

Handleiding programma Waterski Scoring Emanuel Lion

Inhoud van de verschillende vensters met hun functies waar de diverse gegevens kunnen worden ingevoerd



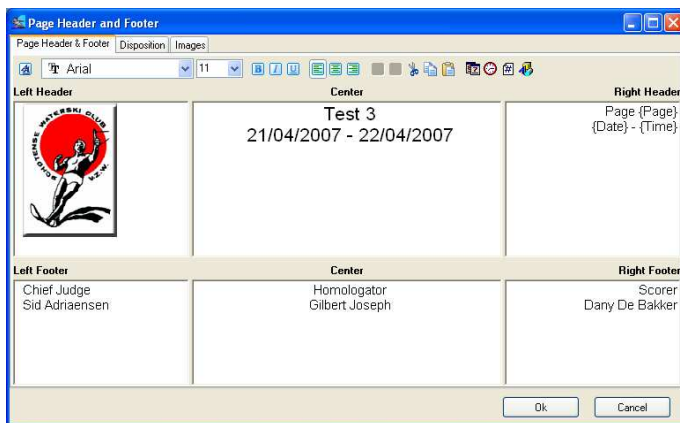
Algemene regel

- Wanneer men gegevens heeft ingevoerd in het even welk venster verschijnt steeds bij het afsluiten een boodschap met de vraag om het opslaan te bevestigen ja of neen.
- Bij het afsluiten van het programma worden alle gegevens automatisch opgeslagen.

FILE en EDIT

Deze vensters zijn de gewone standaard Windows vensters.

PRINT



Print setup (Page Header & Footer):

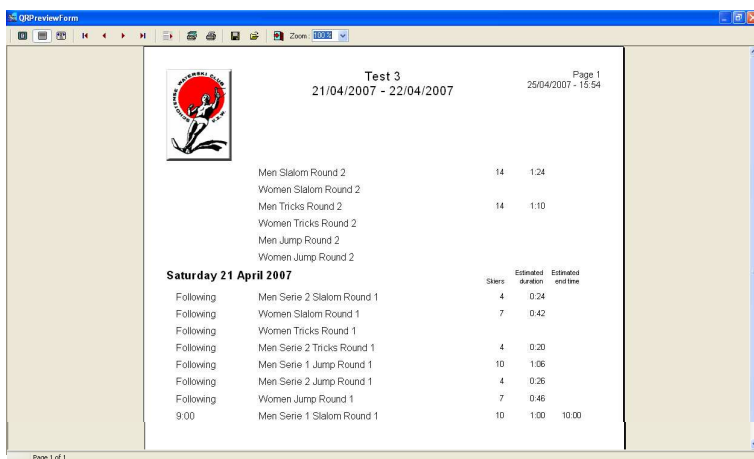
In dit venster voert men de gegevens in van de wedstrijd die telkens op de documenten zullen worden geprint.

Print setup (Disposition) :

Geeft de mogelijkheid van wijzigingen aan te brengen aan de standaard pagina instellingen. Een standaard instelling is voorzien in het programma en het is niet noodzakelijk deze te wijzigen.

Print setup (Image):

Hier kan men een beeld of object invoeren vanuit een bestand en dezen plaatsen waar men wil op de pagina.






Event Shedule:


Aan de hand van dit venster heeft men de mogelijkheid van het volledige wedstrijdprogramma met de startrooster van elke discipline, categorie en/of serie uit te printen. Uiteraard wanneer dit wedstrijdprogramma is opgemaakt via

Competition ▶ Events Shedule.

Diverse mogelijke opties in alle printprogramma vensters onder PRINT.

Load listings: in kolom **Print** de vakken aanvinken van de discipline, categorieën en/of series die men wil samenbrengen onder één lijst, vervolgens opslaan onder **Save listing**  en een naam geven aan de lijst, op deze wijze is de lijst opgemaakt. Men kan lijsten bijmaken onder **Load listing**  en verwijderen onder **Delete listing** .



Op deze werkbalk van onderstaande vensters kan men de filter, indien een filter voordien is ingesteld, uitschakelen indien nodig door te klikken op het pictogram , verder kan men de dag, de ronde, het onderdeel en de categorie selecteren.

Form to print: hier kan men bepalen welk formulier men wenst te printen door te klikken in de kolom **Form to print** naast de categorie waarvan men een lijst wil printen. Een pijltje verschijnt waarop men kan klikken en er een lijst zichtbaar wordt met de verschillende documenten waaruit men een document keuze die men wens te printen.

Break: dit laat toe een paginaonderbreking door te voeren door in de kolom **Break** het vakje aan te vinken naast de categorie vanaf waar men de paginaonderbreking wil doorvoeren.

Printing options: hier vinkt men de vakken aan van de diverse opties die zullen worden uitgeprint.

Close: venster sluiten.

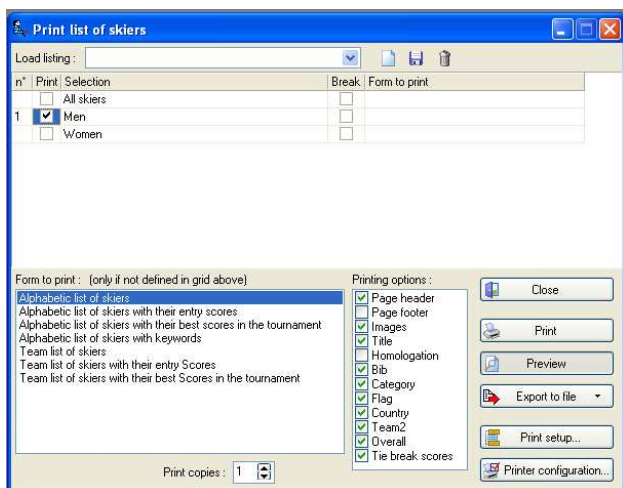
Print: document printen.

Preview: dit laat toe de documenten op scherm te zien die men heeft aangevinkt, met als voordeel dat men kan nagaan als alles correct is voor men de printtaak doorvoert.

Export to file: dit geeft de mogelijkheid van de documenten die men heeft aangevinkt te exporteren naar diverse soorten tekstbestanden.

Print setup: print gegevens.

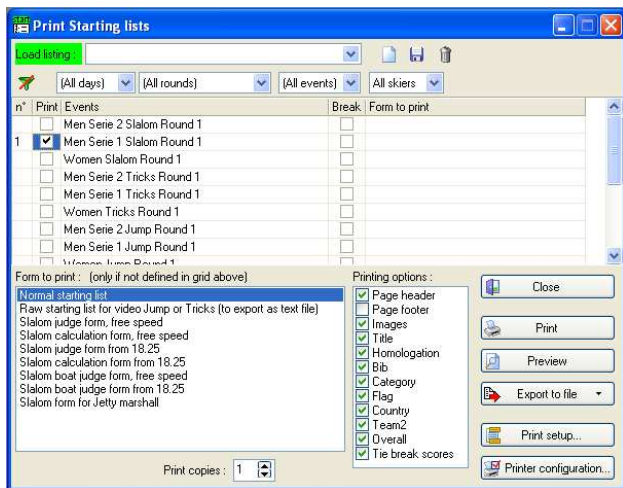
Printer configuration: printer instellingen.



| Bib | Name | Country | Categ | Sa2 M | Slalom s1 | Tricks s2 | Jump s1 | 150 | Overall |
|--------------------|------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-----|---------|
| Arend Marc | BEL | Sa2 M | Slalom s1 | Tricks s2 | Jump s1 | 150 | Overall | | |
| Blits Avi | BEL | -21 M | Slalom s1 | Tricks s1 | Jump s1 | 165 | Overall | | |
| Blits Shaly | BEL | -17 M | Slalom s2 | Tricks s1 | Jump s1 | 150 | Overall | | |
| Collet Bernard | BEL | Sa2 M | Slalom s1 | Tricks s2 | Jump s1 | 150 | Overall | | |
| Collet Maxime | BEL | -17 M | Slalom s1 | Tricks s2 | Jump s2 | 150 | Overall | | |
| Delisaut Sebastien | BEL | Ope M | Slalom s1 | Tricks s1 | Jump s1 | 180 | Overall | | |
| Fortamps Olivier | BEL | Ope M | Slalom s1 | Tricks s1 | Jump s1 | 180 | Overall | | |
| Graux Basile | BEL | Ope M | Slalom s1 | Tricks s1 | Jump s1 | 190 | Overall | | |
| Hans Sasha | BEL | -17 M | Slalom s1 | Tricks s1 | Jump s1 | 150 | Overall | | |
| Lagae Pieter-Jan | BEL | -21 M | Slalom s1 | Tricks s1 | Jump s1 | 165 | Overall | | |
| Michiels Cedric | BEL | -17 M | Slalom s2 | Tricks s1 | Jump s2 | 150 | Overall | | |
| Smeets Laurent | BEL | -21 M | Slalom s1 | Tricks s2 | Jump s1 | 165 | Overall | | |
| Smeets Nathan | BEL | -17 M | Slalom s2 | Tricks s1 | Jump s2 | 150 | Overall | | |
| Tavemier Nicolas | BEL | -17 M | Slalom s2 | Tricks s1 | Jump s2 | 150 | Overall | | |
| 14 | | | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | | |

List of skiers:

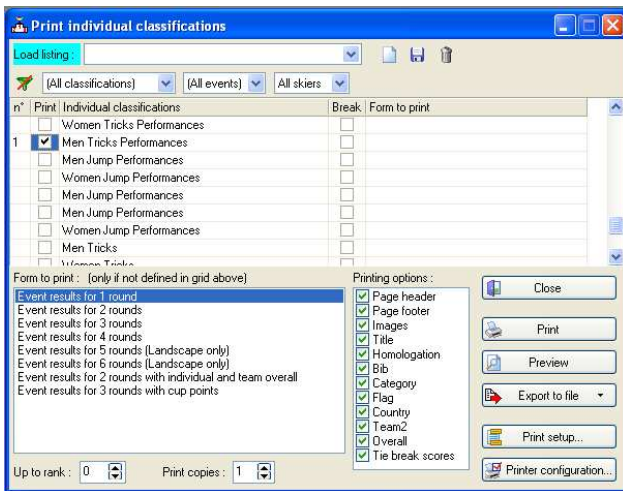
Dit venster laat toe diverse lijsten uit te printen van de deelnemende skiërs, teams, enz die men voor de wedstrijd heeft ingevoerd. Er kunnen gelijktijdig verschillende vakken worden aangevinkt in de gewenste volgorde, de volgordenummering wordt vermeld in de eerste kolom.



| Bib | Name | Country | Categ | Score | |
|-----|--------------------|-----------|-------|-------|--|
| 49 | 1 | Blits Avi | BEL | -21 M | |
| 2 | Collet Bernard | BEL | Sa2 M | | |
| 3 | Collet Maxime | BEL | -17 M | | |
| 4 | Graux Basile | BEL | Ope M | | |
| 5 | Fortamps Olivier | BEL | Ope M | | |
| 6 | Arend Marc | BEL | Sa2 M | | |
| 7 | Lagae Pieter-Jan | BEL | -21 M | | |
| 8 | Hans Sasha | BEL | -17 M | | |
| 9 | Smeets Laurent | BEL | -21 M | | |
| 10 | Delisaut Sebastien | BEL | Ope M | | |

Starting lists:

