

## PA-Bekerwedstrijden 2023

Elk jaar vinden de PA-Beker wedstrijden plaats in het tweede volle weekend van november. De data voor dit jaar en de komende jaren zijn dus:

- 11 en 12 november 2023
- 9 en 10 november 2024
- 8 en 9 november 2025

Vanwege contesten in landen om ons heen vindt de CW-wedstrijd op zaterdag plaats en de SSB-wedstrijd op zondag. De duur van de PA-Beker wedstrijden is voor elke mode tweeënhalf uur. Tijdens deze wedstrijd is het de bedoeling om zoveel mogelijk Nederlandse stations te werken. De PA-Beker wedstrijden zijn uitermate geschikt voor beginnende deelnemers.

## PA-Beker reglement 2023

Deelname aan de PA-Bekerwedstrijden kan alleen vanuit een locatie gelegen in Nederland. De locatie waar de zend- en ontvangstantenne zich bevindt is bepalend voor het uit te wisselen QSL-regionummer. Voor meer informatie over QSL regio's kun je de lijst aan het eind van dit reglement raadplegen.

## Datum en tijd

- CW: Zaterdag 11 november 09:00 tot 11:30 UTC
- SSB: Zondag 12 november 09:00 tot 11:30 UTC

## Frequenties

De wedstrijden spelen zich uitsluitend af binnen de door de IARU aanbevolen contest-segmenten van de 80 en 40 meterband. **Maak dus geen verbindingen buiten die segmenten, zij worden afgekeurd!** Verwijder geen dubbele verbindingen uit het log. Deze worden automatisch herkend door de contest-robot. De segmenten zijn:

- CW: 3510 – 3560 en 7000 – 7040 kHz
- SSB: 3600 – 3650, 3700 – 3775, 7060 – 7100 en 7130 – 7200 kHz

## Uitwisselen

RS(T) + QSL regio

## Secties PA-Beker contest

- A: CW high
- B: CW QRP
- C: SSB high
- D: SSB QRP
- E: SSB Novice
- F: CW Novice

In de CW en SSB sectie mag het maximale zendvermogen worden gebruikt zoals in uw vergunning is toegestaan. Voor de Novice stations is dat dus 100 Watt. Onder QRP verstaan we een maximaal uitgangsvermogen van 5 Watt. Indien je wenst deel te nemen in de QRP sectie, dan dien je dit duidelijk aan te geven in het log.

### **Station, hulpmiddelen en antennes**

Aan de PA-bekerwedstrijden kan alleen worden deelgenomen als eenmansstation. Dit betekent dat al het werk tijdens de wedstrijd door jezelf wordt gedaan. Wel mag je gebruik maken van externe hulpmiddelen zoals DX-cluster, reverse beacon programma's, meerdere ontvangers of een remote station/antenne. Zoals hierboven al beschreven dient die antenne op Nederlands grondgebied te staan. Je mag met slechts één signaal tegelijk uitzenden. Je neemt deel met je eigen roepnaam, ook wanneer je het station van een andere amateur bedient. Uitzondering op deze regel vormt het gebruik van een afdelings- of clubstation. Ook dan geldt dat alles door één operator wordt gedaan, maar mag de roepnaam van het club- of afdelingsstation worden gebruikt. Bij het inzenden van een log voor een club- of afdelingsstation graag ook even de roepnaam van de operator vermelden. Selfspotting op een DX-cluster is niet toegestaan. De vergunningsvoorwaarden voor een PI5 of PI9 station staan niet toe dat er aan een wedstrijd wordt deelgenomen.

### **Multiplier**

Het aantal verschillende gewerkte QSL regio's per band bepaalt de multiplier.

### **Puntentelling**

Elke verbinding waarvan het rapport door het tegenstation bevestigd is telt voor een punt. Uiteraard geldt dit éénmaal per station per band. Onjuist genoteerde calls en/of rapporten worden automatisch door de robot afgekeurd en leveren dus geen punten en multipliers op. De totale score is de som van het puntentotaal maal de multiplier. De robot berekent de score voor u. Indien een roepnaam in minder dan 10 logs voorkomt dan telt de verbinding niet mee. Dit alles wordt door de robot berekend.

### **Inzenden log**

De sluitingsdatum voor het inzenden de is eerste zondag na het contest weekend om 23.59. Dat is in 2023 zondag 19 november om 23.59. Logs kunnen uitsluitend ingezonden worden in het Cabrillo formaat. Dat betekent ook dat de extensie van het bestand .cbr of .log moet zijn en minimaal je call moet bevatten, dus pe1okp.cbr of pe1okpcw.log o.i.d. U dient het log te uploaden via de website [www.pabeker.nl](http://www.pabeker.nl). Hierbij wordt door de robot direct een controle uitgevoerd.

Mocht dit niet lukken, raadpleeg dan de volgende e-mail adressen. Geef daarbij dan wel aan wat het probleem is en waarom u het niet kon uploaden.

