



## Veiligheidsreglement Vogelschieten

### Artikel 1: Algemeen

- 1) Het bestuur van de organiserende vereniging verplicht zich de veiligheid in en om de schietinrichting te allen tijde te waarborgen.
- 2) Ter handhaving van de veiligheid heeft één van de bestuursleden Veiligheid in portefeuille.
- 3) Het bestuurslid Veiligheid is belast met de volgende zaken:
  - a) In overleg met de plaatselijke brandweer, opstellen en beheren van een calamiteitenplan, inclusief vluchtroutes, meldingen, enzovoorts.
  - b) Aansturen van de baancommandant.
  - c) Op de hoogte van de tijd brengen, en houden van de baancommandant.
- 4) Waar de eindverantwoording bij de organisatie ligt, dient zij zich tegen eventuele aanspraken te verzekeren.
- 5) Eventuele aanwijzingen van de politie dienen strikt te worden opgevolgd.
- 6) De houder van de vergunning is aansprakelijk en vrijwaart de gemeente voor alle aanspraken van of moeilijkheden met derden en vergoedt alle schade, die het gevolg kan zijn of in verband staat met het gebruiken van deze vergunning.
- 7) Bij het niet naleven van een of meer van deze voorschriften, vervalt deze vergunning in zijn geheel.

### Artikel 2: Functionarissen

- 1) Tijdens het vogelschiet-evenement kent de organiserende vereniging de volgende functionarissen:
  - a) Schietcommissie
  - b) Baancommandant
  - c) Schietmeester (houder van de wapenvergunning)
  - d) Helpers
  - e) BHV'er of EHBO'er
- 2) De schietcommissie is namens het bestuur verantwoordelijk voor het correct en veilig verlopen van het vogelschieten en neemt, indien nodig, de uiteindelijke beslissing. Alle functionarissen zijn aan hem/haar verantwoording verschuldigd. Bovendien is de schietcommissie gemachtigd om personen de toegang tot de accommodatie te ontzeggen, dan wel te (laten) verwijderen.
- 3) De baancommandant is verantwoordelijk voor de handhaving van de veiligheid op het schietterrein en op de schietpunten.
- 4) De schietmeester is verantwoordelijk voor alle handelingen met het vuurwapen.
- 5) Ter zake kundige helpers mogen luchtdrukwapens bedienen.
- 6) De BHV'er dan wel EHBO'er past bij een ongeval eerste hulp toe en assisteert het dienstdoend bestuurslid bij calamiteiten of bij het uitvoeren van het ontruimingsplan.



## Veiligheidsreglement Vogelschieten

### Artikel 3: Uitvoeringsvoorschrift Baancommandant

#### Artikel 3.1: Algemeen

- 1) De baancommandant is belast met en verantwoordelijk voor de veiligheid en het naleven van het veiligheidsreglement.
- 2) Aangekomen op het schietterrein controleert de baancommandant meteen op orde, netheid en technische bruikbaarheid en geeft eventuele bijzonderheden door aan de schietcommissie.
- 3) De baancommandant is duidelijk als zodanig herkenbaar.
- 4) De baancommandant dient vrij zicht te hebben op alle schietpunten.
- 5) Op elk schietterrein dient een baancommandant aanwezig te zijn.
- 6) De baancommandant dient kennis te hebben van het calamiteitenplan.

#### Artikel 3.2: Veiligheidsinstructie

- 1) De baancommandant dient er, vóór aanvang van het schieten, voor te zorgen dat iedere aanwezige op de baan bekend is met de voor die schietbaan geldende veiligheidsbepalingen.
- 2) Het betreden van het schietterrein is alleen toegestaan met toestemming van de baancommandant.

#### Artikel 3.3: Coördinatie en activiteiten gedurende de schietactiviteiten

- 1) De baancommandant is gedurende de activiteiten op de schietbaan aanwezig, houdt toezicht op het naleven van de veiligheidsregels en handhaaft de voorschriften en reglementen.
- 2) Bij overtreding van de reglementen, corrigeert hij en heeft hij, indien nodig, de bevoegdheid om overtreders te laten verwijderen.
- 3) Wanneer een schutter handelingen verricht die in strijd zijn met de veiligheid, moet de baancommandant het schieten onderbreken!
- 4) Bij een weigering van een schot moet de schutter het wapen direct overdragen aan de schietmeester, die het wapen één (1) minuut met de loop (mond) in de richting van de kogelvanger moet houden.
- 5) De baancommandant is belast met het in goede banen leiden van de bezetting van de schietpunten.
- 6) De baancommandant dient te zorgen voor orde en discipline op de baan.
- 7) Het gebruik van alcohol is vooraf en tijdens het schieten verboden. De baancommandant ziet hierop toe.