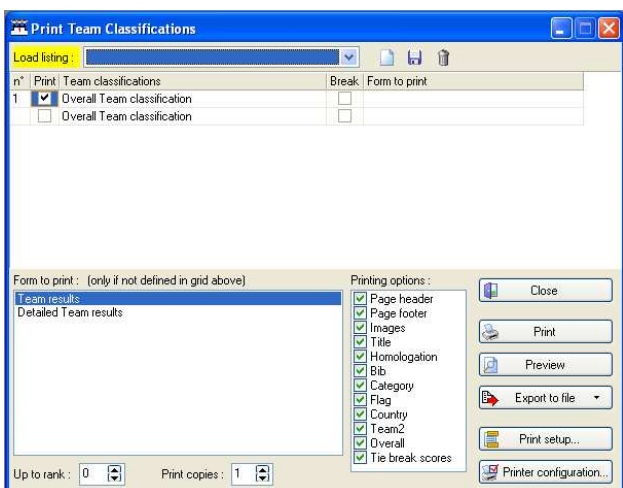
Dit venster geeft de mogelijkheid om de diverse startlijsten van de disciplines, categorieën en/of series die binnen de wedstrijd worden georganiseerd uit te printen, door simpelweg het vak aan te vinken van wat men wil printen. Er kunnen gelijktijdig verschillende vakken worden aangevinkt in de gewenste volgorde, de volgordenummering wordt vermeld in de eerste kolom. Dit is eveneens enkel mogelijk na dat men de startlijsten heeft opgemaakt door middel van het venster **Competition** → **Make starting lists**.



| Bib | Name | Country | Categ. | Round 1 | Round 2 | Overall |
|-----|--------------------|---------|--------|---------------|---------------|---------|
| 1 | Grux Bastie | BEL | Open M | 5,00/58/13,00 | 4,00/58/13,00 | 643,84 |
| 2 | Lagae Pieter-Jan | BEL | -21 M | 5,00/58/13,00 | 3,00/58/13,00 | 643,84 |
| 3 | Fortamps Olivier | BEL | Open M | 1,00/58/12,00 | 0,50/58/13,00 | 671,23 |
| 4 | Blits Shaly | BEL | -17 M | 3,00/58/14,25 | 4,00/58/14,25 | 702,70 |
| 5 | Delautre Sebastien | BEL | Open M | 5,00/58/14,25 | 2,50/58/14,25 | 561,64 |
| 6 | Blits A.J. | BEL | -21 M | 3,00/58/14,25 | 1,00/58/14,25 | 534,25 |
| 7 | Hens Sacha | BEL | -17 M | 4,00/58/16,00 | 5,00/58/16,00 | 635,14 |
| 8 | Collet Bernard | BEL | Se2 M | 2,00/55/16,00 | 3,00/55/16,00 | 490,91 |
| 9 | Tavernier Nicolas | BEL | -17 M | 3,00/58/18,25 | 4,00/58/18,25 | 540,54 |
| 10 | Michiels Cedric | BEL | -17 M | 2,00/58/18,25 | 3,00/58/18,25 | 527,03 |
| 11 | Smets Nathan | BEL | -17 M | 5,00/55/18,25 | 3,00/58/18,25 | 527,03 |
| 12 | Arend Marc | BEL | Se2 M | 3,00/55/18,25 | 2,00/55/18,25 | 381,82 |
| 13 | Smets Laurent | BEL | -21 M | 1,00/58/18,25 | 1,50/58/18,25 | 349,32 |
| 14 | Collet Maxime | BEL | -17 M | 2,00/52 | 4,00/55/18,25 | 459,46 |

Individual classifications:

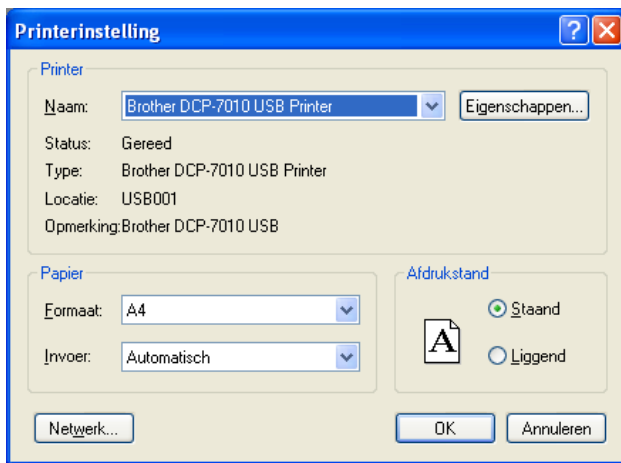
Dit venster laat toe van de diverse resultatenlijsten van de disciplines, categorieën en/of series die binnen de wedstrijd worden georganiseerd en die men heeft ingevoerd onder **Display** → **Starting list** → **Intup score** uit te printen. Men hoeft enkel het vakje aan te vinken van wat men wil printen, er kunnen gelijktijdig verschillende vakken worden aangevinkt in de gewenste volgorde, de volgordenummering wordt vermeld in de eerste kolom.



| Country | Name | Slalom | Tricks | Jump | Overall |
|---------|---------------------|---------|---------|---------|---------|
| 1 BEL | | 2064,26 | 1786,82 | 1746,03 | 5537,11 |
| | Blits A.J. | 534,25 | 346,46 | 339,10 | |
| | Arend Marc | 381,82 | 175,51 | 141,05 | |
| | Blits Shaly | 702,70 | 439,33 | 704,17 | |
| | Collet Bernard | 472,73 | 244,90 | 240,86 | |
| | Collet Justine | 351,35 | 83,68 | 71,76 | |
| | Collet Maxime | | | | |
| | Collet Natasha | | | | |
| | Delautre Sebastien* | 561,64 | 453,77 | 551,00 | |
| | Detry Celine | | | | |
| | Fortamps Olivier* | 671,23 | 797,95 | 564,01 | |
| | Gelis Evlyne | | | | |
| | Grux Bastie* | 643,84 | 465,10 | 477,85 | |
| | Hens Sacha | 621,62 | 375,27 | 300,93 | |
| | Lagae Pieter-Jan | 643,84 | 310,79 | 404,84 | |
| | Michiels Cedric | 515,51 | 219,07 | 193,07 | |
| | Smets Laurent | 342,67 | 102,74 | 3,46 | |
| | Smets Nathan | 472,70 | 392,89 | 217,5 | |
| | Tavernier Nicolas | 527,03 | 156,90 | 60,19 | |
| | Adriaensen Kalle | | | | |
| | Arthons Kalle | | | | |
| | Snoobe Karen | | | | |

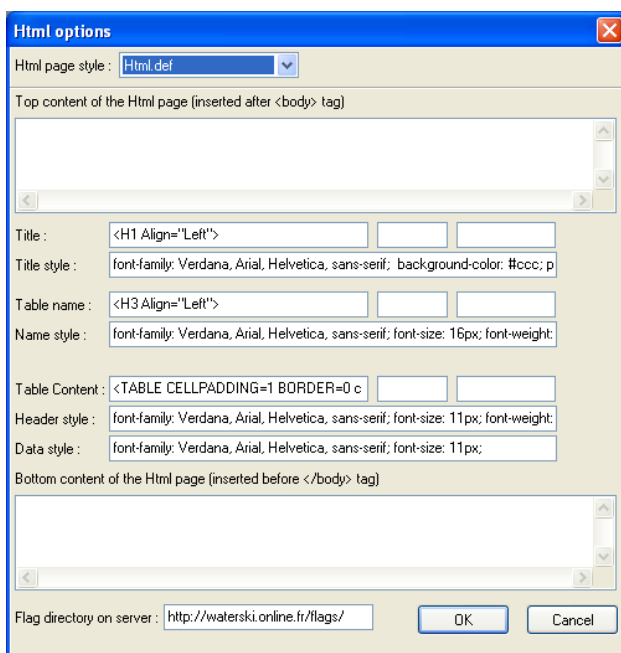
Team classifications:

In dit venster heeft men de mogelijkheid om een rangschikking uit te printen per land/team/club/enz. wanneer de wedstrijd een dergelijke rangschikking inhoud, men hoeft enkel het vakje aan te vinken van wat men wil uitprinten. Er kunnen gelijktijdig verschillende vakken worden aangevinkt in de gewenste volgorde, de volgordenummering wordt vermeld in de eerste kolom. Het is eveneens mogelijk een detaillijst te selecteren met opsomming van alle skiërs die in aanmerking komen voor deze rangschikking. Uiteraard dit alles is slechts mogelijk wanneer de teamresultaten zijn ingevoerd en het land/team/club/enz is geactiveerd.



Printer configuration:

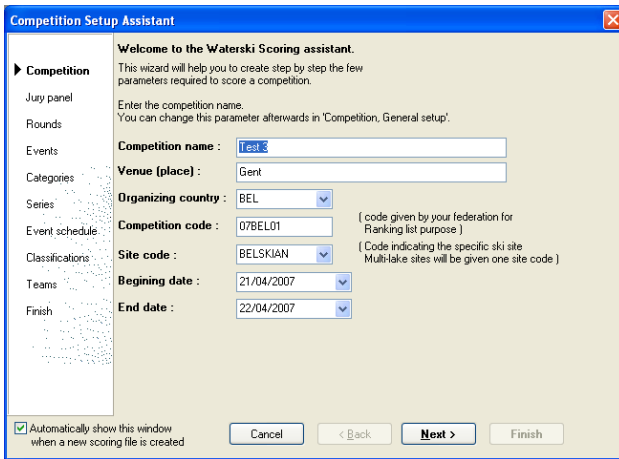
Dit venster laat toe van de printerinstellingen in te stellen. De laatste instellingen blijven in het geheugen en wanneer men van printer wisselt is het dan ook nodig van de instellingen te wijzigen.



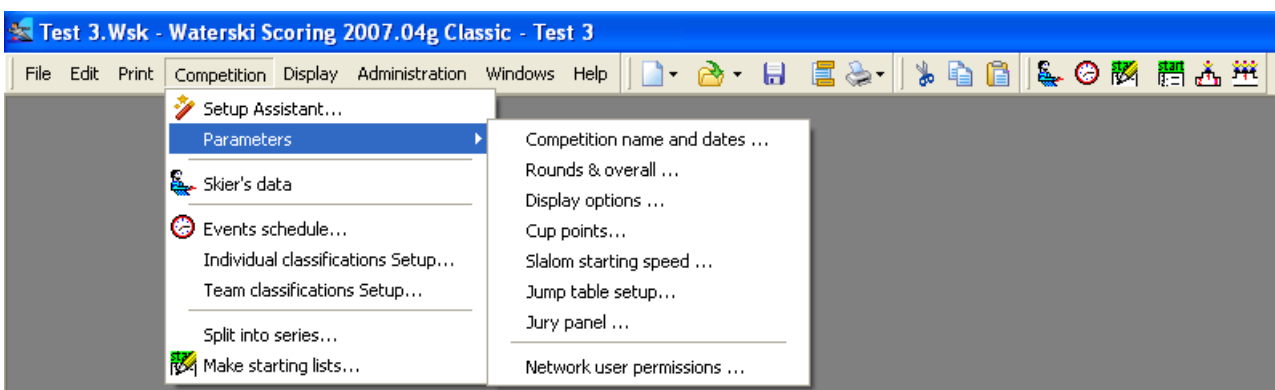
Html options:

In dit venster vindt men de instellingen van het tekstbestand in Html wanneer men een tekstbestand zal exporteren via **Export to file** vanuit één der printvensters. Een standaard instelling is opgemaakt en moet noodzakelijk niet worden gewijzigd.

