bör vara fasta och torra. Kraftiga, väl placerade och i harmoni till det totala utseendet av denna typ. Sett framifrån vinkelräta med en hovbredds mellanrum. Sett från sidan vinkelräta till och med kotan. Framkotans vinkel mot underlaget skall vara 45grader. Skenbenet skall inte vara för långt. Kotorna skall vara lagom långa och med bra svikt. Lederna skall vara väl utvecklade och synnerligen torra och välformade.

Rygg och länd:

Normal längd, stark, väl ansluten och i harmoni med typen. En tendens till kort rygg är acceptabelt.

Bröst:

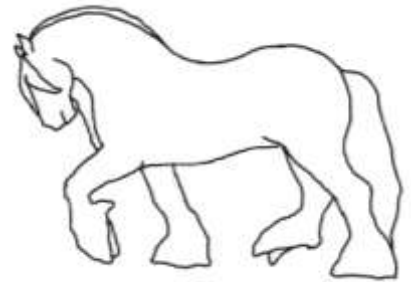
Muskulös och bred.

Revben:

Väl välvda. Rygggraden skall inte vara synlig.

Kors:

Tillräcklig längd och svagt sluttande. Tillräckligt bred och väl musklad.



Bakben:

Bör vara fasta och torra. Kraftiga, väl placerade och i harmoni till det totala utseendet av denna typ. Bakifrån raka. Sett från sidan välformade och starka. Låren skall vara lagom långa och muskulösa. Lederna skall vara väl utvecklade, torra och starka. Hasen bör vara stor, platt och torr. Hasvinkeln skall vara ungefär 150grader. Bakkotans vinkel mot underlaget skall vara ca 55grader.

Hovar:

Hovarna skall ha samma form samt vara stora och hårda.

Hovskägg:

Normalt till överdådig, passande till typen.

Man:

Normalt till överdådig, passande till typen.

Rörelse:

Kraftfull och funktionell där varje led används korrekt. Kraftfullt påskjut från bakbenen.

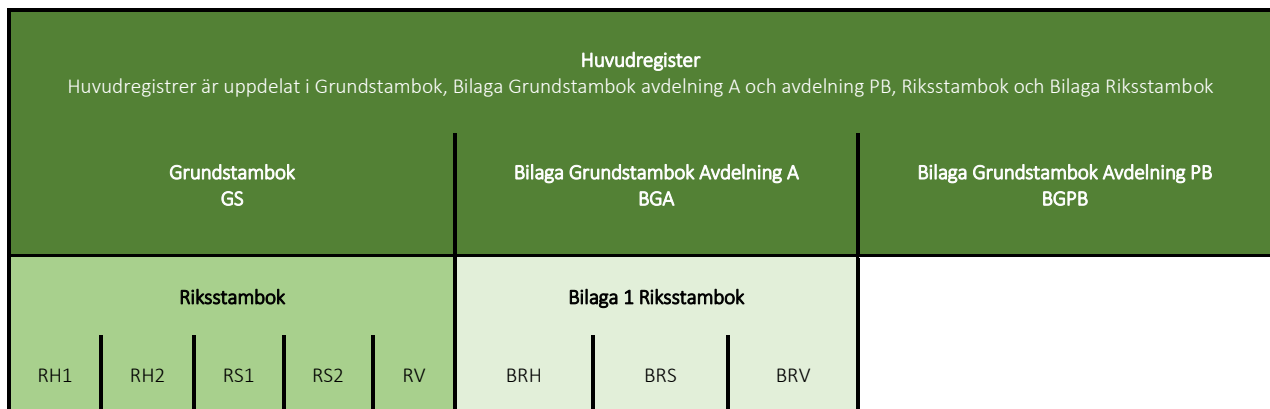
6. STAMBOK

Huvudregistret (H) är uppdelat i Grundstambok, Bilaga Grundstambok, Riksstambok och Bilaga Riksstambok. Tinkerhästar i STS Grundstambok/Bilaga Grundstambok kan ha tillträde till Riksstambok eller Bilaga Riksstambok enligt regler för dessa.

STS stambok för Tinkerhästar är liksom dess moderstambok NSvT en öppen stambok. När ett tillfredställande antal djur införts i stamboken kommer denna att stängas. Beslut om att stänga stamboken för ytterligare djur kommer att tas gemensamt med NSvT (moderstamboken). STS stambok följer samma principer som moderstamboken (NSvT) och hästar kan flyttas fritt mellan moder och dotterstamböckerna.

6.1 STAMBOKENS UPPDELNING

Svenska Tinkerhästsällskapets Huvudregister är uppdelad i Grundstambok, Bilaga Grundstambok, Riksstambok och Bilaga Riksstambok enligt följande.