- CW mode: [pacwbeker@outlook.com](mailto:pacwbeker@outlook.com)
- SSB mode: [passbbeker@outlook.com](mailto:passbbeker@outlook.com)
- Algemene vragen: [pg4i@veron.nl](mailto:pg4i@veron.nl)

Te laat ontvangen logs of logs die niet aan het contest-reglement voldoen worden tot checklog verklaard en tellen niet mee in de einduitslag. Je bent zelf verantwoordelijk voor de inhoud van de logs. Als daar fouten in staan worden die niet hersteld na de sluitingsdatum. Binnen de inzendtermijn kun je zoveel nieuwe logs insturen als je wilt. Het laatste ingezonden log wordt steeds gebruikt.

### **Verklaring**

Door je log in te zenden verklaart u zich te hebben gehouden aan de contestregels en vergunningsvoorwaarden. Je verklaart tevens je neer te leggen bij beslissingen van de contestmanager. De deelnemer aan de contest gaat door deelneming en inzenden van het log akkoord met publicatie door de VERON van de resultaten, soapbox en eventueel ingezonden foto's in het maandblad Electron, op de VERON-website en in andere door de VERON gebruikte/gekozen media.

### **Uitslagen**

Zonder tegenslagen zal de uitslag in het februari-nummer van Electron worden geplaatst. De uitslag ook te zien op [www.pabeker.nl](http://www.pabeker.nl)

### **Prijzen**

Elke deelnemer die een log instuurt krijgt per mode een herinneringsvaantje. De nummers 1, 2, en 3 van elke sectie ontvangen een blijvende herinnering. Er moeten minimaal 5 deelnemers zijn om de 1e prijs uit te reiken, minimaal 10 om ook de 2e prijs uit te reiken en minimaal 15 deelnemers om ook nummer 3 een prijs te geven.

### **PA-Beker kampioen**

Het totaal aantal behaalde punten over beide dagen wordt opgeteld. Degene die dan de meeste punten heeft mag zich PA Beker kampioen 2023 noemen en ontvangt daarvoor op de HF dag in 2024 een mooie beker.

Veel succes in de wedstrijd!

Joop Stakenborg PG4I  
PA-Beker contest manager

## VERON afdelingen

A01	Alkmaar	R01
A02	Amstelveen	R02
A03	Amersfoort	R03
A04	Amsterdam	R04
A05	Apeldoorn	R05
A06	Arnhem	R06
A07	Breda	R07
A08	Centrum	R08
A09	Delft	R09
A10	Deventer	R10
A11	Zuid Oost Drente	R11
A12	Dordrecht	R12
A13	Eindhoven	R13
A14	Friesland-Noord	R14
A15	't Gooi	R15
A16	Gorinchem	R16
A17	Gouda	R17
A18	's-Gravenhage	R18
A19	Groningen	R19
A20	Kennemerland	R20
A21	Achterhoekse Radio Amateur Club	R21
A22	Zuid-Limburg	R22
A23	Den Helder	R23
A24	Doetinchem	R24
A25	's-Hertogenbosch	R25
A26	Hoogeveen	R26
A27	Kanaalstreek	R27
A28	Leiden	R28
A29	Nieuwegein	R30
A30	Eemsmond	R19
A31	Midden en Noord Limburg	R31
A32	Meppel	R32
A33	N/Z-Beveland en Sch-Duiveland	R33
A34	Noordoost Veluwe	R34
A35	Nijmegen	R35
A36	Oss	R51
A37	Rotterdam	R37
A38	ETGD	R40
A39	Tilburg	R39
A40	Twente	R40
A41	IJsselmeerpolders	R41
A42	Voorne Putten e.o.	R42
A43	Wageningen	R43
A44	Walcheren	R44
A45	West Friesland	R45
A46	Zaanstreek	R46
A47	Zeeuws Vlaanderen	R47
A48	Zutphen	R48

A49	Zwolle	R49
A51	Bergen op Zoom	R29
A52	Hoekse Waard	R36
A53	Helmond	R13
A55	Vlissingen	R44
A56	Waterland	R46
A57	Schagen	R23
A59	Nieuwe Waterweg	R37
A60	Hunsingo	R19
A62	Friese Meren	R14
A63	Friese Wouden	R14
A64	Zoetermeer	R18
A67	Assen	R19

### **VRZA afdelingen**

A01	Eemland	R03
A02	Amsterdam	R04
A03	Emmen	R11
A05	Drenthe	R14
A08	Haaglanden	R18
A06	Flevoland	R41
A09	Groningen	R19
A11	Helderland	R23
A13	Kagerland	R28
A17	Brabant-Oost	R13
A18	Twente	R40
A21	Brabant-West	R29
A22	IJsselmond	R49
A23	Limburg-Zuid	R22
A24	Zuid-Veluwe	R43
A27	't Gooi	R15
A28	Achterhoek	R24
A29	Zuidwest-Nederland	R44
A32	Limburg-Noord	R31