

Belgische Ezel Vrienden vzw

Stamboek Belgische ezel en Belgische miniatuur ezel

Heiken 62, 2861 OLV Waver

www.bevvzw.be

bevvzw1@gmail.com

BTW BE 0476.665.027

RPR Mechelen

IBAN BE47 0013 6649 5580

BIC: GEBABEBB

Fokprogramma voor de Belgische Ezel

19 11 2024

1. Inleiding en wetgeving en samenwerkingen

2. Fok doel

3. Geografisch gebied

4. Ras beschrijving

4.1. Oorsprong

4.2. Ras eigenschappen exterieur

5. Indeling van het stamboek Belgische ezel

5.1 Hoofdsectie

5.2 Aanvullende sectie

3.3 Eerder gebruikte registernamen

5.4 Klasse overgangen

6. Wedstrijden en stamboekkeuringen

6.1 Medische keuring

6.2 Exterieur keuring en wedstrijd/prestatie keuring

6.3 Interpretatie van de keuringsresultaten

7 BEV-lijst van gekeurde dekhengsten

8. Registratie van de genetische identiteit en bewijs van afstamming

8.1. Via DNA-analyse

8.2. Via dek verklaring

9. Registratie in het BEV-stamboeken stamboekpaspoorten

9.1 UELN nummer

9.2 Ezels geboren in België

9.3 Ezels geboren in het buitenland

9.4 Registratie bij gebrek aan afstammingsbewijs

9.5 Registratie van ezels uit een buitenlands stamboek

9.6 Zoötechnisch certificaat

10. Naamgeving van het veulen

11. Stalnamen

12. Sterfte van een ezel

1. Inleiding en wetgeving

Dit fokprogramma maakt integraal gebruik van de definities en bepalingen uit de statuten en het Intern Reglement van de vereniging “**De Belgische Vrienden VZW**”, verder afgekort als BEV, alsook de definities en bepalingen vastgelegd in de Verordening (EU) 2016/1012 en het Vlaams Fokkerijbesluit van 17 mei 2019.

De stamboekvereniging Belgische Ezel vrienden vzw is erkend door het Agentschap Landbouw en Zeevisserij. Dit fokprogramma is volledig in overeenstemming met Verordening (EU) 2016/1012 van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2016 betreffende de zoötechnische en genealogische voorwaarden voor het fokken van, de handel in en de binnenkomst in de Unie van raszuivere fokdieren en levende producten daarvan en tot wijziging van Verordening (EU) nr. 652/2014, de Richtlijnen 89/608/EEG en 90/425/EEG van de Raad en tot intrekking van bepaalde handelingen op het gebied van dierfokkerij, ook wel de “**Fokkerijverordening**” genoemd.

De stamboekvereniging Belgische Ezel Vrienden vzw is erkend door de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu voor het afleveren van paspoorten voor Belgische ezels waarvoor zij een stamboek bijhoudt. De afgeleverde paspoorten conformeren aan Uitvoeringsverordening (EU) 2021/963 van de Commissie van 10 juni 2021 tot vaststelling van bepalingen ter uitvoering van de Verordeningen (EU) 2016/429, (EU) 2016/1012 en (EU) 2019/6 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de identificatie en registratie van paard achtige en tot vaststelling van modelidentificatiedocumenten voor die dieren.

Samenwerking en toezicht: BEV-vzw heeft een lopende samenwerking met:

Paardenpunt Vlaanderen (PPV) (www.paarden.vlaanderen) is de erkende als vereniging die coördinerende taken opneemt in het kader van het Fokkerijbesluit van 17 mei 2019. BEV kan samenwerken met PPV voor de uitvoering van stamboekadministratie, aanmaak van stamboek paspoorten, gebruik Falcoo registratie programma, e.d.

-Inzake DNA-analyses en verwantschapscontroles werkt BEV samen met erkende laboratoria. Nagenoeg alle DNA-analyses worden momenteel uitgevoerd door Zoolyx NV. (info@zoolyx.be)

2. Fok doel

Dit fokprogramma streeft de verbetering en de instandhouding na van het ras ‘Belgische ezel’ (huisezel).

3. Geografisch gebied

Het werkingsgebied van dit fokprogramma van Belgische Ezel Vrienden vzw omvat België, Nederland, Frankrijk en Groothertogdom Luxemburg. Om deel te kunnen nemen aan dit fokprogramma moet de eigenaar van de dieren lid zijn van BEV. De eigenaar van de dieren kan zelf bepalen of en met welke dieren hij/zij wenst deel te nemen aan het BEV-fokprogramma. De deelnemende dieren moeten ingeschreven zijn in het BEV- stamboek of een erkend buitenlands stamboek.

4. Ras beschrijving

4.1 Oorsprong

De Belgische ezel (huisezel) met zijn legendarisch verleden, verguisd in perioden van welstand en verheerlijkt in perioden van armoede, is evenals zijn verre broeder het paard in onze samenleving grotendeels in de hobbysfeer terecht gekomen. Daar waar hij in vele andere delen van de wereld (ook nog in Europa) als lastdier in nog volop actief is. Ook zijn er in onze samenleving andere belangrijke taken voor hem weggelegd. Door zijn uitzonderlijke goedaardigheid, zijn zachtmoedigheid en zijn (in vergelijking met het paard) rustig temperament, is hij bijzonder geschikt in de omgang met kinderen, een betrouwbare en vooral veilige kameraad.

Ook de medische wetenschap heeft deze kwaliteiten ontdekt. Op meerdere plaatsen zijn projecten gestart, waarin blijkt dat de ezel, zowel bereden, aangespannen of gewoon als gezel een grote therapeutische waarde kan hebben in het leven van mindervaliden, ouderlingen en langdurig zieken. Ook op de boerderij als gezelschap voor dieren die in afzondering dienen te verblijven, op de kinderboerderij als educatief element of in de achtertuin gewoon als kameraad, zal de ezel mits een beetje aandacht en vriendschap perfect gedijen.

Herkomst:

Een belangrijk deel van de populatie Belgische ezels bestaat uit geïmporteerde dieren uit verschillende regio's.

- grote donkere ezels uit Frankrijk en de Spaanse bergstreken
- middelgrote ezels uit Ierland en Engeland van wit over bont, tot alle schakeringen van vos en bruin.

Genetische achtergrond:

Van oudsher werd met grote ezels (huisezel) van diverse afkomst onderling gekruist. Hierdoor is die ezelpopulatie heterogeen samengesteld. De kruisingen van grote ezels met andere paard achtige veroorzaken (in tegenstelling tot andere paard achtige) geen ras-onzuiverheid in de volgende generaties, vermits kruisingen tussen ezels en andere paard achtige niet tot vruchtbare nakomelingen leidt (muilezels en lastdieren). Dit is een zeer belangrijk aspect voor het behoud van de raszuiverheid van de grote ezels.

4.2 Ras eigenschappen - exterieur

Om als raszuivere Belgische ezels beschouwd te worden, moet het dier beantwoorden aan de voorwaarden om ingeschreven te zijn of te worden in de hoofdsectie van het BEV-stamboek of de hoofdsectie van een andere erkende stamboekvereniging voor het ras Belgische ezels.

Behalve het streven om de onderstaande uiterlijke kenmerken zo dicht mogelijk te benaderen, wordt er naar gestreefd om ezels met een zachtaardig en meegaand karakter te kweken.

Alhoewel dit vooral te bereiken is door gunstige omgevingsfactoren, zijn er ook dikwijls erfelijke gedragingen te herkennen die een invloed hebben in de omgang met ezels.

Onderstaand het geheel van exterieure kenmerken waaraan de (ideale) ezels, steeds in de optiek van het veredelingsprogramma, moet voldoen.

Beharing: De beharing is gelijkmatig verdeeld, voldoende lang en dicht in de winter, fijn en glanzend in de zomer. Alle kleuren zijn toegelaten.

Hoofd: Kort met diepe kaak en een rechte neus (niet bol)

Gebit: Gebit volledig ontwikkeld, noch onder noch boven voorbijtend

Oren, ogen, neus: Oren middelgroot tot groot, niet te ver uit elkaar staand en attentvol naar voren gedragen. De binnenzijde dicht behaard, licht tot wit van kleur.

- Ogen groot, donker, helder en uitdrukkingvol

- Neus en lippen vooral fijn gevormd stevig en beweeglijk

Hals: Middelmatic lang - stevig - niet te slank in verhouding tot de manenkam. De aanzet aan het hoofd fijn en diep uitlopend aan de borst. Weinig 'onder-hals'.

Schouder: Voldoende lang. Mag vrij steil zijn in verhouding met andere paard achtige. Met de horizon een hoek vormend van 75 tot 80 graden. Goed aangesloten aan de borstkas.

Schoft: Hoeft niet uitgesproken ontwikkeld te zijn. De bovenlijn van de hals vloeiend in de rug overgaand. Een brede platte schoft is niet wenselijk.

Borst: Ruim, voldoende breed en diep met voldoende gewelfde ribben.

Rug: Licht gewelfd, stevig en vooral bij de hengsten niet te lang in verhouding met de achterhand.

Lenden: Stevig gespierd - niet ingevallen.

Kruis: Lang, iets gebogen afhellend naar de staartinplant doch niet afvallend. Licht rondend met de heupen.

Achterhand: Ruim ontwikkeld met stevige gespierde bil, een lange en voldoende gespierde schenkel.

Benen

Vooraan: Recht, geen troon-treders of Franse stand, geen holle knie noch bok-beningheid. De voorarm lang in verhouding tot de pijp en stevig gespierd. De pijp in verhouding kort en droog. De gewrichten fijn gebeeldhouwd zonder uitsteeksels. Het kootbeen niet te kort en een hoek van 50 à 60 graden vormend met de horizon.

Achteraan: Geen koe-hakkigheid noch O benen, geen sabel-benigheid noch te steile stand. Evenals vooraan een korte pijp in verhouding tot de schenkel. Het spronggewricht vormt een hoek van 70 graden met de horizon. De pijp staat loodrecht. De kootbeenderen zijn voldoende lang en geplaatst in een hoek van 50 ... 60 graden met de horizon. De benen en de gewrichten droog en fijn gebeeldhouwd.

Voeten: Cilindrisch en goed gesloten, niet brokkelig. De hoeven mogen t.o.v. de andere paard achtige vrij steil zijn (50 ... 60 graden t.o.v. de horizon). De voet as moet evenwel recht zijn (hoef, kroon en kootbeen moeten in elkaars verlengde liggen). De hoeven dienen recht naar voren geplaatst. De achter hoeven mogen cilindrisch tot licht ovaal zijn. De helling van de hoof kan iets minder steil zijn dan vooraan.

Gangen

Stap : Correct en vlot. De achter hoeven dienen in stap niet voor de voorhoeven geplaatst, doch wel

correct in dezelfde lijn bij achteraanzicht.

Draf: Vlot en voldoende uit-grijpend vooraan met duidelijke maar niet te hoge knieactie. De voorhoeven worden recht naar voren geplaatst zonder maaien of borstelen. De achterbenen dienen voldoende onder geplaatst met duidelijke beweging van de spronggewrichten. Een te enge of slingerende gang achteraan dient geweerd.

Schofthoogte: Ideale schofthoogte voor de Belgische ezel is minimaal 92 cm.

5. Indeling van het stamboek – Belgische Ezel

Het stamboek wordt onderverdeeld in een hoofdsectie en een aanvullende sectie. De hoofdsectie bevat alle raszuivere dieren en is verder onderverdeeld in 2 klassen. De aanvullende sectie bevat dieren die niet voldoen aan de voorwaarden voor inschrijving in de hoofdsectie, maar die wel voldoen aan de rasstandaarden.

5.1 Hoofdsectie

Raszuivere fokdieren worden ingeschreven in **klasse 2** van de hoofdsectie indien aan de volgende voorwaarden wordt voldaan:

- Het dier is geïdentificeerd overeenkomstig het diergezondheidsrecht van de Unie betreffende identificatie en registratie van paard achtige.
- Beide ouders én grootouders zijn ingeschreven in de hoofdsectie van het BEV-stamboek, of een ander erkend stamboek voor ezels van hetzelfde ras.
- De afstamming is bewezen
- In geval van handel in of binnenkomst in de Unie van een dier, moet het dier vergezeld zijn van een zoötechnisch certificaat. Dieren die werden ingeschreven in een ander erkend stamboek, worden slechts ingeschreven op voorwaarde dat deze vergezeld zijn van een zoötechnisch certificaat.

Hier worden de volwassen Belgische ezels en hun veulens ingeschreven waarvan de ouders en grootouders reeds ingeschreven zijn in de hoofdsectie van het BEV stamboek, of een vergelijkbare klasse van de hoofdsectie in een ander erkend stamboek.

Raszuivere fokdieren worden ingeschreven in hoofdsectie **klasse 1** indien aan volgende voorwaarden wordt

voldaan:

- Het dier is geïdentificeerd overeenkomstig het diergezondheidsrecht van de Unie betreffende identificatie en registratie van paard achtige.
- Beide ouders zijn ingeschreven in het BEV-stamboek, of een ander erkend stamboek voor ezels van hetzelfde ras.
- De afstamming is bewezen
- In geval van handel in of binnenkomst in de Unie van een dier, moet het dier vergezeld zijn van een zoötechnisch certificaat. Dieren die werden ingeschreven in een ander erkend stamboek, worden slechts ingeschreven op voorwaarde dat deze vergezeld zijn van een zoötechnisch certificaat.

Hier worden de volwassen Belgische ezels en hun veulens ingeschreven waarvan de ouders reeds ingeschreven zijn in het BEV stamboek, of een vergelijkbare klasse van de hoofdsectie in een ander erkend stamboek.

Equivalentie van de klassen tussen een ander buitenlands erkend ezel stamboek en met de klassen in het Belgisch ezel stamboek wordt beoordeeld voor de Bestuursraad.

5.2 Aanvullende sectie

In de aanvullende sectie worden alle Belgische ezels ingeschreven die voldoen aan de fenotypische ras standaard, maar die niet voldoen aan de voorwaarden om in de hoofdsectie ingeschreven te worden.

In de aanvullende sectie worden bijgevolg dieren ingeschreven waarvan de afstamming van één of beide ouderdieren niet kan bewezen worden. Ezels in de aanvullende sectie hebben geen bewijs van raszuiverheid (zoötechnisch certificaat). **Dit fokprogramma maakt het mogelijk om de nakomelingen van dieren uit de aanvullende sectie, te laten opwaarderen naar de hoofdsectie.** Hierdoor kunnen afstammelingen van ouders in de aanvullende sectie ook in de hoofdsectie worden ingeschreven (klasse 1), hetgeen de inbreng van vers bloed zal bevorderen. De afstamming moet worden vastgelegd aan de hand van een DNA-verwantschapscontrole.

Stamboek indeling Belgische ezel Ideale schofthoogte minimaal 92 cm	
Hoofdsectie	Klasse 2. Ouders en grootouders ingeschreven in hoofdsectie BEV-stamboek van de Belgische ezel of vergelijkbare hoofdsectie van erkend buitenlands stamboek van hetzelfde ras.
	Klasse 1. Beide ouders ingeschreven in het BEV stamboek van de Belgische ezel of in van erkend buitenlands stamboek van hetzelfde ras.
Aanvullende sectie	Ezels die voldoen aan de ras-standaarden van de Belgische ezel, maar niet voldoen aan de voorwaarden om ingeschreven te worden in één van de klassen van de hoofdsectie.

5.3 Eerder gebruikte registernamen

Historisch werden meerdere klassen gebruikt in het Belgisch ezel stamboek. Deze waren steeds gerelateerd aan de schofthoogte. Aangezien de intussen zo beperkte populatie aan 'grote' ezels is een referentie naar vroegere indelingen niet meer relevant.

5.4 Klasse overgangen

De klasse indeling van de hoofdsectie voor de Belgische ezel is gebaseerd op de registratie van de ouders (klasse 1) of voor ouders + grootouders (klasse 2). Bij registratie van een volwassen dier of veulen is dus de sectie en klasse bekend op basis van de registraties van de ouders en grootouders. Overgangen van veulens van geregistreerde dieren naar een andere sectie en andere klasse is steeds mogelijk op basis van de registratie van de ouders en grootouders.