**6.1.1 GRUNDSTAMBOK - GS**

Alla Tinkerhästar registrerade i STS som uppfyller följande:

- Känd verifierad härstamning enligt paragraf 7.5 där båda föräldrarna är registrerade Tinkerhäst i STS och/eller i moderstamboken NSvT och/eller i någon av dess dotterstamböcker.
- inget föräldradjur får ligga i STS Bilaga Grundstambok Avdelning PB (BGPB)

6.1.2 BILAGA GRUNDSTAMBOK

Avdelning A – BGA

- Alla hästar som har genomgått en rastypning som Tinkerhäst med godkänt resultat

Avdelning PB – BGPB

- Häst med minst ett föräldradjur verifierad i härstamningen
- Andelen Tinkerhäst får ej understiga 50% . Som Tinkerhäst räknas häst registrerad i STS och/eller moderstamboken NSvT och/eller i någon av dess dotterstamböcker

6.1.3 RIKSSTAMBOK

Tinkerhästar i Grundstamboken äger tillträde till Riksstamboken efter att ha genomgått en fullständig individprovning hos STS, NSvT eller dess dotterstamböcker i enlighet med STS Reglemente.

Tinkerhästar som ej uppfyller kraven för införande i någon av riksstambokens delar efter individprovning äger inte tillträde till Riksstamboken.

I riksstambok RHB1, RHB2, RSB1, RSB2, RVB tilldelas Tinkerhästarna ett löpande stamboksnummer.

Hingstbok 1 – RH1

Hingstar som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit Avelsgodkännande.

- Efter Avelsgodkända, stambokförda föräldrar inom STS, NSvT och/eller dess dotterstamböcker.

Hingstbok 2 – RH2

Hingstar som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit Avelsgodkännande.

- Efter en eller ingen avelsgodkänd stambokförd förälder inom STS, NSvT och/eller dess dotterstamböcker.

Stobok 1 – RS1

Sto som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit minst kvalitetsklass 2.

- Efter Avelsgodkända, stambokförda föräldrar inom STS, NSvT och/eller dess dotterstamböcker.

Stobok 2 – RS2

Sto som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit minst kvalitetsklass 2.

- Efter en eller ingen avelsgodkänd, stambokförd förälder inom STS, NSvT och/eller dess dotterstamböcker.

Valackbok – RV

Valack som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit minst kvalitetsklass 2.

- Efter Avelsgodkända, stambokförda föräldrar inom STS, NSvT och/eller dess dotterstamböcker.
- Efter en eller ingen avelsgodkänd, stambokförd förälder inom STS, NSvT och/eller dess dotterstamböcker.

6.1.4 BILAGA RIKSSTAMBOK

Bilaga Riksstambok

Tinkerhästar i Bilaga Grundstambok avdelning A äger tillträde till Bilaga Riksstambok efter att ha genomgått en fullständig individprovning hos STS, NSvT eller dess dotterstamböcker i enlighet med STS Reglemente.

Tinkerhästar som ej uppfyller kraven för införande i Bilaga Riksstamboks delar efter avelsvärdering äger inte tillträde till Bilaga Riksstambok.

I bilaga riksstambok BRH, BRS, BRV tilldelas Tinkerhästarna ett löpande stamboksnummer.

Hingstbok – BRH

Hingstar som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit Avelsgodkännande.

Stobok – BRS

Sto som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit minst kvalitetsklass 2.

Valackbok – BRV

Valack som genomgått och klarat en fullständig individprovning och erhållit minst kvalitetsklass 2.

6.1.5 BYTE AV AVDELNINGAR I STAMBOKEN

Häst införs i Bilaga Grundstambok avdelning PB (BGPB) äger efter rastypning med godkänt resultat tillgång till Bilaga Grundstambok avdelning A (BGA). Häst i Bilaga till Grundstambok avdelning A (BGA) äger tillträde till Grundstambok (GS) om härstamning som uppfyller kraven för tillträde verifieras enligt 7.5.

7. REGISTRERING

STS registrerar Tinkerhästar samt korsning med Tinkerhäst. För registrering i STS krävs bekräftad identitet (se 7.4). Som Tinkerhäst räknas avkomma till registrerade Tinkerhästar, samt övriga hästar som möter rasstandarden för Tinkerhäst. Om häst som inte är avkomma till registrerad Tinkerhäst möter rasbeskrivningen för Tinkerhäst fastställs vid så kallad rastypning som görs av STS's godkända rastypare eller domare godkända av moderstamboken.

Dessutom kräver STS foto höger och vänster sida, samt tagelprov för DNA profil för att ytterligare stärka möjligheten till identifikation av hästen, samt för att kunna utföra eventuell framtida härstamningskontroll eller kontroll av genetiska defekter.

