

RICHTLIJNEN, welke dienen te worden aangehouden bij de internationale waardering van het reegewei, bijgewerkt in 1961 volgens gegevens van Forstmeister Sartorius.

Algemeen:

De metingen dienen te worden verricht met een absoluut betrouwbare en gecontroleerde soepele centimeter, om respektievelijk in mm en waar wenselijk met een schuifmaat, terwijl het drooggewicht met een weegschaal, balans of snelweger in grammen wordt vastgesteld. Het volume wordt eveneens met een weegtoestel bepaald en wel nadat men aan een der schalen een haak zodanig heeft bevestigd dat hieraan het gewei, door middel van een draad in lusvorm, kan worden opgehangen. De haak alsmede de draad moet worden gewogen, respektievelijk moet het weegtoestel weer in evenwicht worden gebracht, alvorens met de volumebepaling te beginnen. De metingen worden tot in mm en grammen nauwkeurig verricht, afronding $1.1 - 1.4 = 1.0$ en $1.5 - 1.9 = 2.0$

Geweien waarvan de schedels zijn opgevuld, bijvoorbeeld met gips of met een niet uitneembare klos, opgezette koppen, alsmede geweien waarvan een eind of een stang zodanig vergroeid is dat het volume niet kan worden bepaald, komen voor meting niet in aanmerking. Echter kan voor die geweien waarvan het gewicht wel, maar het volume niet kan worden vastgesteld, het puntenaantal voor drooggewicht en volume samen vrij nauwkeurig geschat worden door het netto gewicht te vermenigvuldigen met 0.23, de zgn. Dr. Volz-methode.

Bij de waardering van een pas bemachtigd kapitaal gewei, in het bijzonder om het puntenaantal te vergelijken met andere oudere nationale of internationale kapitale geweien, moet rekening gehouden worden met het feit dat het gewicht van een vers gewei 10/12% door indrogen in de loop der jaren zal verminderen.

1. Lengte van de stangen: gemeten wordt vanaf de benedenrand van de rozen, ook van dakrozen, terwijl bij een onregelmatige rand van een roos het gemiddelde wordt genomen. De centimeter volgt de bovenkant van de roos tot aan het begin van de stang (aandrukken!) en dan verder langs de buitenkant en over het midden van de stang tot aan de punt van dat eind, welke het verst van de roos, het uitgangspunt, is verwijderd. Gewoonlijk het bovineind. Eventuele knobbels of uitwassen in de meetlijn mogen niet meegemeten worden. Het gemiddelde van beide lengten in cm $\times 0.5 =$ puntenaantal, dat men niet moet afronden.
2. Gewicht van het gewei: men dient het gewicht van het droge, goed gekapte gewei te bepalen. Voor de schedel met kaak wordt 90 gram afgetrokken, indien de kiezen zijn afgezaagd 60 gram. Verder kunnen de af te trekken gewichten bij te ruime afzaging aan de hand van bijgaand schema worden afgeleid. In dit schema wordt tevens de juiste lijn voor het afzagen aangegeven. Maximum toeslag voor zeer kort gekapte schedels: 25 gram. Gewicht dat afgetrokken of toegevoegd moet worden afronden op 5 gram. Netto gewicht in grammen $\times 0.1 =$ puntenaantal, niet afronden.