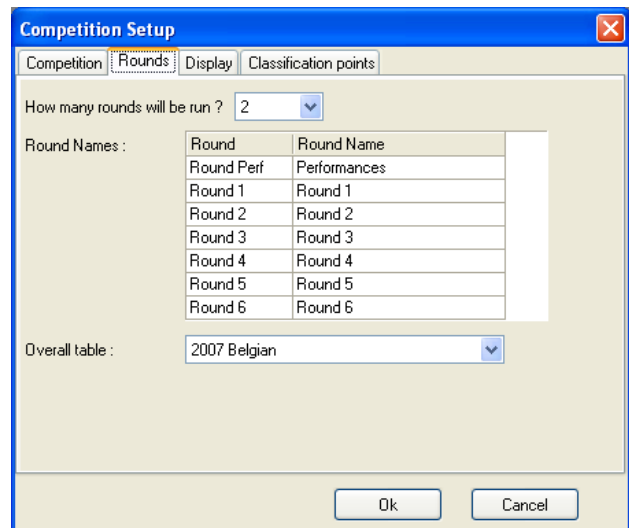
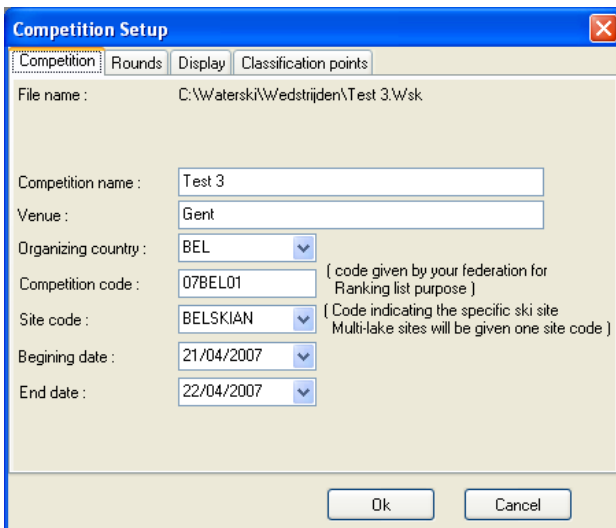
COMPETITION



Competition Setup Assistant: dit dient voor aanmaak van de wedstrijd, het gebruik hiervan wordt verder beschreven onder de rubriek “Aanmaak van een nieuw wedstrijd bestand”.



Parameters: onder parameters zijn onderstaande vensters beschikbaar.

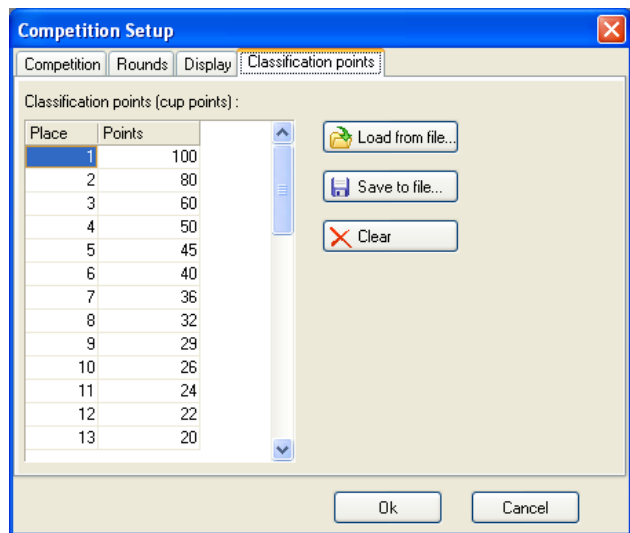
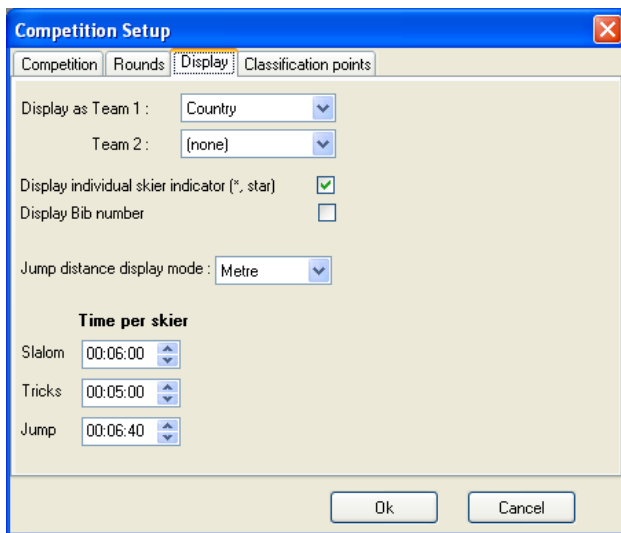


Competition Setup – Competition:

- **Competition name:** naam van de wedstrijd.
- **Venue:** plaats van organisatie.
- **Organizing country:** land van organisatie.
- **Competition code:** homologatiecode volgens het land en jaartal.
- **Site code:** code van de plaats van organisatie.
- **Beginning date:** aanvangdatum van de wedstrijd.
- **End date:** einddatum van de wedstrijd.

Competition Setup – Rounds:

- **How many rounds will be run:** het aantal ronden die plaats vinden in de wedstrijd.
- **Round names:** titels van de ronden, de standaard titels kunnen worden gewijzigd.
- **Overall table:** de combinatietabel die in aanmerking komt voor de wedstrijd.

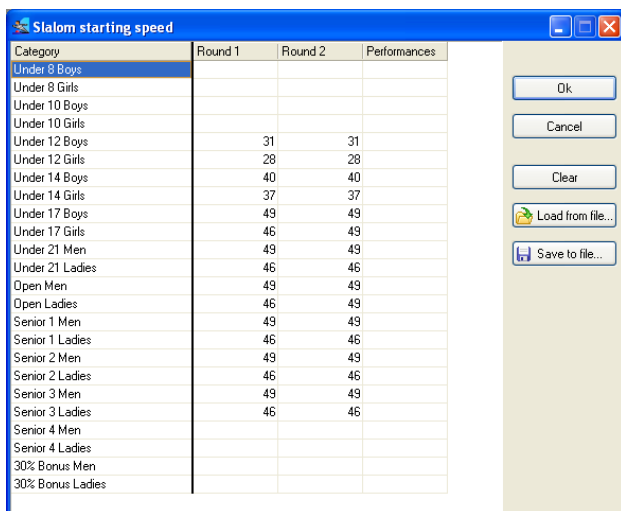


Competition Setup – Display:

- **Display as Team 1:** de titel van de teamrangschikking, indien de wedstrijd een teamrangschikking inhoud. Dit zal eveneens de titel bepalen die op de documenten wordt geprint.
- **Display as Team 2:** mogelijkheid van een andere benaming, verder idem of **Team 1**.
- **Display individual skier indicator (* star):** dit vakje wordt aangevinkt als individuele skiërs deelnemen aan de wedstrijd, een sterretje komt dan in de kolom land/team/club/enz te staan bij de desbetreffende skiër en zijn combinatiepunten komen niet in aanmerking voor de combinatie rangschikking.
- **Display bib number:** wanneer het vakje is aangekruist zullen de bibnummers op de documenten worden geprint.
- **Time per skier:** hier kunnen de tijden worden ingevuld die per ronde en discipline nodig zijn voor elke skiër, dit kan een hulp zijn om een juist wedstrijd tijdschema te kunnen opstellen. De normaal gemiddelde standaard tijden zijn standaard vermeld.


Competition Setup - Classification points:


Dit venster wordt alleen gebruikt wanneer men een puntenrangschikking wil maken op een andere manier dan de combinatie methode, zoals bvb. op club of cup punten.

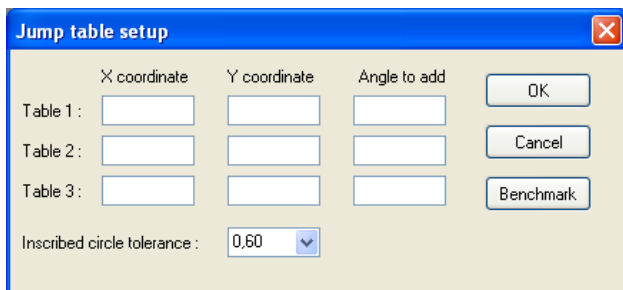


Slalom starting speed:

Hier vult men het minimum startsnelheden in van alle categorie die aan de wedstrijd deelnemen en per ronde, deze startsnelheden zullen dan op de startlijsten worden vermeld. Deze moeten uiteraard worden ingevuld voor het opmaken van de startlijsten.

 : om een figurenparcours van een skiër uit een bestand te kunnen downloaden.

 : om een figurenparcours van een skiër op te slaan in een bestand en dat men nadien opnieuw kan



Jump table setup:

Dit venster wordt enkel gebruikt om de coördinaten in te voeren van de schans wanneer de metingen worden gedaan met viseertafels.









| Nr | Position | Position name | Name | First name | Qualification | Country | League | Club | e-mail |
|----|----------|-----------------------|------------|------------|---------------|---------|--------|------|--------|
| 1 | CJ | Chief judge | Adriaensen | Sid | J1 | | | | |
| 2 | ACJ | Assistant Chief judge | | | | | | | |
| 3 | Homolog | Homologator | Joseph | Gilbert | HI | | | | |
| 4 | AHomolog | Assistant homologator | | | | | | | |
| 7 | Scorer | Scorer | De Bakker | Dany | CI | | | | |
| 8 | AScorer | Assistant scorer | | | | | | | |
| 11 | Judge | Judge | Alard | Mireille | J1 | | | | |
| 12 | Judge | Judge | Alard | Francis | JN | | | | |
| 13 | Judge | Judge | Wuyts | Claudine | J1 | | | | |
| 14 | Judge | Judge | Persoons | Marie-Anne | J1 | | | | |
| 15 | Judge | Judge | Delsaute | Stéphane | J1 | | | | |
| 16 | Judge | Judge | | | | | | | |
| 17 | Judge | Judge | | | | | | | |
| 18 | Judge | Judge | | | | | | | |
| 19 | Judge | Judge | | | | | | | |
| 20 | Judge | Judge | | | | | | | |
| 31 | CDriver | Chief driver | Strobbe | Marc | DI | | | | |
| 32 | Driver | Driver | Adriaensen | Mike | DI | | | | |
| 33 | Driver | Driver | | | | | | | |
| 34 | Driver | Driver | | | | | | | |

Jury panel: in dit venster vermeldt men de volledige lijst van alle wedstrijdofficiëlen met naam, functie enz.


| User name | Computer name | Rights |
|-----------|----------------|------------|
| Gilbert | LAPTOP_GILBERT | read/write |

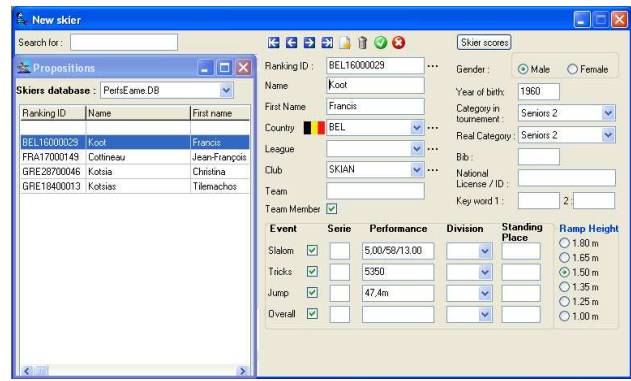
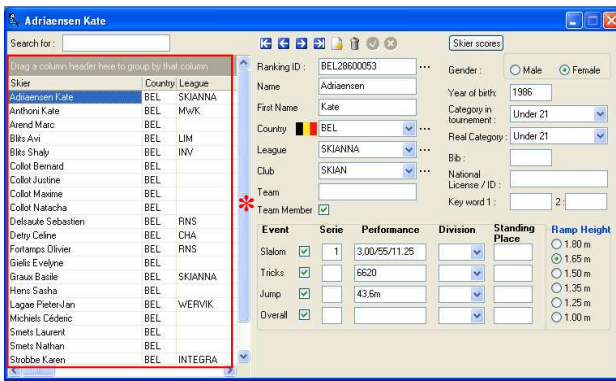
Network user permissions: hier kan men de gebruikers aanduiden die toegang hebben tot het programma.


Functies die van toepassing zijn in de diverse onderstaande vensters waar de volgende pictogrammen op de werkbalk voorkomen:


-  **First record** = eerste vermelding
-  **Previous record** = vorige vermelding
-  **Next record** = volgende vermelding
-  **Last record** = laatste vermelding
-  **Insert record** = nieuwe gegevens invoegen
-  **Delete record** = gegevens verwijderen
-  **Post modifications** = wijzigingen opslaan
-  **Cancel modifications** = wijzigingen verwijderen



Op bovenstaande werkbalk kan men de filter uitschakelen door te klikken op , verder kan men onderdelengroep selecteren, het onderdeel en de categorie selecteren.