Tinkerhästar med godkänt EU-pass som skall stanna i Sverige mer än 90 dagar tilläggsregistreras och erhåller ett registreringsbevis med registreringsnummer tilldelat av STS som kopplas till befintligt UELN nr.

7.1 REGISTRERINGSNUMMER

Alla hästar som registreras av STS erhåller individuellt registreringsnummer. Registreringsnumret består av åtta siffror. De två första är raskoden 26, de två följande siffrorna anger de två sista siffrorna i hästens födelseår, de fyra sista siffrorna är löpnummer.

7.2 UELN

Hästar som registreras (grundregistrering) i samband med passutfärdande av STS tilldelas UELN nummer tillika passnummer.

UELN tilldelas genom att innan registreringsnumret lägga siffrorna 7520260

Hästar som redan innehar godkänt EU-pass behåller befintligt UELN nr vid registrering.

7.3 HINGSTBLOCK, SPRÅNGRULLA OCH RESULTATRAPPORTERING

STS tillhandahåller mot kostnad hingstblock med betäckningsrapporter där uppgifter om sto, hingst, datum för betäckning samt typ av betäckning skall fyllas i (NAT= Naturlig betäckning. FAI= Färsk sperma. TAI= Transport sperma. FRAI= Fryst sperma). Veterinär intyg skall bifogas betäckningsrapport vid embryotransfer. Rapporterna används för att bekräfta härstamningen på föl vid registrering och passutfärdande. Blocken är numrerade med en serie som kopplas till varje enskild hingstägare. Vid betäckningssäsongens slut överförs de uppgifter som krävs från betäckningsrapporterna till en språngrulla. På språngrullan anges samtliga betäckningar oavsett ras, gäller även egen hingst som betäcker egna ston. Språngrullan innehåller betäckningsrapportnummer, namn och registreringsnummer på stoet, ras, ägare, typ av betäckning samt betäckningsdatum.

Språngrulla finns att ladda ner från STSs hemsida. Språngrullan skickas av hingsthållaren tillsammans med kopior av betäckningsrapporterna till STS senast den 30 september betäckningsåret. Stoägaren skall så snart resultat av betäckning är känt rapportera detta till STS på därför avsedd blankett som laddas ner från STSs hemsida.

Betäckningar och fölningar som sker efter 30 september skall rapporteras innan betäcknings- resp. fölningsårets slut.

7.4 IDENTITET

För registrering i STS krävs att hästen är chipmärkt.

Föl skall identifieras vid moderns sida det vill säga innan fölet permanent skiljts från modern. Detta skall göras av en godkänd ID kontrollant/chipmärkare genom chipmärkning, signalementsbeskrivning, konturdiagram samt tagel för DNA. Häst som lämnat modern eller som saknar härstamning skall identifieras av godkänd ID kontrollant/chipmärkare genom chipmärkning, signalementsbeskrivning, konturdiagram och tagel för DNA.

För hästar med godkänt EU-pass som ska stanna i Sverige mer än 90 dagar skall hästens identitet vidimeras via kontroll av chipmärkning. Denna kontroll skall utföras av STS godkänd ID-kontrollant i Sverige och föras in på därför avsedd plats i passet. Saknar hästen chipmärkning skall godkänd ID kontrollant/chipmärkare styrka signalementsbeskrivningen, konturdiagrammet i passet samt tillse att hästen chipmärks. Saknas

signalementsbeskrivning och/eller konturdiagram i passet skall sådan efter identifikation via microchip fyllas i av godkänd ID kontrollant/chipmärkare. ID kontrollanten skall även rycka tagel som skall bifogas registreringsansökan för att säkerställa att STS har DNA på alla hästar som finns i deras databas. Hästar utan godkänt hästpasse t.ex. hästar importerade från land utanför EU skall identifieras med hjälp av identitetshandling eller DNA, samt chipmärkas. Detta skall göras av en godkänd ID kontrollant/chipmärkare som också skall upprätta signalementsbeskrivning, konturdiagram samt rycka tagel för DNA. Identitetskontrollen får inte vara äldre än 40 dagar vid registreringsansökan. ID kontrollant/chipmärkare får ej vara ägare eller uppfödare till berörd häst.

7.5 HÄRSTAMNING

Vid passutfärdande och grundregistrering av föl skall härstamning för att föras in i pass och registreringshandlingar säkras genom godkänd betäckningsrapport och identifiering vid moderns sida enligt punkt 7.4. För föl som lämnat modern utan fastställd identitet eller för vilket det ansökts om pass senare än vad som anges i punkt 7.7 krävs alltid härstamningskontroll via DNA om härstamning skall kunna föras in i ovanstående handlingar. Ej verifierade delar av stamtavla förs inte in i passet.