3. Volume van het gewei: voor het bepalen van het volume maakt men het beste gebruik van een snelweger. Men heeft buiten het weegtoestel nog een doorzichtige, bijvoorbeeld glazen, bak met water nodig, waarin het opgehangen gewei ondergedompeld kan worden, zonder dat enig deel van het gewei een kant van de bak raakt. De waterbak plaatst men zo mogelijk op een tafeltje met een op en neer beweegbaar blad, zodat men het gewicht van de waterverplaatsing vrij eenvoudig door het naar boven draaien van de bak, tot dat de onderste rand van de rozen met het wateroppervlak gelijk staat, kan aflezen. De rozestokken en de schedel mogen niet met het water in aanraking komen. Bij ongelijke of scheve rozen en bij dakrozen moet een gemiddelde worden gezocht. In dat geval komt meestal een gedeelte van een of van beide rozenstokken in het water. Het gewicht, $gr = cm^3$, wordt van het bruto drooggewicht afgetrokken en vermenigvuldigd met 0.3, ter verkrijging van het puntenaantal, dit eveneens niet afronden. Bij het gebruik maken van een weegschaal of balans weegt men eerst het droge gewicht, de gewichten blijven op de schaal staan, dan dompelt men het gewei in de bak, als omschreven en plaatst op de andere schaal zoveel gewichten totdat het evenwicht is hersteld. Het tegenwicht is dan het volume in cm^3 en is te vermenigvuldigen met 0.3. Indien de mering verricht moet worden met een vaststaande waterbak, dan laat men het aan een draad hangende gewei in de bak zakken en giet er dan zoveel water bij, resp. schept er zoveel water uit, tot dat de onderste rand weer gelijk staat met het wateroppervlak. Er zijn nog meerdere mogelijkheden om het volume te bepalen, maar deze zijn beslist minder nauwkeurig en kunnen zodoende als maatstaf niet aangenomen worden.

4. Schoonheidspunten, a-b-c en d schatten op 0.5 punt.

a. kleur:

kunstmatig gekleurde geweien krijgen 0 punten. Indien echter de rozen - door ondeskundig koken - werden bijgekleurd, dan kan dit worden toegestaan. Glans speelt voor de beoordeling geen rol. Een gewei mag opgepoetst worden, mits het zijn natuurlijke kleur maar behoudt. De kleur van de parels, alsmede die van de spitzen, vaak wit, blijven buiten beschouwing. De kleur van de stangen is maatgevend, des te donkerder van kleur des te meer punten.

Voor zeer licht of bijgekleurd	0 punt
geelachtig of lichtbruin	1 "
middelbruin	2 "
donkerbruin	3 "
zeer donkerbruin, bijna of geheel zwart	4 "

(maximum)

b. parels:

vele kleine parels kunnen vergeleken worden met minder talrijke, maar grotere. Voor stangen zonder parels maar voorzien van groeven kan 0.5 punt gegeven worden. Een gewei dat uitsluitend aan de binnenkant van de stangen bepareld is, krijgt niet meer dan 1 punt. Indien de parels niet hoger aangezet zijn dan het achter eind is het maximum 3.5 punt.

Voor glad of bijna niet bepareld	0 punt
zwak bepareld	1 "
middelmatig bepareld (talrijke kleine parels)	2 "
goed bepareld (kleine parels aan alle kanten van het gewei)	3 "
zeer goed bepareld (sterke parels aan alle kanten)	4 "
	(maximum)

c. rozen:

ideaal zijn kransrozen van grote omvang, die breed aangezet en hoog zijn. Waardering in verhouding tot de sterkte van de stangen. Bandvormige rozen, dus die welke niet hoog zijn, worden niet hoog gewaardeerd. Indien de horizontale doorsnee van aan elkaar gegroeide rozen minder is dan 10 cm., dient als maximum 3 punten te worden aangehouden; bij niet aan elkaar liggende rozen moet de ruimte tussen de rozen afgetrokken. Voor

zwakke (onbeduidend, laag)	0 punt
middelmatige (bandvormige, breder en tenminste iets bepareld)	1 "
goede (kransvormig, betrekkelijk hoog)	2 "
sterke (breed en hoog)	3 "
zeer sterke (op goede verhouding tussen roos en stangdikte letten)	4 "
	(maximum)

d. uiteinden van de takken:

alleen die uiteinden beoordelen, welke aanwezig respectievelijk niet beschadigd zijn. Voor ontbrekende en beschadigde uiteinden worden nog aftrekpunten gegeven, voor

stompe (meestal poreuze uiteinden)	0 punt
minder stomp	0.5 "
redelijk spits, niet glanzend	1 "
spits, maar niet blank	1.5 "
spits, blank en glanzend	2 "
	(maximum)

e. vlucht:

de afstand tussen de stangen wordt horizontaal gemeten, het bovineinde is voor deze mering maatgevend.