#### Artikel 3.4: Einde schieten

- 1) Tijdens het opruimen van de schietbaan houdt de baancommandant toezicht op het naleven van de veiligheidsregels.
- 2) De baancommandant verlaat als laatste de baan **en meldt zich af bij de schietcommissie.**



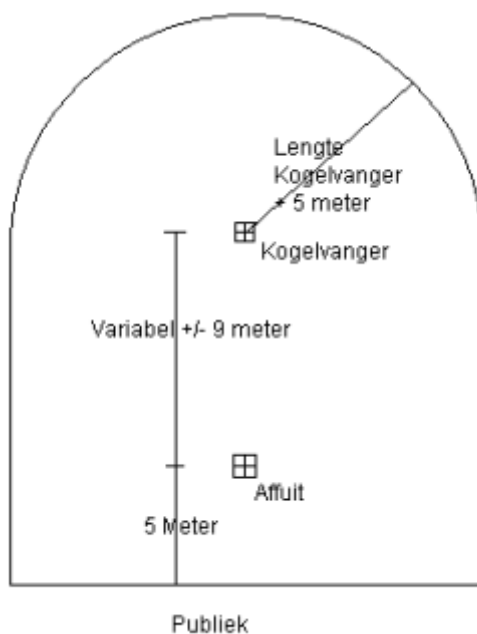
## Veiligheidsreglement Vogelschieten

### Artikel 4: Gebruik kogelvanger en affuit

#### Artikel 4.1: Algemeen

- 1) De inrichting, alsmede de wapens en munitie moeten steeds in goede staat van onderhoud verkeren, tevens dient deze zodanig opgesteld, gebruikt en beveiligd te worden dat geen gevaar/hinder/schade voor deelnemers en publiek kan ontstaan.
- 2) Het schieten en de daarmee verband houdende werkzaamheden, moet steeds plaatsvinden onder leiding en verantwoordelijkheid van een deskundige baancommandant, waarbij de instructies van de schietmeester, met betrekking tot omgang met het wapen, moeten worden opgevolgd.
- 3) Kort voor en tijdens het schieten, moet de schietmeester de inrichting in gereedheid brengen en houden en zich er van overtuigen, dat de inrichting bij een optimale veiligheid in gebruik kan worden genomen en gehouden.
- 4) Bij gebruik van meerdere schietbomen, moeten deze op één lijn, op een afstand van ten minste 5 meter van elkaar zijn geplaatst.
- 5) Er mag uitsluitend worden geladen c.q. ontladen en op het doel worden geschoten vanaf de standplaats schutter, terwijl het wapen in de affuit zit geklemd.
- 6) De ophanging van de kogelvanger dient zodanig te worden beveiligd, dat deze door onbevoegden niet gewijzigd kan worden.
- 7) Achter het doel moet een van staalplaat vervaardigde deugdelijke kogelvanger zijn aangebracht, uitgevoerd als een bak met afmetingen van globaal 2x2 meter en een diepte van globaal 0.65 meter; de open kant moet zijn gericht naar de schutter, loodrecht op de baan-as, terwijl de baan-as door het hart van de kogelvanger gaat; de diepte van de kogelvanger moet, rekening houdend met de afmetingen van het doel, zodanig zijn dat het doel nagenoeg geheel in de kogelvanger is geplaatst.
- 8) In de bak van de kogelvanger moet een laag geperst glaswol of gelijksoortig materiaal zijn aangebracht met een dikte van ten minste 0,1 meter. Op het glaswol en tegen de binnenzijde van de zijkanten moet een bekleding van noestvrij vurenhout zijn aangebracht met een dikte van ten minste 20 mm. Indien de kogelvanger veelvuldig in korte tijd wordt aangeschoten, bijvoorbeeld tijdens een eenmalig schietfestijn, kan in verband met de duurzaamheid een zachte loden plaat van ten minste 2 cm dikte worden aangebracht op het vurenhout op de plaats waar veelvuldig inslagen zijn te verwachten.
- 9) De affuit moet zodanig zijn afgesteld, dat de schootslijn van een ingeklemd geweer altijd binnen het vlak van de stalen achterwand van de kogelvanger wordt begrensd. De baancommandant moet regelmatig de juiste instelling van de affuit controleren.
- 10) De vogels moeten zijn vervaardigd van zacht en noestvrij hout waarin geen metaal mag zijn verwerkt.
- 11) Eventuele stalen bevestigingsmiddelen voor het doel moeten een ronde doorsnede hebben of moeten zodanig zijn uitgevoerd dat deze een aanschietbare tophoek hebben van ten hoogste 60 graden, zodat projectielen of delen daarvan binnen de kogelvangbak terecht komen.