Skier's data: (dit kan ook via het pictogram  bovenaan op de werkbalk)

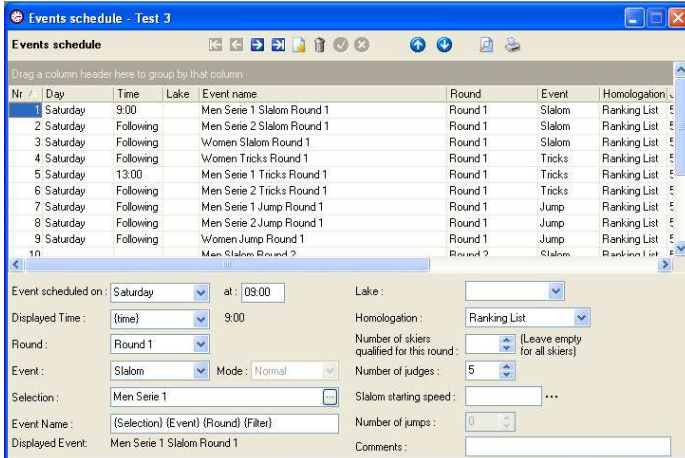
In dit venster klikt men op het pictogram  en voert men alle gegevens in van de skiërs die deelnemen aan de wedstrijd met hun specifieke gegevens waarvoor zij in de wedstrijd zijn ingeschreven. In principe moet elke skiër worden ingevoerd met een ID nummer, zoniet is het mogelijk dat het systeem de skiër niet aanvaardt. Het vakje **Team Member** is standaard aangevinkt, indien een skiër aan de wedstrijd deelneemt waarvan zijn combinatiepunten niet voor deze rangschikking in aanmerking komen dan word het vakje niet aangevinkt.


In de kolom **Skier** verschijnt de lijst van de skiërs die zijn ingevoerd, samen met de bijkomende gegevens in de volgende kolommen. De kolommen kunnen onderling worden verwisseld door deze te verslepen met behulp van de linker muisknop.

Tijdens de wedstrijd is het steeds mogelijk van aan de deelnemerslijst gegevens te wijzigen, skiërs aan toe te voegen of te verwijderen. Als men wijzigingen aanbrengt na dat de startlijsten zijn gemaakt, moet men rekening houden met het feit, dat deze opnieuw moeten worden hermaakt.



Alle skiërs die aan een RC wedstrijd hebben deelgenomen in het voorgaande jaar zijn opgenomen in het "Waterski Scoring" bestand. Wanneer men de eerste letters van de naam van de skiër inbrengt verschijnt er *automatisch een lijst waar men de desbetreffende skiër kan selecteren met al zijn gegevens. Wanneer men klikt op het vakje **Skiers scores** kan men nagaan welke beste scoren er in het programma zijn ingebracht, deze kunnen steeds worden aangepast via de vakken **Performance**.

Opgelet: bij gebruik van deze methode moet men wel nagaan als alle overige gegevens overeenstemmen met deze waarvoor zij in de wedstrijd zijn ingeschreven. De lijst die in het bestand aanwezig is kan eventueel worden geraadpleegd onder **Administration** → **Classic parameters** → **Skier database**.





Events Schedule: (dit kan ook via het pictogram  bovenaan op werkbalk)

In dit venster voert men een aantal wedstrijdgegevens in lijn na lijn zoals hieronder vermeld, of verschijnen de gegevens die men eventueel heeft ingevoerd via **Competition Setup Assistant** wanneer men de wedstrijd heeft aangemaakt.



In het bovenste venstergedeelte is het enkel mogelijk een nieuwe lijn te creëren door met de muispijl een lijn aan te duiden en te klikken op , of te verwijderen door te klikken op . Wanneer men wijzigingen wil aanbrengen aan een lijn klikt men deze met de muispijl eerst aan.



Verder kunnen in dit gedeelte geen toevoegingen en/of wijzigingen worden aanbracht, dit is enkel mogelijk in de hieronder vermelde vakken als volgt:

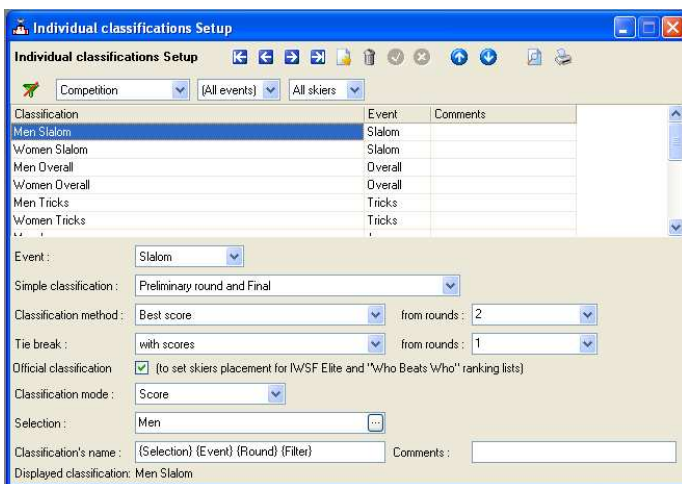
- **Event scheduled on:** datum en uur van aanvang en einde van de diverse onderdelen en/of series.
- **Displayed time:** hier zijn enkel functies beschikbaar zoals tijd, volgend en non stop.
- **Round:** de verschillende rondes.
- **Event:** de verschillende disciplines.
- **Selection:** het geslacht, de verschillende disciplines, series en divisies, wanneer men klikt op  verschijnt er een tabel met de diversen mogelijkheden waaruit men kan selecteren.

- **Event Name:** dit gaat normaal automatisch gepaard met de naam dat men heeft geselecteerd onder **Selection**, maar deze kan indien nodig worden gewijzigd in een andere naam en de gewijzigde naam komt dan automatisch er onder te staan.
- **Lake:** naam of nummer van het watervlak indien de wedstrijd op verschillende watervlakken plaats vindt.
- **Homologation:** het homologatieniveau van de categorie en/of serie.
- **Number of skiers qualified for this round:** hier kan het aantal skiërs worden ingevuld die gekwalificeerd zijn per ronde.
- **Number of judges:** het aantal juryleden die effectief in functie zijn voor de categorie of serie.
- **Slalom starting speed:** de minimum opgegeven startsnellheid in slalom van de categorie, wanneer men klikt op  verschijnt er een tabel met de verschillende categorieën en ronden met de minimum startsnellheden en waar men eventueel wijzigingen of toevoegingen kan doen.
- **Number of jumps:** het aantal toegestane sprongen per ronden voor elke categorie en/of serie.
- **Comments:** hier heeft men de mogelijkheid van een korte boodschap in te brengen, deze boodschap is enkel ter info en komt niet voor op geen enkel document.

De standaard gegevens van dit venster **Events schedule** worden automatisch aangemaakt wanneer men een nieuwe wedstrijd invoert via **Competition Setup Assistant** en moeten niet afzonderlijk worden ingevoerd en/of gewijzigd worden, tenzij men nadien aanvullingen en/of wijzigingen wil aanbrengen.



Met de pijlen   die op de werkbalk voorkomen kan men de lijnen onderling rangschikken en op volgorde plaatsen naar wens, zoals bv. op startvolgorde, onderdeel, dag of tijd.

De gegevens die in dit venster **event Schedule** zijn ingevoerd kunnen eveneens geprint  of op scherm  worden gezien door middel van de pictogrammen bovenaan de werkbalk van het venster.



Individual classifications setup:


In dit venster voert men een aantal wedstrijdgegevens in, lijn na lijn zoals hieronder vermeld of verschijnen de gegevens die men eventueel heeft ingevoerd via **Competition Setup Assistant** wanneer men de wedstrijd heeft aangemaakt.

In het bovenste venstergedeelte is het enkel mogelijk een nieuwe lijn te creëren door met de muispijl een lijn aan te duiden en te klikken op , of te verwijderen door te klikken op . Wanneer men wijzigingen wil aanbrengen aan een lijn klikt men deze met de muispijl eerst aan.

Verder kunnen in dit gedeelte geen toevoegingen en/of wijzigingen worden aanbracht, dit is enkel mogelijk in de hieronder vermelde vakken als volgt:


- **Event:** de verschillende disciplines.
- **Simple classification:** invoering van de basis methode waar de rangschikking van de wedstrijd zal op plaats vinden.
- **Classification Method:** de methode van rangschikking selecteren per onderdeel van de categorieën en/of de series.
- **From rounds:** de vakken aanvinken van de ronden waar de rangschikking zal op plaats vinden die in **Classification Method** is geselecteerd.
- **Tie break:** om het eind rangschikking te bepalen wanneer de wedstrijd meerdere ronden inhoudt en alle skiërs niet aan alle ronden hebben deelgenomen.
- **From rounds:** de vakken eveneens aanvinken waar de rangschikking zal op plaats vinden die in **Tie break** is geselecteerd.
- **Official classification:** dit vakje liefst aangevinkt laten om de behaalde resultaten in de Ranking list dan worden opgenomen.
- **Classification mode:** keuze van de calculatie methode volgens het wedstrijdreglement, volgens overall punten of volgens behaalde punten in het onderdeel. (Wanneer er een rangschikking plaats vindt in slalom alle leeftijdscategorieën en geslachten samen, is het eveneens mogelijk een correcte rangschikking te maken zonder

dat er rekening wordt gehouden met het maximum snelheid van 55 en 58 km/u. Bij het niet beëindigen van de eerste piste wordt er niet gerangschikt volgens het minimum startsnellheid maar wel volgens het aantal behaalde boeien).

- **Selection:** keuze van het geslacht, de verschillende disciplines, series en divisies, wanneer men klikt op  verschijnt er een tabel met de diversen mogelijkheden waaruit men kan selecteren.
- **Classification's name:** dit gaat normaal automatisch gepaard met de naam dat men heeft geselecteerd onder **Selection**, maar deze kan indien nodig worden gewijzigd in een andere naam en de gewijzigde naam komt dan automatisch er onder te staan.
- **Comments:** hier heeft men de mogelijkheid van een korte boodschap in te brengen, deze boodschap is enkel ter info en komt niet voor op geen enkel document.

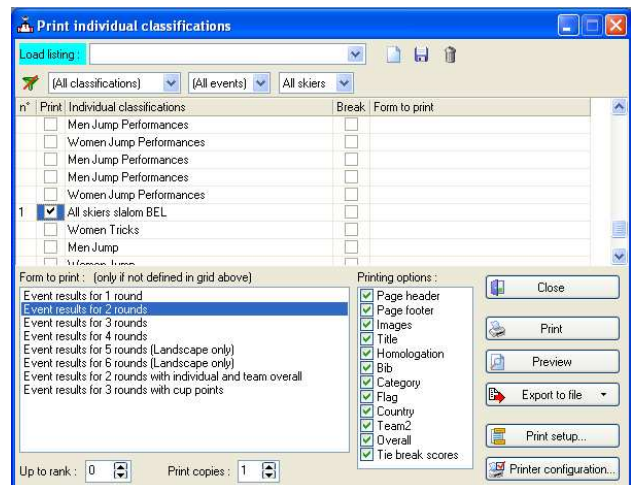
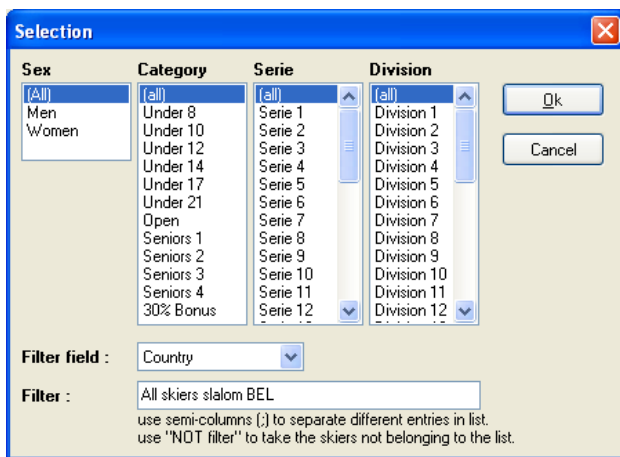
De gegevens **Event**, **Selection** en **Classifications name** van dit venster worden automatisch aangemaakt wanneer men een nieuwe wedstrijd invoert via **Competition Setup Assistant** en moeten niet afzonderlijk worden ingevoerd en/of gewijzigd worden, tenzij men nadien aanvullingen en/of wijzigingen wil aanbrengen.