Er moet daar gemeten worden waar de afstand het grootst is, ongeacht of de stangen symmetrisch of marcherend staan. Gemeten wordt vanaf de binnenkant van de stangen.

Indien de vlucht minder is dan 30% van de gemiddelde lengte van de stangen	0 punt
bij 30 tot 35%	1 "
bij 35 tot 40%	2 "
bij 40 tot 45%	3 "
bij 45 tot 75%	4 "

Bij een grotere vlucht dan 75% kan toch 4, maar ook 3, 2 of 1 punt worden gegeven, ter beoordeling aan de keurmeesters, die dan moeten letten op de schoonheid en de totale indruk van het gewei. Bij een vlucht boven 80% mogen echter nooit 4 punten worden gegeven.

Het percentage is snel vast te stellen indien men 1% van de gemiddelde lengte van de beide stangen deelt op de vlucht.

f. vertakking:

indien het maximum van 2 punten wordt verstrekt, dan moet het gewei kapitaal zijn, fraai vertakt met lange einden. Een vertakking is ideaal, indien het boven-eind het langst is, dan volgt het oogeind en dan het achtereind. Voor een enkele fraai vertakte stang kan, evenals voor 2 gelijke extra lange einden 1 punt worden toegekeurd. Voor

normale vertakking	0 punt
goede vertakking	0.5 "
fraaie vertakking met lange einden	1 "
ideale vertakking	2 "

(maximum)

g. regelmatigheid:

toeslagpunten voor regelmatigheid verstrekt men slechts schaars en hiervoor komen uitsluitend fraaie en kapitale geweien in aanmerking. Voor een middelmatig, maar zeer regelmatig gewei kan 1 punt worden gegeven.

Indien 2 respektievelijk het maximum van 3 punten toegekend worden, dan moet het gewei voor de onderdelen:

rozen-kleur en parels, tenminste elk 3 punten ontvangen hebben.

Voor een afwijking welke symmetrisch voorkomt, mag evenals voor marcherende stangen geen toeslag gegeven worden.

h. Aftrekpunten

a. einden:

Voor elk ontbrekend of afgebroken eind	0.5 punt
voor matige einden of voor elk ontbrekend oogeind	1 "
voor slecht ontwikkelde einden	1.5 "
voor spitser uiteraard	2 "

(maximum)

b. overige:

maximum 3 punten

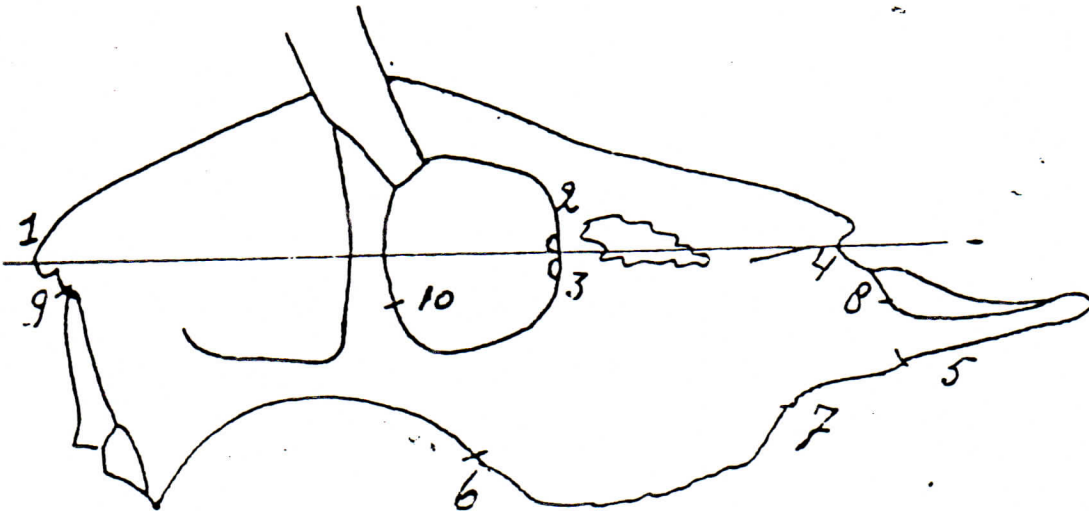
Voor lelijke en onnatuurlijke geweivormen worden punten afgetrokken, alsmede voor onregelmatige stangen. Voor