6. Wedstrijden en keuringen

BEV organiseert jaarlijks een aantal stamboekkeuringen voor haar leden uit binnen- en buitenland. De locatie van de keuringen wordt zoveel mogelijk gespreid over het land (Vlaanderen en

Wallonië). De deelname voor de leden is vrij, maar om organisatorische redenen is vooraf aanmelden van de deelnemende dieren is wel verplicht.

Het 'wedstrijd' aspect betreft het stappen en draven in verschillende richtingen. De jury beoordeelt hierbij hoe harmonieus de ezel zich hierbij gedraagt in zijn bewegingen. De bewegingen van de benen, de houding van het hoofd en de romp spelen hierbij een rol.

De 'keuringen' betreffen de medische keuring door een dierenarts en de exterieur keuring door een jury.

BEV streeft ernaar dat al haar leden hun dieren (merries, hengsten en ruinen) minimaal één keer laten keuren op een leeftijd van ten minste 3 jaar tijdens een officiële BEV-stamboekkeuring.

6.1 Medische keuring

Bij een BEV-stamboekkeuring zullen merries, ruinen en hengsten medisch gekeurd worden door een dierenarts. De dieren moeten ten minste 3 jaar worden in het jaar van de keuring. Deze medische keuring is doorslaggevend, hetgeen wil zeggen dat een ezel die door de dierenarts negatief wordt beoordeeld automatisch is uitgesloten van deelname aan de exterieure keuring en de wedstrijd.

De dierenarts krijgt vóór de keuring van BEV een keuringsblad per ezel met alle relevante gegevens van de ezel, samen met zijn stamboekpaspoort. Op het keuringsblad kan de dierenarts de bevindingen van het medisch onderzoek weergeven.

Bij het aanbieden van een dier wordt door de dierenarts de identiteit van het dier gecontroleerd aan de hand van het stamboekpaspoort en het aflezen van de microchip.

Opmeten schofthoogte

De schofthoogte wordt opgemeten door de dierenarts als de ezel voorgeleid wordt voor de medische keuring. Dit gebeurt ten vroegste in het jaar waarin het dier 3 jaar wordt. Het dier wordt opgesteld op een harde ondergrond voor een hoogtemeting tot op een halve centimeter nauwkeurig. **De ideale schofthoogte van de Belgische ezels bedraagt minimaal 92 cm.** De dierenarts noteert de schofthoogte op het keuringsblad. BEV zal de schofthoogte ook registreren in het paspoort, en bij de gegevens van de ezel in het stamboomregister.

De dierenarts neemt een DNA-staal van de medisch goedgekeurde hengsten in geval er nog geen DNA-profiel werd bepaald.

Tijdens de medische keuring worden o.a. volgende aspecten onderzocht:

1. Navelbreuk en Gastroschisis (heeft betrekking op navel en darm problemen)

2. Gebitsgebreken: zoals o.a. overbeet of onderbeet
3. Erfelijke Patella Luxatie (o.a. betrekking tot knieschijf beweeglijkheid)
4. Aangeboren Cryptorchisme (klophengst)(niet-ingedaalde teelbal(len))
5. Aangeboren hoefgebreken, zoals brokkelige hoeven, ongelijke hoeven, platvoeten of bokhoeven.
6. Zomereczeem: dikwijls staart- en manen eczeem genoemd.
7. Maanblindheid (of uveïtis) is een oogaandoening bij paard achtige.
8. Cornage (hemiplegia laryngealis): betrekking tot de stembanden.
9. Sarcoïden (huidtumor)

De eigenaar van een ezel welke om medische redenen werd afgekeurd, heeft het recht op een 'second opinion', en kan een herkeuring laten uitvoeren door een andere dierenarts naar keuze. De 2^{de} dierenarts dient een medisch verslag te maken specifiek met betrekking tot de afwijking die de reden van afkeur was tijdens de BEV-ezelkeuring. Bij een nieuwe medische afkeur voor dezelfde afwijking is de beslissing definitief en zal de eigenaar het advies krijgen om niet verder te kweken met die ezel. Wanneer het een hengst betreft zal die niet worden opgenomen in de BEV-lijst van goedgekeurde en aanbevolen dekhengsten. Indien het dier wordt goedgekeurd tijdens het 2^{de} onderzoek kan het opnieuw deelnemen aan toekomstige BEV-stamboekkeuringen. Hierbij dient het dier ook opnieuw medisch gekeurd te worden ter bevestiging van het 2^{de} onafhankelijke onderzoek. Aangezien een medische goedkeuring geldt voor het leven zullen de goedgekeurde ezels tijdens deelname aan volgende BEV-stamboekkeuringen en wedstrijden niet opnieuw medisch gekeurd worden.

6.2 Exterieur keuring en wedstrijd of prestatiekeuring (= bewegingen bij stappen en draven)

Het doel van BEV is om de Belgische ezel in stand te houden en te verbeteren. Daarom wordt gestreefd naar een systematische evaluatie en selectie van beloftevolle fokdieren. Hiervoor worden fokdieren door een jury beoordeeld volgens onderstaande 10 punten. De aspecten 'stap' en 'draf' vormen het onderdeel 'wedstrijd' of prestatiekeuring.

- Algemene conditie
- Hoofd en hals
- Algemene gespierdheid en vorm.
- Borst en rug
- Hoeven
- Voor benen
- Achter benen

- Achterhand
- Stap (*)
- Draf (*) (*) = *prestatie keuring*

Aan deze rubrieken worden telkens een aantal punten toegekend van 1 tot 10:

10 = uitmuntend, 9 = zeer goed, 8 = goed, 7 = redelijk goed, 6 = bevredigend, 5 = voldoende, 4 = gebrekkig, 3 = redelijk slecht, 2 = slecht, 1 = zeer slecht, 0 = niet beoordeeld

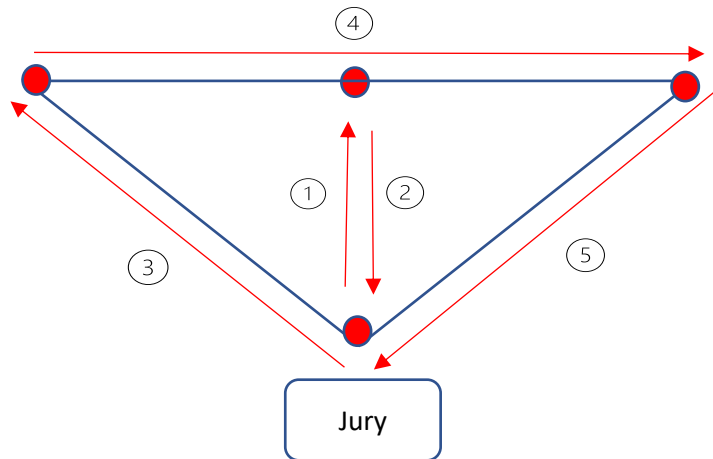
De deelnemende ezels krijgen kopnummers en worden ingedeeld in 2 reeksen opgesplitst (klasse 1 en klasse 2), telkens apart voor hengsten en merries. Veulens tot 1 jaar zitten samen in één aparte veulengroep.

De ezels komen op het wedstrijdterrein, aangelijnd, samen met hun begeleider. Het is toegestaan dat een tweede begeleider mee optreedt op het wedstrijdterrein, aan de achterzijde van de ezels. Alle ezels van een reeks komen de ring binnen en gaan stappen in volgorde van de kopnummer.

Ze houden daarbij een afstand van minimaal 5 m met de voorganger. Gedurende deze oefening kunnen de juryleden al een eerste beoordeling en vergelijking maken van het stappen en de algemene vorm van de dieren. De juryleden bepalen hoe lang dit stappen duurt.

Daarna komen de dieren per reeks en één voor één aan de beurt voor de **individuele exterieur keuring**. Dit gebeurt eveneens in volgorde van de kopnummer. Terwijl een ezels gekeurd wordt hebben de andere deelnemers de ring verlaten. De ezels dient vierkant opgesteld te worden voor de jury, dat wil zeggen met de voor- en de achterbenen van de ezels precies naast elkaar. De jury beoordeelt het dier op alle hoger vermelde aspecten en bepaald per eigenschap een score.

Het **wedstrijd aspect** betreft het stappen en draven. Wanneer de jury een teken geeft, moet de ezels met begeleider(s) stappen in een rechte lijn volgens de richtingen 1 en 2 op de tekening hieronder. Als de jury een sein geeft van "draven" dan moet de ezels draven langs de richtingen 3, 4 en 5 in een driehoek. Op die manier kan de jury de ezels langs alle kanten zien draven en stappen, en een goed oordeel vellen over de bewegingen van het dier. Het is mogelijk dat de jury bijkomend vraagt om nog even anders te stappen of te draven om een beter beeld te krijgen van bepaalde aspecten van het stappen of draven. Ook voor deze aspecten geeft de jury een score.



Als alle ezels van de desbetreffende reeks individueel beoordeeld zijn, komen de ezels in volgorde van ringnummers weer terug in de ring. De ezels en hun begeleiders blijven rondstappen om de jury toe te staan nog een extra vergelijkende beoordeling te maken en om hun score te bevestigen. Op aangeven van de jury verlaten de ezels en begeleiders het wedstrijd terrein en komt een volgende reeks aan de beurt.

Na de keuring kan de ezel eigenaar/begeleider bij het secretariaat op het wedstrijd terrein een kopie van het keuringsrapport bekomen. Er is eveneens gelegenheid om met de jury te spreken over hun motivatie van het keuringsrapport.

6.3 Interpretatie van de keuringsresultaten

Na keuring krijgt de eigenaar een gedetailleerd puntenblad van de jury met ook de totaal behaalde score. **Zowel hengsten als merries worden beschouwd als aanbevolen fokdier als er minimum 7/10 wordt behaald op een exterieur- en wedstrijd keuring, met een minimum van 6/10 voor ieder onderdeel.** In het paspoort van het dier wordt vermeld; ‘**Stamboom goedgekeurd**’ met datum en stempel van BEV. De hengsten worden bovendien opgenomen in de BEV-lijst van goedgekeurde en aanbevolen dekhengsten nadat de eigenaar een DNA profiel van de hengst heeft afgeleverd.

Dieren die een lagere score behalen, worden niet aanbevolen als fokdier, maar krijgen geen aanduiding daarvan in hun paspoort, omdat bij een nieuwe keuring die dieren nog wel een goedkeuring kunnen krijgen.

Een goedkeuring geldt voor het leven, behalve indien later ernstige erfelijke afwijkingen zouden vastgesteld worden bij nakomelingen.

7. Lijst van goedgekeurde hengsten

Om een hengst te registreren op de BEV-lijst van goedgekeurde fokhengsten moet aan onderstaande voorwaarden worden voldaan:

- De hengst moet zijn ingeschreven in de hoofdsectie van het BEV-stamboek.
- De hengst moet minimaal 3 jaar oud zijn of worden in het jaar van de keuring.
- Het DNA-profiel van de hengst moet gekend zijn en ingediend zijn bij BEV.
- De hengst moet goedgekeurd worden op een officiële BEV-ezelkeuring (een positieve medische keuring en een totaal beoordeling krijgen van de jury van minimaal 7/10 en voor ieder onderdeel minimaal 6/10).