- 12) De plaats waar het schieten plaatsvindt, dient duidelijk en deugdelijk te worden afgezet met degelijk afzetmateriaal, tijdens het schieten mogen zich geen personen bevinden, uitgezonderd de schutter en de schietmeester, binnen deze afzetting, die moet voldoen aan de op de hieronder beschreven situatie:
- rondom de kogelvanger dient minimaal een vrije ruimte te zijn van de totale lengte/hoogte van de kogelvanger, vermeerderd met 5 meter.
  - de afstand kogelvanger-affuit is variabel (afhankelijk van de baan-as).
  - de afstand affuit tot publieksafzetting dient minimaal 5 meter te zijn, rekening houdende met de afmeting lengte kogelvanger + 5 meter.
  - Situatieschets:



### Artikel 4.2: Hulzen, vallood, verharding en oude munitie

- De hulzen van de verschoten munitie dienen tijdens dan wel onmiddellijk na het schieten te worden verzameld.
- Na elke schietactiviteit dient het vallood, dat zich onder de schietboom bevindt, te worden verwijderd. Om dit mogelijk te maken dient een vierkant met zijden van tenminste 10 m. (bij gebruik van affuit en kogelvanger) dan wel een cirkel rond de schietboom met een straal van tenminste 10 m. (bij gebruik van poorten en/of kokers met een kogelvanger) zodanig te zijn verhard of te zijn bedekt met een kleed of voldoende dik (0,10 mm of dikker) plastic folie, dat verzamelen mogelijk is.
- Het verzamelde lood en de gebruikte hulzen dienen, zover niet opnieuw bruikbaar, via de gemeentelijke opslagplaats te worden afgevoerd.
- Hout waarin zich loden kogels bevinden dient te worden afgevoerd als gevaarlijk afval.



## Veiligheidsreglement Vogelschieten

### Artikel 5: Toegestane wapens

#### Artikel 5.1: Luchtdrukwapens (4,5mm)

- 1) Er mag worden geschoten op een kogelvanger met een versterkte rugwand.
- 2) De grootte van de kogelvanger is afhankelijk van het doel.
- 3) Het toegestane kaliber is 4,5 mm.
- 4) Gebruik van een affuit is niet strikt noodzakelijk, **maar wordt wel aanbevolen.**

#### Artikel 5.1: Klein-kaliber geweren (.22)

- 1) Voor het gebruik van mantelloze .22 munitie, moeten de achterzijde van de kogelvanger bestaan uit staalplaat, ten minste 6 mm dik en de zijkanten uit staalplaat, ten minste 3 mm dik, de gebruikte staalsoort moet tenminste van de kwaliteit staal nr. 37 zijn.
- 2) Er mag uitsluitend worden geschoten met geweren van klein kaliber tot en met .22 (0,22 inch), onder gebruikmaking van normale mantelloze standaardmunitie.
- 3) De aanvangsnelheid (Vo) van een kogel klein kaliber tot en met .22 mag niet meer dan 370 m/s bedragen.
- 4) Gebruik van een affuit is verplicht.

#### Artikel 5.2: Geweren tot en met kaliber 9 mm

- 1) Bij gebruik van mantelloze munitie met een kaliber tot en met 9 mm., moeten de achterzijde van de kogelvanger bestaan uit staalplaat, tenminste 8 mm dik en de zijkanten uit staalplaat, tenminste 5 mm dik. de gebruikte staalsoort moet ten minste van de kwaliteit staal nr. 37 zijn.
- 2) Er mag uitsluitend worden geschoten met geweren met een kaliber tot en met 9 mm.
- 3) De massa van een kogel mag niet meer dan 15 gram bedragen.
- 4) Van een kogel mag niet meer dan een kwart van zijn lengte boven de huls uitsteken en een huls mag niet de kogel zijn gewurged; een slaghoedje mag niet uit zijn ligplaats kunnen vallen en niet buiten de hulsbodem uitsteken.
- 5) De aanvangsnelheid (Vo) van een kogel tot en met kaliber 9 mm mag niet meer dan 230 m/s bedragen.
- 6) Gebruik van een affuit is verplicht.