Zeer belangrijk is het aanpassen van de volgende gegevens: Simple classification, Classification method – among rounds, Tie break – among rounds en Event mode, deze gegevens moeten telkens per onderdeel voor elke categorie en/of serie worden ingevoerd volgens het wedstrijdreglement.

Met de pijlen  die op de werkbalk voorkomen kan men de lijnen onderling rangschikken en op volgorde plaatsen naar wens, zoals bv. op startvolgorde, onderdeel, dag of tijd.

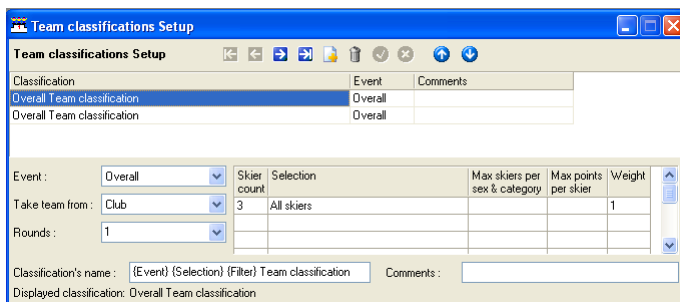
De gegevens die in dit venster **Individual classifications setup** zijn ingevoerd kunnen eveneens geprint  of op scherm  worden gezien door middel van de pictogrammen bovenaan de werkbalk van het venster.

Om de resultaten van skiërs van een land/team/club/enz uit te filteren in het venster **Individual classification** gaat u als volgt te werk:



1. In **Classifications name** creëert u een nieuwe lijn met dezelfde gegevens als deze van de wedstrijd en in het vakje onderaan **Classifications name** geeft men deze een nieuwe naam, bvb All skiers slalom BEL.
2. In het vak **Selection** klikt men op de knop  dan opent zich het venster **Selection** u selecteert de **Sex**, **Categorie**, **Serie** en **division** zoals deze van de wedstrijd.
3. In het vak **Filter field** selecteert u **Country**, **Club** of andere.
4. In het vak **Filter** typt u één of meerdere gebruikte land of club afkortingen, bvb BEL.

Ziezo, nu vindt men deze gefilterde categorie onder **Print** bij **Individual classification**.




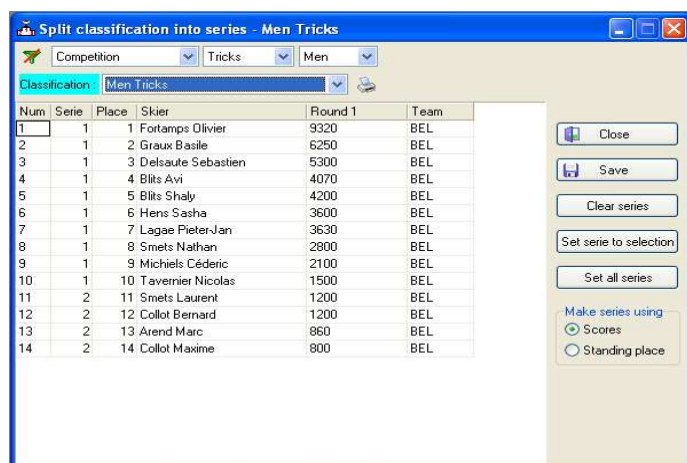
Team classifications setup:

In dit venster voert men een aantal wedstrijdgegevens in, lijn na lijn zoals hieronder vermeld of verschijnen de gegevens die men eventueel heeft ingevoerd via **Competition Setup Assistant** wanneer men de wedstrijd heeft aangemaakt. In het bovenste venstergedeelte is het enkel mogelijk een nieuwe lijn te creëren door met de muispijl een lijn aan te duiden en te klikken op , of te verwijderen door te klikken op . Wanneer men wijzigingen wil aanbrengen aan een

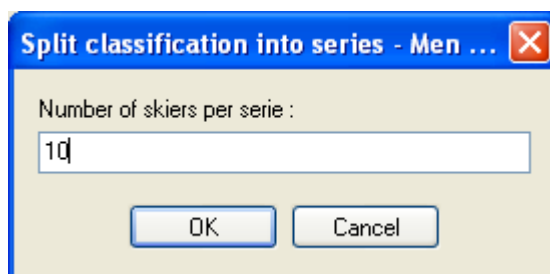
lijn klikt men deze met de muispijl eerst aan.

Verder kunnen in dit gedeelte geen toevoegingen en/of wijzigingen worden aanbracht, dit is enkel mogelijk in de hieronder vermelde vakken als volgt:

- **Event:** de verschillende disciplines.
- **Take team from:** keuze van de naam waarop de rangschikking zal plaats vinden, land/team/club/enz.
- **Rounds:** het aantal ronden, één of meerderen, waar de rangschikking zal op plaats vinden volgens het wedstrijdreglement.
- **Classification's name:** naam in standaard formaat volgens de gegevens die zijn ingevoerd onder **Classifications name**, maar deze kan indien nodig worden gewijzigd in een andere naam en de gewijzigde naam komt dan automatisch er onder te staan.
- **Skiers count:** aantal skiërs die voor deze rangschikking in aanmerking komen.
- **Selection:** keuze van het geslacht, de verschillende disciplines, series en divisies, wanneer men klikt op  verschijnt er een tabel met de diverse mogelijkheden waaruit men kan selecteren.
- **Max skiers per categorie:** mogelijkheid om een maximum aantal skiërs in te vullen die per categorie in aanmerking komen voor deze rangschikking (dit is meestal uitzonderlijk).
- **Max points per skier:** dit vak geeft de mogelijkheid om een eenheid in te vullen van een maximum aantal punten dat een skiër kan ontvangen. Dit is meer uitzonderlijk en slechts wanneer een wedstrijdreglement dit aangeeft.
- **Weigt:** dit vak geeft eveneens de mogelijkheid om een getal in te vullen die procentueel het totale aantal punten zal vermenigvuldigen of delen. Dit is eveneens meer uitzonderlijk en slechts wanneer een wedstrijdreglement dit aangeeft. In standaard configuratie staat dit op 1 en dit is het getal die normaal gebruikt wordt.
- **Comments:** hier heeft men de mogelijkheid van een korte boodschap in te brengen, deze boodschap is enkel ter info en komt niet voor op geen enkel document.

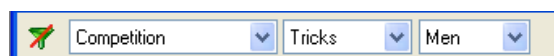



| Num | Serie | Place | Skier | Round 1 | Team |
|-----|-------|-------|--------------------|---------|------|
| 1 | 1 | 1 | Fortamps Olivier | 9320 | BEL |
| 2 | 1 | 2 | Graux Basile | 6250 | BEL |
| 3 | 1 | 3 | Delsaute Sebastien | 5300 | BEL |
| 4 | 1 | 4 | Blits Avi | 4070 | BEL |
| 5 | 1 | 5 | Blits Shaly | 4200 | BEL |
| 6 | 1 | 6 | Hens Sasha | 3600 | BEL |
| 7 | 1 | 7 | Lagae Pieter-Jan | 3630 | BEL |
| 8 | 1 | 8 | Smets Nathan | 2800 | BEL |
| 9 | 1 | 9 | Michiels Cédéric | 2100 | BEL |
| 10 | 1 | 10 | Tavernier Nicolas | 1500 | BEL |
| 11 | 2 | 11 | Smets Laurent | 1200 | BEL |
| 12 | 2 | 12 | Collot Bernard | 1200 | BEL |
| 13 | 2 | 13 | Arend Marc | 860 | BEL |
| 14 | 2 | 14 | Collot Maxime | 800 | BEL |



Split in to series:

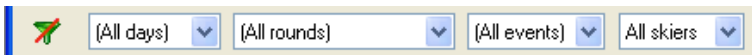
Dit wordt gebruikt bij grote wedstrijden om de skiërs in de verschillende disciplines op te splitsen in series volgens voorheen best behaalde resultaten.



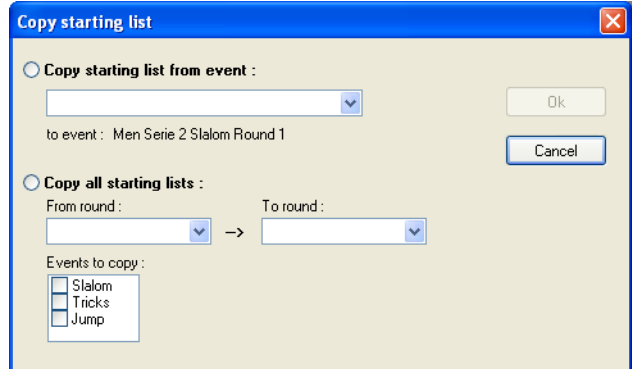
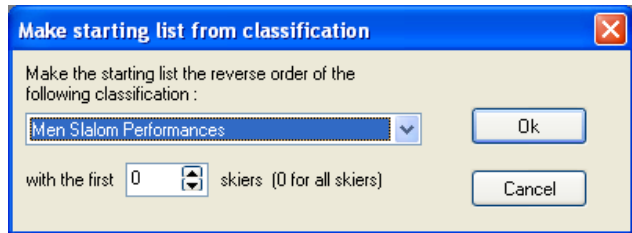
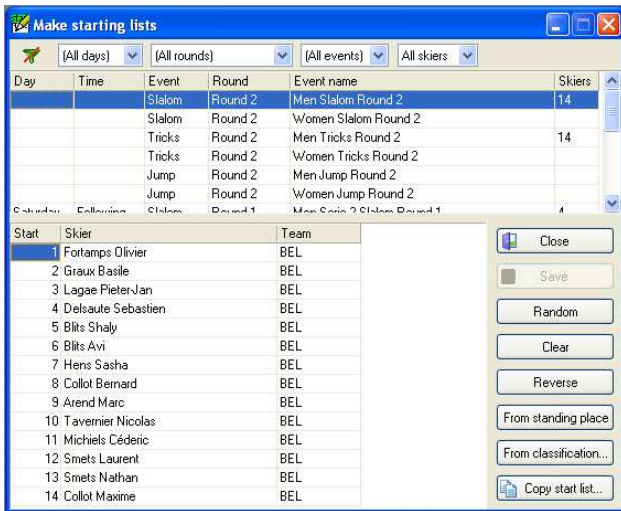
Op bovenstaande werkbalk kan men de filter uitschakelen door te klikken op , de wijze selecteren waarop men de series gaat opmaken, het onderdeel en categorie.

- **Classification:** het onderdeel en de categorie selecteren die men wil opsplitsen in series, wanneer men klikt op het pijltje naast het vak **Classification** dan verschijnt er een tabel met de diversen mogelijkheden waaruit men kan selecteren.
- **Close:** sluiten van het venster.
- **Save:** gegevens opslaan.
- **Clear series:** series wissen om nieuwe series te maken.
- **Set serie to selection:** dit geeft de mogelijkheid om nadien individuele wijzigingen aan te brengen door de desbetreffende skiër te selecteren en het nummer van de serie in te brengen waar men de skiër wil laten starten en klik dan op **OK**.
- **Set all series:** wanneer men hierop klikt opent zich een venster waar men het aantal per serie kan invullen, men klikt op **Ok** en de serie worden aangemaakt. In de kolom **Series** zal automatisch het nummer van de serie verschijnen waarin de skiër is ingedeeld. Indien men wil verwijderen klikt men op **Clear Series** om de lijst opnieuw te maken.
- **Make series using:** om de manier te selecteren waarop men de selectie zal toepassen, op punten van de wedstrijd of op de rangschikking van de Standings List.