De goedkeuring van een hengst geldt voor het leven.

Een hengst die geregistreerd is als fokdier in een erkend buitenlands ezel stamboek, kan geregistreerd worden in het BEV-stamboek en ook opgenomen worden op de BEV-lijst van dekhengsten mits hij wordt goedgekeurd op een BEV-stamboekkeuring en er een DNA-profiel bekend is. Een hengst die bij een andere stamboekvereniging werd afgekeurd, kan een herkeuring krijgen bij een BEV-keuring, volgens BEV-keuringscriteria (de eigenaar moet lid zijn/worden van BEV en zijn hengst moet ingeschreven worden in het BEV stamboek).

De lijst van goedgekeurde hengsten worden gepubliceerd op de BEV-website en in het BEV-tijdschrift 't Ezelke.

8. Registratie van de genetische identiteit (DNA-profiel) en bewijs van afstamming

8.1 Via DNA-analyse

Om de juistheid van de afstamming van veulens te kunnen controleren via een DNA- bepaling is er van iedere dekhengst uit de BEV-lijst van gekeurde dekhengsten, een DNA profiel aanwezig. Dit DNA profiel wordt bijgehouden in Falcoo. Op deze manier kan eenvoudig door een DNA-analyse van het veulen ook het vaderdier vastgesteld worden. DNA profielen van merries worden niet systematisch vastgelegd, maar kunnen worden uitgevoerd in het kader van de verplichte afstammingscontroles opgelegd door het Vlaams Fokkerijbesluit van 17 mei 2019, of in geval er twijfel zou bestaan over de afstamming (bv. indien de identificatie van het veulen gebeurd na het spenen).

Volgens artikel 63 van het Vlaams Fokkerijbesluit van 17 mei 2019 moet minstens 0,4 % van de nieuw ingeschreven veulens voor het betreffende jaar onderworpen worden aan een verwantschapscontrole via DNA-analyse, met een minimum aan 1 dier per ras.

Bij wijze van lottrekking zal het bestuur een aantal veulens aanduiden uit het bestand van de geboren veulens in het betreffende jaar. Ingeval via DNA de ouders worden bevestigd zoals op de dek-verklaring is aangegeven, worden de kosten van het onderzoek integraal door BEV gedragen. Ingeval echter de ouders of één van de ouders niet overeen komen met de op de dek-verklaring aangeduide ouders zal de eigenaar van het fout opgegeven dier aansprakelijk worden gesteld voor de kosten met de mogelijke sanctie door het bestuur in te stellen.

Bijvoorbeeld zal de eigenaar het volgende fok-jaar voor al zijn nieuwe veulens de ouderschapsverwantschap met een DNA analyse moeten aantonen i.p.v. met de dek-verklaringen. Bovendien kan het bestuur besluiten om bijkomende DNA-analyses op te leggen van andere dieren door die eigenaar gekweekt.

8.2 Via dek verklaringen.

Vanaf 2025 zullen dek verklaringen bij voorkeur digitaal ingegeven dienen te worden (Horse-Card) indien de 'gebruiksvriendelijkheid' van het nieuwe programma dat toestaat. Papieren dek verklaringen kunnen in uitzonderlijke gevallen nog worden gebruikt.

Dit dient te gebeuren voor 15 december van het jaar waarin de dekking heeft plaats gevonden. Dek verklaringen zijn pas geldig nadat BEV een definitief certificaat nummer heeft toegekend. Dit nummer zal altijd aan de merriehouder worden meegedeeld bij het begin van het jaar volgend op het jaar van dekking. Dit nummer is voor de merriehouder van belang voor het registreren van het veulen.

De dek verklaring bevat minstens de volgende gegevens:

- Gegevens hengstenhouder: Naam, adres, telefoonnummer
- Gegevens merriehouder: Naam, adres, telefoonnummer
- Gegevens hengst: Naam, UELN, chipnummer, Gegevens merrie: Naam, UELN, chipnummer,
- Bevruchtingswijze
- Datum/periode van de dekking/inseminatie

9. Registratie in het BEV-stamboek en stamboekpaspoorten

9.1. UELN-nummer en paspoort

Bij geboorte krijgen veulens een UELN-nummer (*Universal Equine Life Number*) uniek levensnummer genoemd. Dit levensnummer identificeert de ezel op unieke wijze. Het UELN-nummer wordt door BCP (HorseID) onmiddellijk na de veulenregistratie toegekend en geregistreerd.

Registratie: Alle ezels in binnen- en buitenland worden op vraag van de eigenaar geregistreerd in het BEV-stamboek register, in de geëigende sectie en klasse op basis van de gegevens van het dier. BEV registreert deze dieren in de hoofsectie (als die aan de voorwaarden voldoen), of in de aanvullende sectie (als die niet aan de voorwaarden voldoen, bv. de afstamming is niet bewezen).

Paspoorten: BEV is bevoegd om EU-conforme stamboekpaspoorten af te leveren voor ezels ingeschreven in haar stamboekregister, voor zover die ezels nog niet beschikken over een identificatiedocument. Voor ezels uit de hoofdsectie (raszuivere fokdieren) gaat dit gepaard met een zoötechnisch certificaat (sectie V van het paspoort). Voor ezels uit de aanvullende sectie (niet-raszuivere fokdieren) wordt geen zoötechnisch certificaat toegevoegd.