7.6 HÄSTENS NAMN

STS har rätt att neka föreslaget namn om det finns skäl till detta. Ändring av namn i hästpasse utställda av i EU godkänt passutfärdande organ får ej ske. Inom STS skyddade svenska eller i utlandet för raser angivna i 6.1.2 välkända stuterinamn eller prefix/suffix i namn på hästar som ej är uppfödda av vederbörligt stuteri tillåts ej.

7.7 HÄSTPASS

STS utfärdar pass till Tinkerhäst och Tinkerkorsning född i Sverige, samt övriga Tinkerhästar som saknar godkända passhandlingar.

Hästpasse utfärdas i enlighet med kommissionens genomförandeförordning (EU) 2015/262 av den 17 februari 2015 om fastställande av bestämmelser i enlighet med rådets direktiv 90/427/EEG och 2009/156/EG vad gäller metoder för identifiering av hästdjur (förordning om pass för hästdjur). Bilaga 1 *Förlaga för pass*.

För häst född den 30 juni eller tidigare ska hästhållare ansöka om ett hästpasse senast den 31 december samma år. För häst född den 1 juli eller senare ska hästhållaren ha ansökt om hästpasse senast då hästen är sex månader. Häst äldre än 12 månader som ej har pass erhåller pass märkt passbokstav B och att hästen ej är godkänd för livsmedel.

Utfärdande av originalpass kan endast begäras av uppfödaren, se 7.9 ,alternativt till ägare om köpekontrakt från uppfödaren finns som styrker att köparen får begära ut ett pass. Undantag gäller hästar med okänd härstamning, samt hästar födda innan passkravet infördes.

7.8 KOMPLETTERING

Icke kompletta registrerings-/passansökning-/ägarbytseshandlingar hålls öppna i 3 månader från det att avsändaren informerats om behov av komplettering. Om komplettering ej är organisationen tillhanda efter 3 månader avskrivs ärendet. Beslut om avskrivning skickas till den som ansökt om passet/registreringen/ägarbytet tillsammans med faktura på uppkomna administrativa kostnader. Inkomna handlingar arkiveras av STS. Önskar sökanden handlingarna i retur skickas dessa mot självkostnad.

7.9 UPPFÖDARE

Som uppfödare registreras i passet den person som i STS databas står som ägare till stoet vars avkomma det gäller. Önskas annan uppfödare krävs skriftlig bekräftelse från registrerad ägare till stoet att annan uppfödare får registreras.

7.10 ÄGARE

STS utfärdar ägarbevis för alla i STS registrerade hästar. Ägarbeviset är en värdehandling. Vid ägarbyte skall detta alltid skickas in för uppdatering. Alla ägarbyten skall styrkas med köpehandling. Saknas giltigt köpehandling skall ägarskap styrkas via därför avsedd blankett från STS. Om säljare ej är hos STS registrerad ägare utgår avgift för

utredning av ägarskapet. Observera vad som gäller registrering av uppfödare under punkt 7.9 Alla ägaruppgifter behandlas enligt STS personuppgiftspolicy.

8.FÖRKOMMEN HANDLING

Förkommen passhandling hanteras i enlighet med vad som stadgas i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2015/262 av den 17 februari 2015 vad gäller metoder för identifiering av hästdjur. Förkommen passhandling efterlyses i 30 dagar på STSs hemsida. Nytt pass utfärdas då hästen har identifierats av godkänd ID-kontrollant genom hästens chipmärkning eller signalement om detta finns.. Saknar hästen chipmärkning eller om tidigare märkning inte kan hittas skall hästens identitet styrkas med DNA-analys, märkas med nytt chip samt eventuell ny signalementsbeskrivning och konturdiagram upprättas innan ny passhandling kan utfärdas.

Passet anges som Pass B,C o.s.v. beroende på det förkomna dokumentets status (A, B...) och det förs in i pass och databas att hästen ej är godkänd för livsmedel. Kan inte hästen identifieras ändras status till Hästdjur för avel och produktion och ersättningspass måste utfärdas. Ersättningspass utfärdas ej av STS.

Vid förkommet ägarbevis skall ansökan om dödande av handling tillsändas STS. Detta efterlyses då på STS hemsida i 30 dagar, därefter kan duplikat utfärdas. Ansökan av dödande av ägarbevis kan endast göras av den i STS databas registrerade ägaren av hästen. Alla ägaruppgifter behandlas enligt STS personuppgiftspolicy.

Om registreringshandling förkommit skall ansökan om dödande av handling och begäran om duplikat tillsändas STS. Efterlysning av registreringsbeviset görs i 30 dagar på STS hemsida. För utfärdande av duplikat av registreringsbevis skall kunna ske skall kopior på hästens pass medfölja ansökan.

Ansökan om dödande av handling kan endast göras av den i STS databas registrerade ägaren av hästen.