Opgelet: om hiervan gebruik te kunnen maken moet het vakje **Create a performance classification per event for each category and division** aangevinkt zijn samen met de vermelding van de rangschikkingmethode in het venster **Classification** van de **Competition Setup Assistant**. Ofwel op de wedstrijdresultaten van een voorgaande ronde.



Op de werkbalk van onderstaande vensters kan men de filter uitschakelen door te klikken op , verder kan men de dag, de ronde, het onderdeel en de categorie selecteren.



Make starting lists: (dit kan ook via het pictogram bovenaan op werkbalk)

Dit venster geeft de mogelijkheid de startlijsten op te maken. Men selecteert in het bovenste gedeelte van het venster de discipline, categorie of serie waarvan men de startlijst wil maken. Na dat men de selectie heeft gedaan verschijnt in het onderste gedeelte de lijst van de skiërs die in desbetreffende selectie zijn ondergebracht, nadien beschikt men over de volgende mogelijkheden wanneer men klikt op:

- **Close:** sluiten van het venster.
- **Save:** gegevens opslaan.
- **Random:** startvolgorde opmaken volgens lottrekking.
- **Clear:** om de gemaakte startorde te verwijderen en opnieuw te kunnen opmaken in een andere volgorde.
- **Reverse:** om de startvolgorde, van de opgemaakte lijst in omgekeerde volgorde op te maken.
- **From standing place:** biedt de mogelijkheid om een startlijst op te maken in de omgekeerde volgorde vanuit de resultaten van de Standings List rangschikking.
- **From classification:** biedt de mogelijkheid om een startlijst op te maken in de omgekeerde volgorde van de wedstrijdresultaten. Wanneer men op **From classification** klikt opent zich een ander venster waar men het onderdeel, categorie of serie kan selecteren, men vult 0 in voor alle skiërs ofwel het gewenste aantal en men sluit af met **OK**. Deze functie is enkel mogelijk wanneer voorafgaand resultaten zijn ingevoerd van een voorgaande ronde.
- **Copy start list:** om een kopie te maken van een startlijst van een ronde die voordien is opgemaakt. Door op **Copy start list** te klikken verschijnt er een ander venster waar men de discipline, categorie en/of serie kan selecteren waarvan men een kopie kan maken en men sluit af met **OK**.

Het is eveneens mogelijk een startlijst manueel op te maken door het invoeren van de nummering in de kolom **Start**.

Deze werkwijze geldt voor alle disciplines, categorieën en/of series.






Bij het springen, zal het programma automatisch rangschikken volgens de hoogte van de schans, van klein naar groot. Indien men de wedstrijd wil laten verlopen van groot naar klein dan klikt men gewoon op **Reverse**.

DISPLAY

Enkele functies die van toepassing zijn in alle **Starting list** vensters:


- Wanneer men met de muispijl op een van de kolomtitels gaat staan en met de linker muisknop klikt dan verschijnt er een kleine driehoek die de mogelijkheid biedt voor een alfabetische of numerieke volgorde van de ingeschreven deelnemers.
- Wanneer men met de muispijl op een lijn gaat staan in eender welke kolom en men klikt met de rechter muisknop verschijnt **Input score** en **Skiers data** en dit geeft dan rechtstreekse toegang tot de gegevens van desbetreffende skiër of tot het inbrengen van zijn resultaten.

Functies die van toepassing zijn in de verschillende Input score vensters waar de volgende pictogrammen op de werkbalk zijn vermeld:

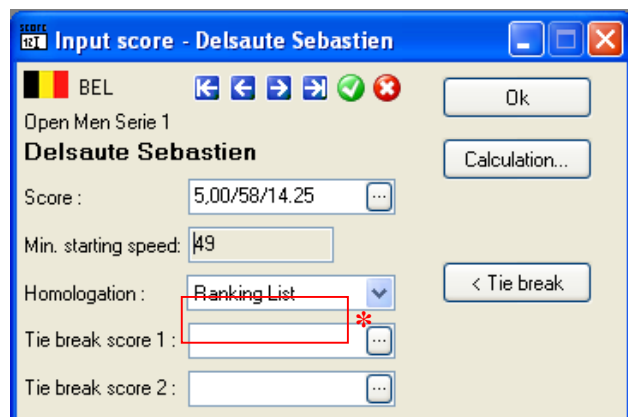
-  **First record:** eerste vermelding
-  **Previous record:** vorige vermelding
-  **Next record:** volgende vermelding
-  **Last:** laatste vermelding
-  **Insert record** = nieuwe gegevens invoegen
-  **Delete record** = gegevens verwijderen
-  **Post modifications** = wijzigingen opslaan
-  **Cancel modifications** = wijzigingen verwijderen




Op deze werkbalk van onderstaande vensters kan men de filter uitschakelen door te klikken op , verder kan men de dag, de ronde, het onderdeel en de categorie selecteren.



| Start | 10 skiers | Team | Score |
|-------|--------------------|------|---------------|
| 1 | Collot Maxime | BEL | 2,00/52 |
| 2 | Delsaute Sebastien | BEL | 5,00/58/14.25 |
| 3 | Smets Laurent | BEL | 1,00/58/18.25 |
| 4 | Arend Marc | BEL | 3,00/55/18.25 |
| 5 | Collot Bernard | BEL | 2,00/55/16.00 |
| 6 | Hens Sasha | BEL | 4,00/58/16.00 |
| 7 | Blits Avi | BEL | 3,00/58/14.25 |
| 8 | Lagae Pieter-Jan | BEL | 5,00/58/13.00 |
| 9 | Fortamps Olivier | BEL | 1,00/58/12.00 |
| 10 | Graux Basile | BEL | 5,00/58/13.00 |




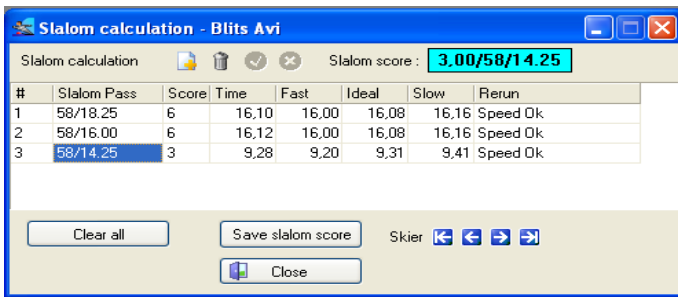
Starting list: Slalom (dit kan ook via het pictogram  bovenaan op werkbalk).

Dit venster wordt gebruikt voor de resultaten in te voeren, men kiest de discipline, categorie en/of serie waarvan men de resultaten wil inbrengen door te klikken op het pijltje in het vak **Event**, dan verschijnt er een tabel met de diversen mogelijkheden waaruit men kan selecteren. Bovenaan de namen van de skiërs vindt men het totale aantal deelnemers die zijn opgenomen in de lijst die men heeft geselecteerd. Nadien klikt men op het pictogram  en het venster **Input score** wordt geopend waar men de resultaten kan invullen. (rij verwijderd)

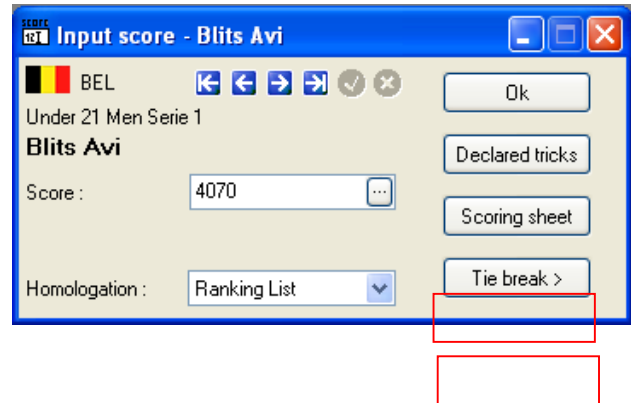
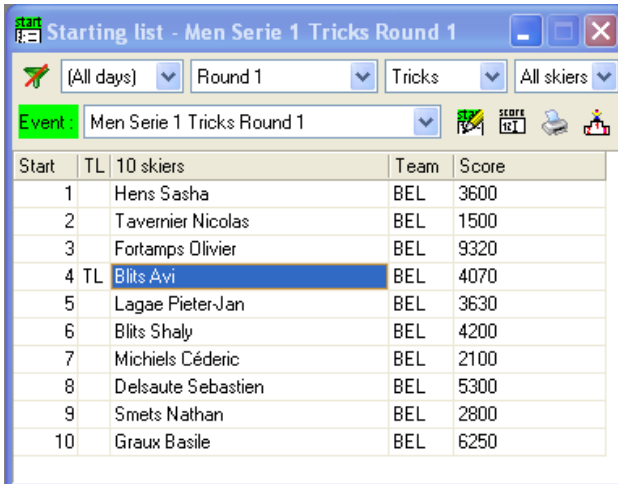
* Voor de slalom is er een vak waar de minimum startsnelheid vermeld wordt die volgens de wedstrijd voor de categorie in voege is en waar deze indien nodig kan worden gewijzigd.

Er is eveneens een vak waar het niveau van de homologatie verschijnt en waar deze indien nodig kan worden gewijzigd. De knop **Tie break** dient om resultaten van ex-aequo doortochten te kunnen invoeren.

Wanneer men klikt op  of op **Calculation** opent zich onderstaand venster.

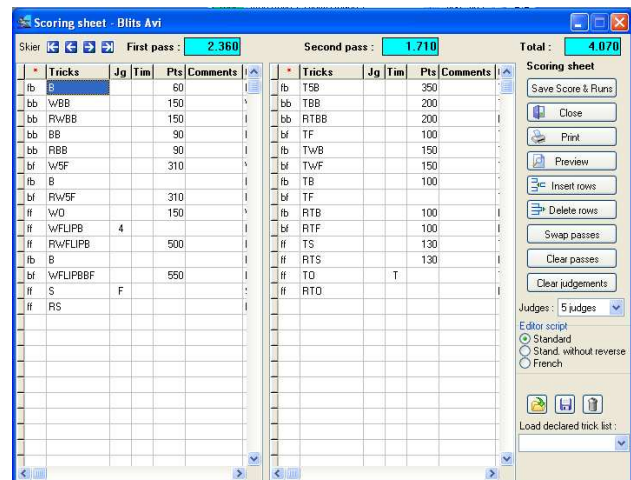
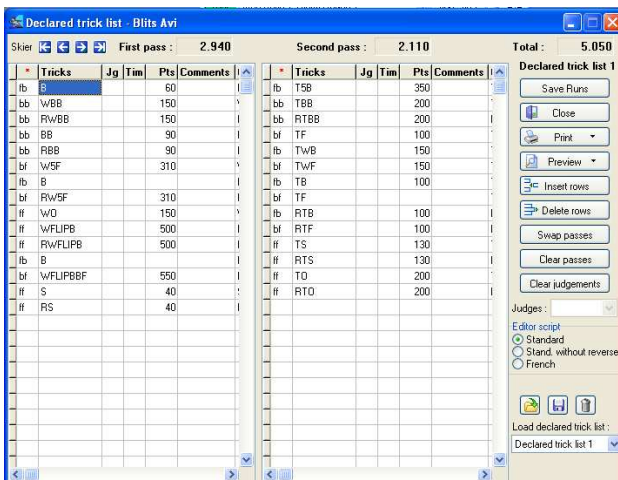


Slalom calculation: In dit venster kan men alle doortochten, score en de bootvaartijden invullen bij elke skiër. Invullen nieuw lijn via en verwijderen via . In de kolom **Rerun** wordt het resultaat weergegeven van de bootvaartijden zoals voorzien in het IWSF Technisch Reglement. Volgens het ingevoerde homologatieniveau, hetzij RC & CL homologation of Normal homologation, worden de overeenkomstige bootvaartijden gehanteerd. De eindresultaten worden ingevoerd door te klikken op **Save slalom score**. Als men klikt op **Clear all** dan verwijderd men alle ingevoerde resultaten en met **Close** sluit men het venster.