Alleen het BEV-secretariaat is gemachtigd het stamboekpaspoort op te stellen en eventuele wijzigingen aan te brengen. Bij iedere wijziging moet een BEV stempel en datum zijn aangegeven. Het paspoort moet volledig intact blijven anders verliest het zijn geldigheid. Bij verkoop van een ezel moet dit paspoort bij het dier blijven. Voor elke ezel mag er slechts één paspoort in omloop zijn. Bij verlies kan de eigenaar een duplicaat paspoort aanvragen bij BEV.

9.2. Ezels geboren in België

Via de BEV website www.bevzw.be dient de fokker het veulen online te registreren. Onder de rubriek 'veulenregistratie' komt men automatisch op de registratiepagina van Horse-ID terecht. Men dient het BEV-stamboek te kiezen, de documenten volledig in te vullen (falcoo systeem) en te versturen. Met behulp van het dek certificaat nummer gaat dat heel eenvoudig en zijn de ouderschapsgegevens van het veulen reeds ingevuld. Bij ontbreken van een dek certificaatnummer of bij laattijdige aangifte (na 6 maanden) dient de ouderschapsidentificatie te gebeuren via DNA-analyse.

Na deze registratie van het veulen bij HorseID wordt de identificatie aanvraag automatisch opgestart en door Horse-ID. De fokker ontvangt van Horse-ID een uitnodiging tot betaling van de identificatie. In deze uitnodiging is voor de fokker reeds het unieke UELN nr. van het veulen aangegeven. Om de identificatie verder te laten lopen is het nodig dat de betaling aan HorseID gebeurt. Na de betaling ontvangt de opgegeven dierenarts rechtstreeks van HorseID het identificatiedossier waarmee de identificatie kan gebeuren. Het identificatiedossier wordt door de dierenarts opgemaakt en doorgestuurd naar HorseID. Vervolgens zal HorseID ofwel een equipas aanmaken ofwel de informatie doorsturen naar de gekozen stamboekvereniging (vb. BEV) die het stamboekpaspoort zal aanmaken.

BEV zorgt voor de registratie in het stamboek en de aanmaak van het paspoort. Het BEV-secretariaat zal het dier inschrijven in het stamboek overeenkomstig de gegevens van het identificatiedossier.

De identificatieprocedure moet opgestart worden binnen de 3 maanden na de geboorte van het veulen, anders wordt na 3 en na 6 maanden de aangifte als laattijdig beschouwd, hetgeen extra kosten met zich meebrengt.

Hierna wordt het paspoort gedrukt en naar de fokker gestuurd. Het paspoort voor dieren uit de hoofdsectie bevat ook altijd het zoötechnisch certificaat (sectie-V) als bewijs van raszuiverheid.

9.3. Ezels geboren in het buitenland

Fokkers uit andere EU-lidstaten dan België, moeten steeds de daar geldende identificatiewetgeving volgen en hun ezel registreren in de identificatiedatabank van deze lidstaat. De eigenaren van ezels in het buitenland kunnen altijd hun ezels ook laten registreren in het BEV-stamboek in de geëigende sectie en klasse op basis van de gegevens van het dier. Vooraleer stamboekpaspoorten af te leveren voor ezels buiten het Belgisch grondgebied zal BEV contact nemen met de bevoegde overheid van dat land om zich te informeren over de daar geldende regelgeving. Indien het dier reeds een identificatiedocument bezit, dan wordt dit uniek identificatiedocument behouden en kan BEV geen stamboekpaspoort meer afleveren. Als de ezel nog geen identificatiedocumenten bezit dan zal BEV een stamboekpaspoort afleveren voor dieren uit de hoofdsectie met een zoötechnisch certificaat. Voor dieren uit de aanvullende sectie wordt ook een stamboekpaspoort afgeleverd, maar zonder zoötechnisch certificaat.

9.4. Registratie in BEV-stamboek bij gebrek aan afstammingsbewijs

Indien niet beide ouders met zekerheid gekend zijn dan wordt het dier ingeschreven in de aanvullende sectie van het stamboek. Ook indien van een ezel geen enkele informatie bekend is en ook geen afstamming is bewezen (of geen UELN nummer) behalve de fenotypische ras kenmerken, kan het dier worden ingeschreven de aanvullende sectie, nadat een vervangende identificatieprocedure wordt opgestart en afgehandeld.

Bij ontbreken of onduidelijkheid over afstamming kan een eigenaar, de identiteit van een veulen en ouderdieren trachten vast te stellen via DNA analyse en die aan de stamboekvereniging bezorgen. Indien onomstotelijk via DNA onderzoek kan vastgesteld worden welke de ouders en eventueel voorouders van de 'onbekende' ezel zijn, en dat de ezel raszuiver Belgische ezel is, kan het dier ingeschreven worden in de hoofdsectie van het BEV stamboek, in de klasse als ware de ezel bij geboorte geregistreerd in het BEV stamboek. Als een UELN nummer toegekend is, dan blijft dat behouden.

De kosten die hiermee gepaard gaan zijn voor rekening van de fokker/aanvrager.

9.5. Registratie in BEV-stamboek van ezels uit een buitenlands stamboek

Het EU conform paspoort afgeleverd door een buitenlandse fokvereniging blijft behouden. Het dier kan op vraag van de (nieuwe) eigenaar geregistreerd worden in het BEV-stamboek. De gegevens die op het door een andere fokvereniging afgeleverde paspoort vermeld staan, in het bijzonder het zoötechnisch certificaat, moeten voldoen om de raszuiverheid van de ezel te bewijzen (zie titel 'Zoötechnische certificaten').

