



Nederlands Stamboek voor Tinkers

Secretariaat: Winthontlaan200 | 3526 KV Utrecht

Email: nsvtpaspoorten@gmail.com | website: www.nsvt.eu

Identificatie en Registratie Formulier Paspoort Paardachtigen

CHIPNUMMER

* chipsticker plaatsen of bij reeds geplaatste chip vermelden

GEGEVENS AANVRAGER (EIGENAAR / HOUDER) TEVENS FACTUUR ADRES:

Naam (met voorletters eigenaar:	Geslacht: <input type="radio"/> M / <input type="radio"/> V
Adres:	
Postcode en woonplaats:	Lid NSVT: <input type="radio"/> JA / <input type="radio"/> NEE
E-mailadres:	Tel.:

GEGEVENS EIGENAAR (in te vullen door de aanvrager als deze niet de eigenaar is)

Naam (met voorletters eigenaar:	Geslacht: <input type="radio"/> M / <input type="radio"/> V
Adres:	
Postcode en woonplaats:	Lid NSVT: <input type="radio"/> JA / <input type="radio"/> NEE
E-mailadres:	Tel.:

Bepaling uit te voeren handelingen (A of B aankruisen):

O A: Betreft Tinker MET stamboek/afstamming:

- Signalement in overeenstemming met de aanwezige gegevens op bewijs van inschrijving
- Signalement **NIET** in overeenstemming met aanwezige gegevens; op het formulier op de achterzijde ook het gedeelte onder SIGNALEMENT invullen.

O B: Betreft pony / paard / ezel / zebra / anders, nl: ZONDER registratiebewijs

Het signalement móet worden opgenomen; formulier op de achterzijde ook onder SIGNALEMENT invullen. Krijgt registratie/levensnummer toegewezen van het stamboek voor paspoort I en R.

Checklist: In te vullen door p.p.c.-er / dierenarts (aankruisen wat is uitgevoerd):

- signalement op juistheid gecontroleerd en / of accuraat opgenomen
- gecontroleerd op aanwezigheid transponder
- transponder ingebracht en gecontroleerd
- op speciaal verzoek, haren getrokken en in daarvoor bestemd haarzakje gedaan met vermelding van de gevraagde gegevens
- indien aanwezig afst.bewijs en/of paspoort ingenomen voor verwerking chipgegevens
- barcodesticker geplakt op chip- en schetsformulier (voor - en achterzijde) en resterende stickers bijgevoegd
- formulier voor akkoord ondertekend

Bepalingen: Bovengenoemde eigenaar/aanvraag gaat akkoord met de op dit formulier ingevulde gegevens.

Het inbrengen van transponders en alle handelingen welke door de paspoortconsulent en/of veterinaire noodzakelijk geacht worden, geschieden geheel voor risico van eigenaar/aanvrager.

Het NSVT (afdeling I&R) kan op geen enkele wijze voor ontstane schade verantwoordelijk gesteld worden.

Opmerking:

Akkoord namens eigenaar en naar waarheid ingevuld door p.p.c.-er / dierenarts (voor - en achterzijde):

Gegevens paspoortconsulent / dierenarts *:

Naam eigenaar:

* s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is

Naam:

Adres: Documenten aangetekend versturen:

PC/Plaats: JA (extra kosten kunnen berekend worden) NEE

Handtekening: Handtekening
eigenaar:

Datum: (dag)/ (maand)/ (jaar)

P.P.C.-er of verantwoordelijk dierenarts stuurt het I en R formulier - **binnen 7 dagen** - op naar het secretariaat tezamen met de chipstickers en wanneer van toepassing, het originele afstammingsbewijs en/of paspoort.

Tevens dient er een ingescand exemplaar naar nsvtpaspoorten@gmail.com gemaild te worden.



Nederlands Stamboek voor Tinkers

BLAD 2: Identificatie en Registratie Formulier Paspoort Paardachtigen

CHIPNUMMER

* chipsticker plaatsen of bij reeds geplaatste chip vermelden

GEGEVENS PAARD / PONY:

Naam:

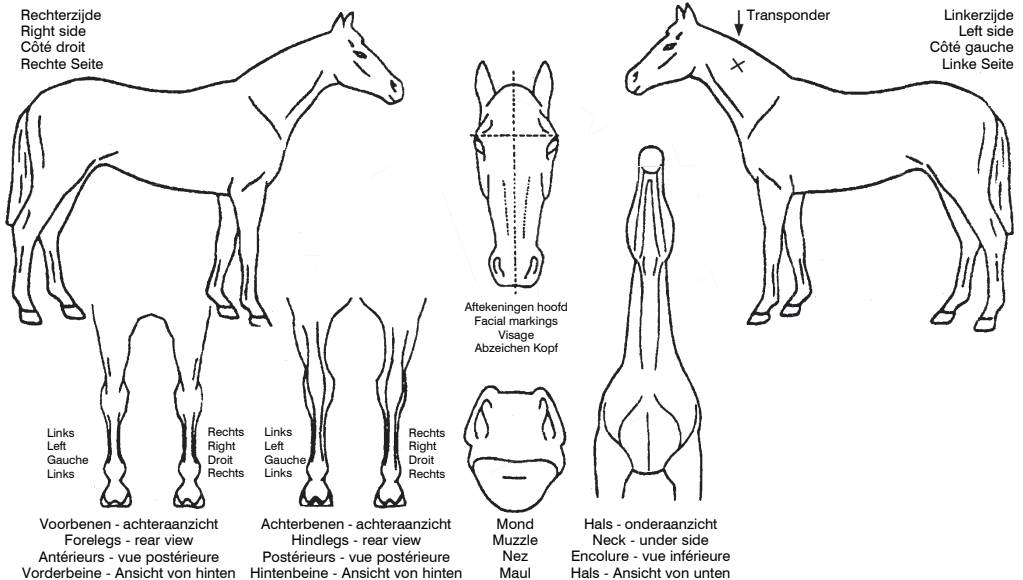
Levensnr: Of: geen levensnummer

Geb.datum: Geslacht: merrie hengst ruïn

Kleur: Vermoeden dat kleur verandert: JA NEE

Evt. toelichting bij JA mbt de kleursverandering:

SIGNALEMENT (van het hierboven vermelde paard/pony - opnemen conform regelgeving):



Omschrijving aftekeningen:

Hoofd, lippen en kin:

Linker voorbeen:

Rechter voorbeen:

Linker achterbeen:

Rechter achterbeen:

Overige lichaamskenmerken zoals tatoëringen of brandmerken.

Overige kenmerken en evt. opmerkingen:

	Hoeven:
	<input type="radio"/> Licht <input type="radio"/> donker <input type="radio"/> tweekleurig
	<input type="radio"/> Licht <input type="radio"/> donker <input type="radio"/> tweekleurig
	<input type="radio"/> Licht <input type="radio"/> donker <input type="radio"/> tweekleurig
	<input type="radio"/> Licht <input type="radio"/> donker <input type="radio"/> tweekleurig