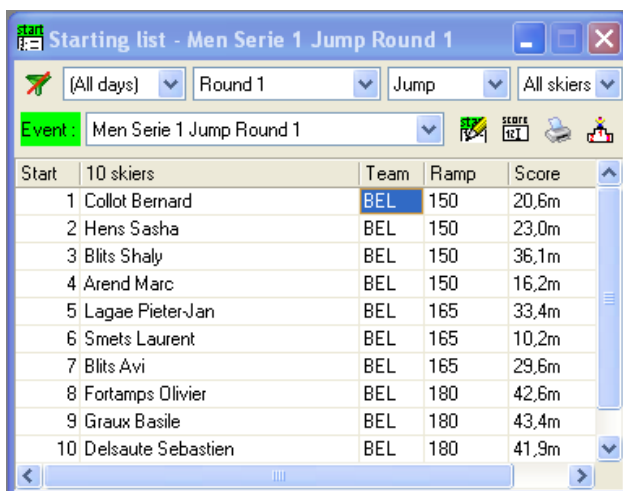
Starting list: Tricks (dit kan ook via het pictogram bovenaan op werkbalk). Voor de figuren kan men via het venster **Input score** ook de figurenparcours inbrengen door het klikken op **Declared tricks** waardoor men een venster bekommt waar alle figuren kunnen worden ingevoerd die door de skiërs zijn opgegeven en men sluit af door te klikken op **Save Runs**. De figurenparcours eens ingevoerd blijven in het bestand en kunnen opnieuw worden opgeroepen voor de volgende ronden van de wedstrijd zonder dat men de jurybeoordeling nadien moet verwijderen, indien een skiër zijn figurenparcours wijzigt voor een andere ronde kan dit eenvoudig worden aangepast. Enkele verplichte codes die te gebruiken zijn om de figuren te kunnen invoeren, voor een back in = **1/**, voor een parcours op 2 ski's = **2SKI**, voor een out of touhold = **OT**.

Nadien voor het inbrengen van de jurybeoordeling klikt men op of op **Scoring sheet** en dan bekommt men een ander venster met de voordien ingevoerde figurenparcours en waar men de verschillende jurybeoordelingen kan inbrengen in de kolom **Jg**, de kolom **Tim** is voor het einde de 20 sec of val. Nadien sluit men af door te klikken op **Save Score & Runs** en zo bekommt men automatisch de finale score van de figuren parcours van de skiër. Wanneer men in de kolommen **Jg** en **Tim** klikt met de rechte muisknop dan bekommt men een tabel met de diverse codes dat men in de kolommen kan invullen.

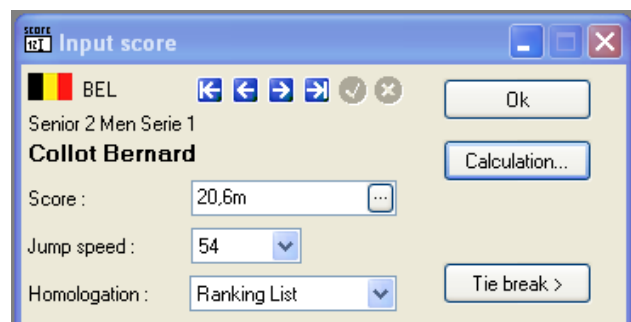








In beide vensters **Declared tricks** en **Scoring sheet** zijn er een aantal mogelijkheden als volgt:

- **Save Runs / Save score & runs:** voor het opslaan van de resultaten
- **Close:** om het venster af te sluiten.
- **Print:** om de pagina **Declared tricks** of **Scoring sheet** uit te printen.
- **Preview:** om de pagina **Declared tricks** of **Scoring sheet** op scherm te bekijken.
- **Incert rows:** om een rij toe te voegen daar waar men de cursor heeft geplaatst.
- **Delete rows:** om een rij te verwijderen daar waar men de cursor heeft geplaatst.
- **Swap passes:** om de figurenparcours onderling te wisselen.
- **Clear passes:** om de figurenparcours te verwijderen.
- **Clear judgements:** om de jurybeoordeling van de parcours te verwijderen.
- **Editor script:** de basis instelling is **Standard**, de overige mogelijke instellingen zijn specifiek, zoals bv. Franstalige tekst.
-  : om een figurenparcours van een skiër uit een bestand te kunnen downloaden.
-  : om een figurenparcours van een skiër op te slaan in een bestand en dat men nadien opnieuw kan downloaden.
-  : verwijderen van het figurenparcours.
- **Load declared trick list:** om diverse figurenparcours te downloaden.
- Met de pijlen     kan men rechtstreeks overgaan van de ene skiër naar de andere zonder het venster telkens te sluiten.





| Start | 10 skiers | Team | Ramp | Score |
|-------|--------------------|------|------|-------|
| 1 | Collot Bernard | BEL | 150 | 20,6m |
| 2 | Hens Sasha | BEL | 150 | 23,0m |
| 3 | Blits Shaly | BEL | 150 | 36,1m |
| 4 | Arend Marc | BEL | 150 | 16,2m |
| 5 | Lagae Pieter-Jan | BEL | 165 | 33,4m |
| 6 | Smets Laurent | BEL | 165 | 10,2m |
| 7 | Blits Avi | BEL | 165 | 29,6m |
| 8 | Fortamps Olivier | BEL | 180 | 42,6m |
| 9 | Graux Basile | BEL | 180 | 43,4m |
| 10 | Delsaute Sebastien | BEL | 180 | 41,9m |

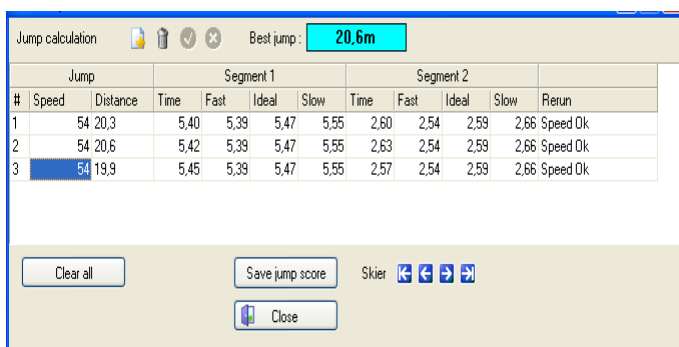


BEL   
 Senior 2 Men Serie 1
Collot Bernard
 Score : 
 Jump speed : 
 Homologation : 




Starting list: Jump (dit kan ook via het pictogram  bovenaan op werkbalk).



* Voor schansspringen is er een vak waar de snelheid wordt vermeld en kan worden aangepast. Wanneer men klikt op  of op **Calculation** opent zich onderstaand venster.




Best jump : **20,6m**

| # | Jump | | | Segment 1 | | | | Segment 2 | | | | Rerun |
|---|-------|----------|------|-----------|-------|------|------|-----------|-------|------|----------|-------|
| | Speed | Distance | Time | Fast | Ideal | Slow | Time | Fast | Ideal | Slow | | |
| 1 | 54 | 20,3 | 5,40 | 5,39 | 5,47 | 5,55 | 2,60 | 2,54 | 2,59 | 2,66 | Speed Ok | |
| 2 | 54 | 20,6 | 5,42 | 5,39 | 5,47 | 5,55 | 2,63 | 2,54 | 2,59 | 2,66 | Speed Ok | |
| 3 | 54 | 19,9 | 5,45 | 5,39 | 5,47 | 5,55 | 2,57 | 2,54 | 2,59 | 2,66 | Speed Ok | |


Skier 

Jump calculation: In dit venster kan men alle doortochten in het schansspringen invoegen, de afstand en de boot vaartijden. Invoegen nieuw lijn via  en verwijderen via . In de kolom **Rerun** wordt het resultaat weergegeven van de bootvaartijden zoals voorzien in het IWSF Technisch Reglement. In de kolom **Distance** heeft men eveneens de mogelijkheid **Fall** of **Pass** aan te duiden. De eindresultaten worden ingevoerd door te klikken op **Save jump score**. Als men klikt op **Clear all** dan verwijderd men alle ingevoerde resultaten en met **Close** sluit men het venster.

| Place | Skier | Team | Round 1 | Round 2 |
|-------|--------------------|------|---------------|---------------|
| 1 | Graux Basile | BEL | 5,00/58/13.00 | 4,00/58/13.00 |
| 2 | Lagae Pieter-Jan | BEL | 5,00/58/13.00 | 3,00/58/13.00 |
| 3 | Fortamps Olivier | BEL | 1,00/58/12.00 | 0,50/58/13.00 |
| 4 | Blits Shaly | BEL | 3,00/58/14.25 | 4,00/58/14.25 |
| 5 | Delsaute Sebastien | BEL | 5,00/58/14.25 | 2,50/58/14.25 |
| 6 | Blits Avi | BEL | 3,00/58/14.25 | 1,00/58/14.25 |
| 7 | Hens Sasha | BEL | 4,00/58/16.00 | 5,00/58/16.00 |
| 8 | Collot Bernard | BEL | 2,00/55/16.00 | 3,00/55/16.00 |
| 9 | Tavernier Nicolas | BEL | 3,00/58/18.25 | 4,00/58/18.25 |
| 10 | Michiels Cédéric | BEL | 2,00/58/18.25 | 3,00/58/18.25 |
| 11 | Smets Nathan | BEL | 5,00/55/18.25 | 3,00/58/18.25 |
| 12 | Arend Marc | BEL | 3,00/55/18.25 | 2,00/55/18.25 |
| 13 | Smets Laurent | BEL | 1,00/58/18.25 | 1,50/58/18.25 |
| 14 | Collot Maxime | BEL | 2,00/52 | 4,00/55/18.25 |

Individual classification: (dit kan ook via het pictogram  bovenaan op werkbalk)


Dit venster geeft de mogelijkheid om alle resultaten na te gaan van de diverse ronden van de verschillende disciplines, categorieën en/of series, men maakt een selectie in het venster door te klikken op het pijltje naast het vak

Classification. Een tabel verschijnt met de diversen mogelijkheden waaruit men kan selecteren en de resultaten van de gemaakte selectie verschijnen in het venster. Het is eveneens mogelijk van uit dit venster de resultaten te printen door te klikken op het pictogram  bovenaan de werkbalk van het venster.

| Place | Team | Team | Score1 |
|-------|------|------|---------|
| 1 | BEL | BEL | 5537,11 |

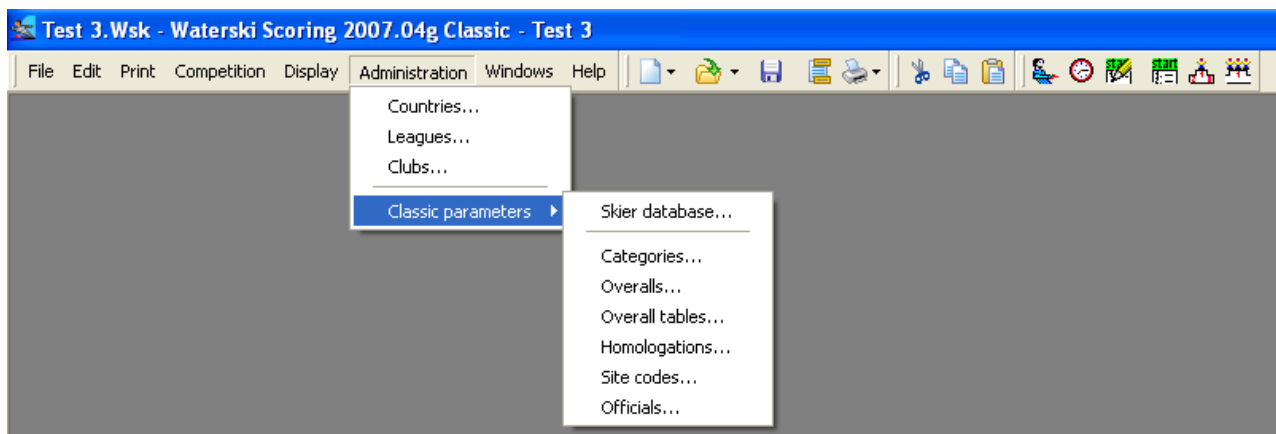
Team classification: (dit kan ook via het pictogram  bovenaan op werkbalk)

In dit venster bekomt men de rangschikking van het land/team/club/enz in combinatiepunten.