9.6. Zoötechnische certificaten

Zoötechnische certificaten zijn officiële certificaten die informatie bevatten over de identificatie en afstamming van een raszuiver fokdier, alsook eventuele klasseindeling in het stamboek en resultaten van een prestatieonderzoek.

Wanneer fokdieren, of levende producten daarvan, die zijn ingeschreven in een stamboek, worden verhandeld en wanneer die fokdieren, of de met die levende producten geproduceerde nakomelingen, bestemd zijn om in een ander stamboek te worden ingeschreven, gaan die fokdieren of levende producten vergezeld van een zoötechnisch certificaat.

Het zoötechnisch certificaat voor ezels is altijd als onderdeel sectie-V vervat in het stamboekpaspoort dat door BEV wordt afgeleverd voor raszuivere dieren uit de hoofdsectie van het stamboekregister. Dit zoötechnisch certificaat kan niet als afzonderlijk document worden afgeleverd. Een stamboekpaspoort zonder zoötechnisch certificaat wordt afgeleverd voor niet-raszuivere dieren uit de aanvullende sectie van het stamboekregister. Een stamboekpaspoort kan nooit worden afgeleverd voor dieren die reeds beschikken over een identificatie document (equipas of stamboekpaspoort van een andere stamboekvereniging).

De lay-out en format van een zoötechnisch certificaat voor fokdieren, of levende producten daarvan, is op Europees niveau vastgelegd. BEV mag enkel zoötechnische certificaten afgeven voor dieren, of levende producten daarvan, die ingeschreven zijn in de hoofdsectie van het BEV-stamboek.

BEV geeft stamboekpaspoorten met zoötechnische certificaten af voor alle raszuivere dieren (en levende producten daarvan) uit de hoofdsectie van het stamboekregister, ongeacht de locatie of afkomst van deze fokker, en dit voor zover het dier nog geen identificatie documenten heeft.

Bij paard achtige zit het zoötechnisch certificaat voor fokdieren vervat in het levenslang identificatiedocument (het stamboekpaspoort), meer specifiek sectie V (conform gedelegeerde verordening 2017/1940). Het zoötechnisch certificaat voor levende producten wordt afgeleverd in een afzonderlijk document (conform uitvoeringsverordening 2017/717).

Voor paarden en ezels bestaat het zoötechnisch certificaat (sectie V uit paspoort) uit 2 delen:

-Deel I is de stamboom van de ezel met aanduiding tot maximaal 5 generaties van alle (bekende) ouderdieren.

-Deel II is nodig als het dier wordt verhandeld en bij een andere stamboek organisatie moet worden ingeschreven. Het bevat informatie over de identiteit van de ezel en de sectie en klasse van het stamboek waarin het dier is en werd ingeschreven. Ook de gegevens van de huidige en vroegere eigenaren staan erop ingevuld. In dit gedeelte kan de stamboekvereniging ook informatie invullen i.v.m. resultaten van keuringen.

10. Naamgeving van het veulen

De naam van een veulen moet beginnen met de letter zoals jaarlijks door BEV wordt aangegeven.

De beginletter van elk jaar wordt vermeld op de BEV-website.

De naam van het veulen wordt gekozen door de fokker/eigenaar. Voor veulens, geboren vanaf 1995,

dient de naam te beginnen met een letter uit het alfabet welke door het bestuur is vooropgesteld en die verbonden blijft met het geboortejaar. Ieder daarop volgend jaar zal een volgende letter worden genomen. De lengte van de naam is onbeperkt.

Aan de naam kan een stalnaam wordt toegevoegd, doch dit alleen voor veulens waarvan tenminste de moeder werd geregistreerd op naam van de houder van die stalnaam en het veulen op zijn/haar erf of als zijn/haar eigendom werd geboren.

Ook hier is voor de naam samen met de stalnaam geen beperking in aantal karakters. Het gebruik van een stalnaam is onderworpen aan de voorafgaandelijke schriftelijke toelating van het bestuur die de voorwaarden daaromtrent bepaalt.

11. Stalnaam

Iedere fokker kan een stalnaam toevoegen aan de eigennaam van de veulens die in zijn stal geboren worden. Draagt bijvoorbeeld de fokkerij de naam "Molenhof", dan krijgen de veulens de naam "Walter van het Molenhof" of "Anka van het Molenhof".

Elke fokker kan zijn/haar stalnaam als dusdanig laten erkennen door de vereniging. De erkenning van een stalnaam kan verkregen worden via een schriftelijke aanvraag op het administratief secretariaat van de vereniging.

De bestuursraad behandelt het dossier en beslist over de toekenning. Het recht van de eerst vragende of de reeds hebbende is daarbij het uitgangspunt, zowel voor de namen die reeds in voege waren als voor de nieuwe aanvragen.

12. Afwikkeling bij sterfte van een ezel

Ingeval van sterfte van een ezel dient het paspoort teruggestuurd te worden naar het administratief secretariaat met vermelding van de sterfdatum van de ezel. Daar wordt het onbruikbaar gemaakt en slechts op uitdrukkelijke vraag van de fokker teruggestuurd. Als de fokker aangeeft dit paspoort niet terug te willen, wordt het vernietigd. De overlijdensdatum wordt vermeld in het stamboek. Verder dient de houder in de centrale databank aan te geven dat de ezel overleden is, via de daarvoor geijkte procedure: een mutatie "sterfte" moet aangemaakt worden via het online portaal horseid.be.