ongelijke lengte van de stangen	0.5 punt
marcherende stangen (deze staan, van de zijkant bekeken, achter elkaar)	0.5 tot 1 punt
lelijke geweistand, bv. zeer eng gesteld	1.5 "
poreus gewei	2 "
abnormaal	tot 3 "

(maximum)

Voor uitwassen of extra takken, gewoonlijk een teken van kracht, worden geen aftrekpunten gegeven.

Schema voor het bepalen van een goed afgezaagde schedel



goed: de lijn van 1 naar 4, tussen 2 en 3 door.

af:

- maximum 90 voor schedel met gehele bovenkaak
- 60 gram voor schedel zonder kiezen, lijn 6 - 7
- 30 - 40 gram indien bij de nek juist ingezaagd, doch met bovenkaak; lijn 1 - 5, bij deze lijn is de gehele oogkas meestal zichtbaar
- 20 - 30 gram voor de lijn 9 - 10 - 8
- 20 gram indien bij de nek ingezaagd is tussen 9 en 1, doch waarbij de oorbotten (aan de binnenzijde te zien) aan de afgezaagde schedel zijn blijven zitten
- 10 gram voor de lijn 1 - 3 - 8, een veel voorkomend geval

bij:

- 10 gram indien de neus ontbreekt
- 20 gram voor de zgn. kleine, ouderwetse schedel
- maximum 25 gram bij zeer kort gekapte schedels.

aantekening: schatten op 5 gram.

WAARDEBEPALING REEGEWEL

L_r	mm	gem.	X	punten	Nummer inzending
	mm		0,5		
Gewicht	gr	Netto			Nummer catalogus
Aftrek	gr		0,1		
Volume	cm ³		0,3		Datum/jaar van afschot
Kleur (0 tot 4)					
Parels (0 tot 4)					Gemeente van afschot
Rozen (0 tot 4)					
Uiteinden takken (0 tot 2)					Raster/vrije wildbaan
Vlucht	cm	100 =	%	(0 tot 4)	Naam en adres inzender
Gem. L	cm				
Vertakking					
Regelmatigheid					
TE SAMEN					
Aftrek vertakking					
Aftrek overigens					
TOTAAL (eindcijfer)					
De waardebeoordeling heeft plaatsgevonden door:					Geschoten door
					Datum meting

L_r = lengte rechter stang

		controle	punten	controle
lengte rechterstang	cm	cm		
lengte linkerstang	cm	cm		
gemiddelde	cm	cm x 0,5 =
gewicht	g	g		
aftrek	<u>g</u>	<u>g</u>		
netto	g	g x 0,1 =
gewicht (zonder correcties)	g	g		
schijnbaar gewicht in water	<u>g</u>	<u>g</u>		
volume	cm ³	cm ³ x 0,3 =
kleur (0 - 4)		
parels (0 - 4)		
rozen (0 - 4)		
uiteinden takken (0 - 2)		
<u>vlucht</u> gem. lengte	<u>cm</u> cm x 100	<u>cm</u> cm x 100 =
vertakking		
regelmaat		
totaal		

Aftrek:

einden		
overigens	<u>.....</u>	<u>.....</u>		
totaal	-/-

Algemeen totaal

.....

Medaille:

Opmerkingen keurmeesters:

Opmerkingen controle:

Paraaf leiding: