



Regler för Rikslandningstävlingen gällande från och med 2024-05-01

Inledning

Rikslandningstävlingen (RLT) är en riksomfattande tävling i momentet precisionslandningar. Resultat från landningstävlingar som genomförs vid den tävlandes hemmaklubb eller i samarbete med annan klubb och vid valfri tidpunkt under året skickas till KSAK-M som sammanställer en Riksresultatlista. Prisutdelning sker i samband med årsmötet. Tävlingen omfattar individuella resultat och lagresultat. Tävlingen är öppen för alla flygande medlemmar i KSAK-M, och genomförs enligt nedanstående regler som bygger på FAI:s regler för precisionslandning. Rikslandningstävlingen ingår även i en Riksaktivitetstävling mellan de klubbar som är anslutna till KSAK-M.

Deltagare

- Tävlingen avser ensam pilot samt lag bestående av de tre främst placerade piloterna i deltagande klubb.

Tävlingstillfällen

- Tävlingsperioden omfattar hela kalenderåret, (1/1 - 31/12).
- Deltagare får flyga fritt antal kompletta landningsserier under tävlingsperioden.
- Endast en komplett landningsserie får genomföras per tävlingsdag.
- Minst två resultat (två kompletta landningsserier) krävs för att kunna tävla om titeln Rikslandningsmästare och om lagpriset.
- Endast hel förutbestämd serie genomförd under en dag räknas. Enskilda landningsresultat kan inte förbättras.

Tävlingsledning

- Riksledare för RLT är flygsportansvarig i KSAK-M styrelse.
- Lokal tävlingsledning med tillräckliga kunskaper.

Tävlingsflygning - genomförande

Den tävlande skall utföra fyra olika landningar (en komplett landningsserie) så nära en nollpunkt som möjligt.

- Landning 1: Motorlandning
- Landning 2: Bedömningslandning, tillåtet använda klaff.
- Landning 3: Bedömningslandning, ej tillåtet använda klaff.
- Landning 4: Motorlandning över hinder.

Regler

- Enligt FAI:s Landing_Appendix. Tabell för landningsprickar finns som bilaga till dessa regler.

Rapportering av resultat

- Resultat sänds snarast till KSAK-M efter varje tillfälle.
- Två landningsresultat erfordras för att delta i tävlingen.
- För att godkänna resultatet skall rapporteringen ske senast 30 dagar efter genomfört moment.
- De data (landningsprotokoll) som ligger till grund för resultatet, måste sparas och vid begäran, skickas till riksledaren för att en eventuell kontroll av utvärderingen skall kunna ske i ett senare skede.

Riksaktivitetstävling mellan klubbar

- Varje individuellt inrapporterat resultat ger 1 poäng. Varje pilot kan genomföra obegränsat antal landningsserier som var och en ger poäng. Poängen sammanslås med motsvarande aktivitetspoäng från Riksnavigeringstävlingen och RiksASR-tävlingen. Den flygklubb som når den högsta poängen i relation till antal klubbmedlemmar är vinnare i Riksaktivitetstävlingen.

Tävlingsresultat och priser

Insända och utvärderade tävlingsresultat sammanställs och publiceras på KSAK:s webbsida med rimliga intervaller. Den som har bästa resultatet totalt när tävlingsperioden är slut blir "Rikslandningsmästare" och erhåller en inteckning i det fina vandringspriset, en replik av Cessna 150 SE-ETT, samt en guldplakett "Rikslandningsmästare", som delas ut vid KSAK/KSAK-M:s årsmöte. Plaketter utdelas till de tre främst placerade deltagarna i vinnande klubb.

Tabell landningsprickar enl. FAI reglerna

Landningsprov	Normal	Bedöm. 1	Bedöm. 2	Hinder
Maximalt antal prickar per landning	400	200	200	400
Landning utanför stråket / ej landat	300	200	200	300
Onormal landning	200	200	200	200
Rullning över sidlinje	200	150	150	200
Motorpådrag på marken i stråket	50	50	50	50
Ej tillåten användning av motor i luften	-	200	200	-
Ej tillåten användning av klaff /spoilers	-	-	200	-
Rivning / beröring av hinder / krypning	-	-	-	400
Landning/beröring före 0-zonen				
Zon A -21/-25	250	150	150	250
Zon B 0 till -20 m: Per 1-meterszon	10	6	6	10
Landning efter 0-zonen				
Zon C 0 till 20 m: Per 1-meterszon	5	3	5	3
Zon D 21/25 m	125	75	75	125
Zon E 26/30 m	150	90	90	150
Zon F 31/35 m	175	105	105	175
Zon G 36/40 m	200	120	120	200
Zon H 41/45 m	225	135	135	225

OBS! Om denna tabell inte stämmer med FAI reglerna så är det FAI reglerna som gäller.