Het is eveneens mogelijk van uit dit venster de resultaten te printen door te klikken op het pictogram  bovenaan de werkbalk van het venster.

De overige mogelijke functies onder het menu **Display** hebben betrekking met de verschillende werkbalken die men kan toevoegen of verwijderen bovenaan het scherm.

ADMINISTRATION



Administration:

Alle vensters die beschikbaar zijn onder het menu **Administration** bezitten een aantal voordien ingestelde parameters die moeten dienen om het programma te doen functioneren en worden niet gewijzigd, deze gegevens zijn slechts beschikbaar als informatie of controle.

WINDOWS

Deze vensters zijn de gewone standaard Windows vensters.

AANMAAK VAN EEN NIEUW WEDSTRIJD BESTAND.

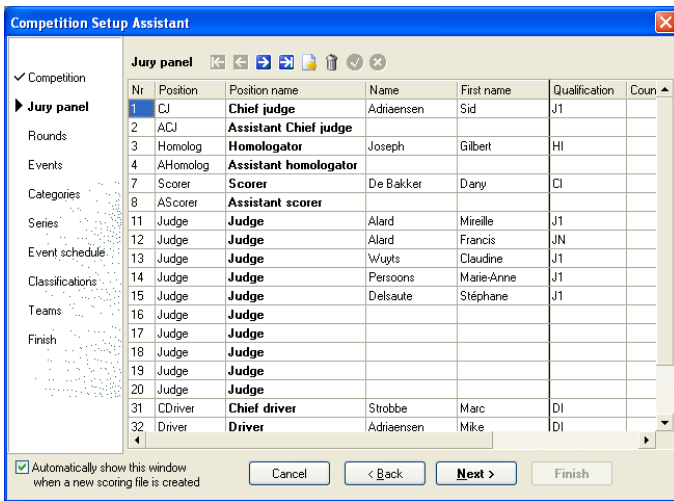
Inleiding: alle hierna opgesomde rubrieken moeten niet noodzakelijk worden ingevuld om enerzijds een wedstrijd en anderzijds het programma te doen functioneren, enkel moet men voorafgaand weten wat er precies van toepassing is binnen de wedstrijd.

1. Aanmaken van een nieuwe map in de discipline die men kiest
2. Nadien zal automatisch het venster **Competition Setup Assistant** verschijnen om alle basis gegevens van de wedstrijd in te brengen in de verschillende vensters als volgt:

Competition Setup Assistant – Competition:

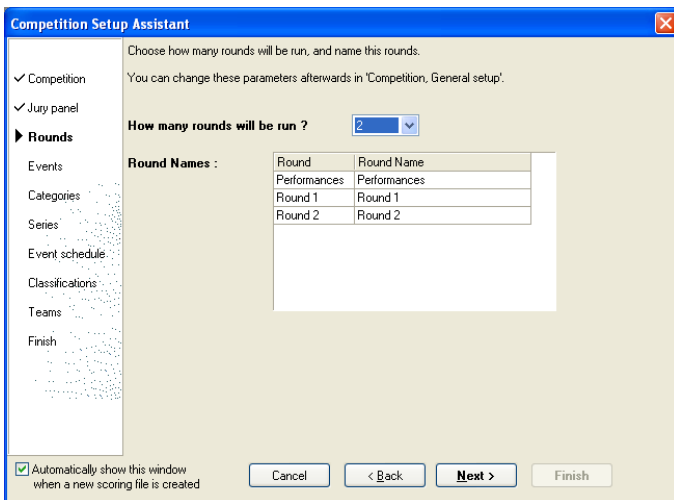
- **Competition name:** naam van de wedstrijd.
- **Venue:** plaats van organisatie.
- **Organizing country:** land van organisatie.
- **Competition code:** homologatiecode volgens het land en jaartal.
- **Site code:** code van de plaats van organisatie.
- **Beginning date:** aanvangdatum van de wedstrijd.
- **End date:** einddatum van de wedstrijd.

Wanneer het vakje onderaan links is aangevinkt, verschijnt automatisch de **Competition Setup Assistant** op het scherm bij aanmaak nieuwe map.



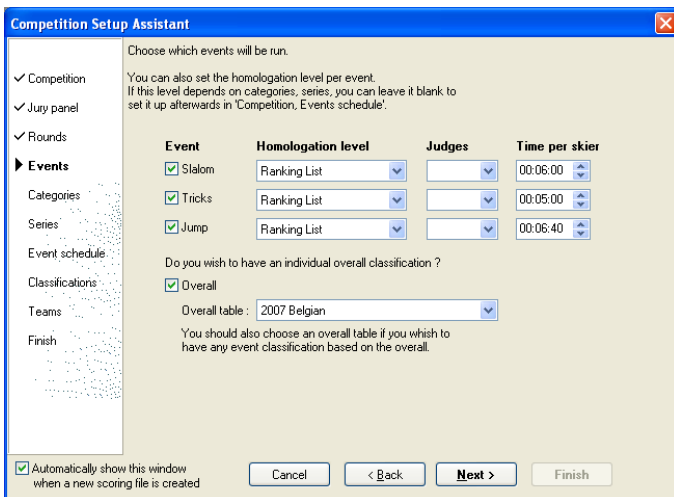
Competition Setup Assistant – Jury panel:

Dit venster dient voor de opmaak van de volledige lijst van alle wedstrijdofficiëlen met naam, functie enz.



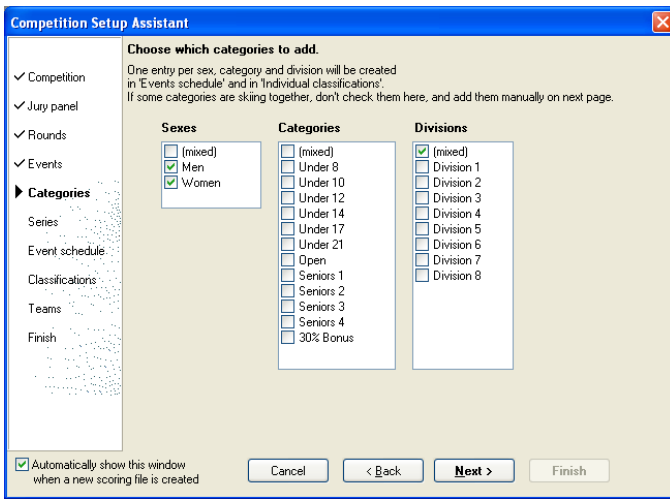
Competition Setup Assistant – Rounds:

- **How many rounds will be run:** het aantal rondes die plaats vinden in de wedstrijd.
- **Round names:** titels van de rondes, de standaard titels kunnen worden gewijzigd.



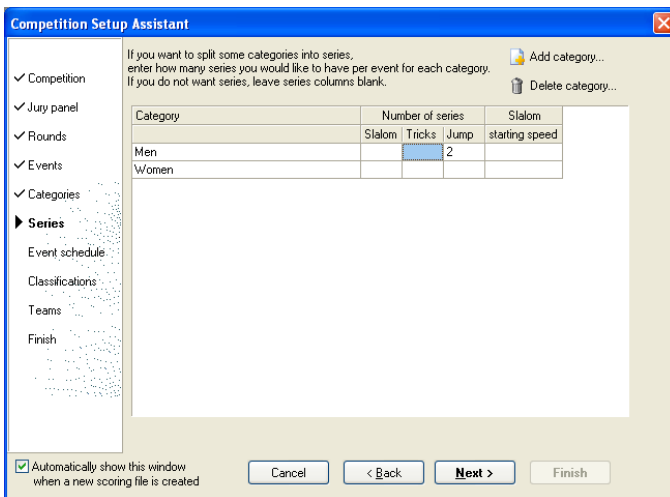
Competition Setup Assistant – Events:

- **Events:** de vakjes aanvinken van de onderdelen die in de wedstrijd worden gehouden.
- **Homologation level:** het homologatie niveau per discipline.
- **Judges:** het aantal juryleden die per onderdeel effectief zullen jureren.
- **Time per skiër:** de tijd die per ronde en discipline nodig is voor elke skiër.
- **Overall:** het vakje aanvinken indien er een overall rangschikking in de wedstrijd wordt gehouden.
- **Overall table:** de overall tabel selecteren die geldig is voor de wedstrijd.





Competition Setup Assistant – Categories:

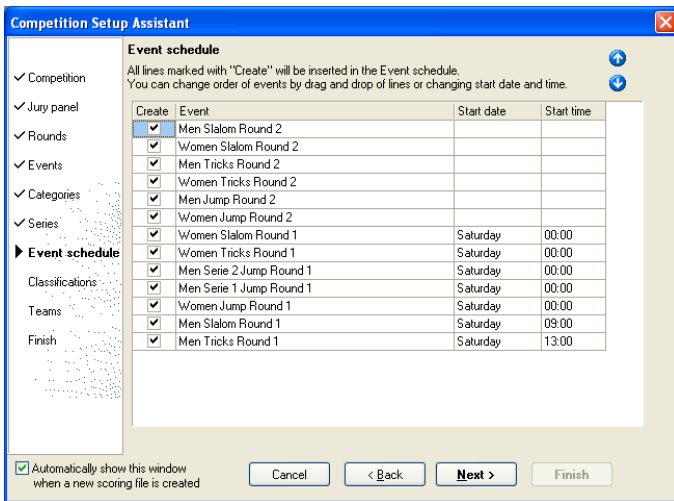
- **Series:** de vakjes aanvinken van de heren en dames afzonderlijk of gemengd.
- **Categories:** de vakjes aanvinken van de categorieën die in de wedstrijden worden gehouden of alle categorieën samen.
- **Devisions:** de vakjes divisies aanvinken indien men de categorieën wil onderverdelen in verschillende groepen, zoniet het vakje mixed (gemengd) aanvinken.



Competition Setup Assistant – Series:

Enkel te gebruiken wanneer de startlijsten van de disciplines en categorieën zijn opgesplitst in verschillende series volgens hun beste resultaten. Indien er geen onderverdeling in series dan moet men dit venster niet gebruiken. Via de pictogrammen   kan men een lijn toevoegen en verwijderen

- **Category:** hier komen de categorieën voor die in het vorige venster zijn aangemaakt.
- **Number of series:** aantal aanduiden van de series die men wil maken per categorie in elk onderdeel
- **Slalom starting speed:** de minimum startsnelheid in slalom invullen indien van toepassing.

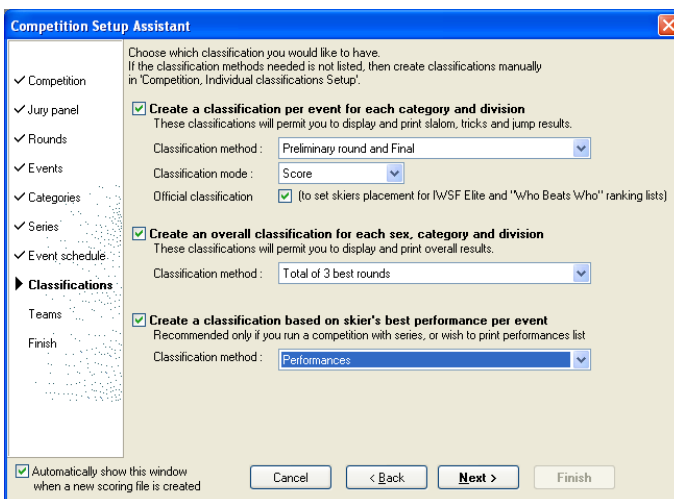


Competition Setup Assistant – Event schedule:

Hier komen alle categorieën en disciplines voor die men in de vorige vensters heeft aangemaakt, men kan ze aanvinken of niet naar behoefte. De datums en uren van vertrek van de verschillende categorieën, disciplines, divisies en series kan men hier invoeren .

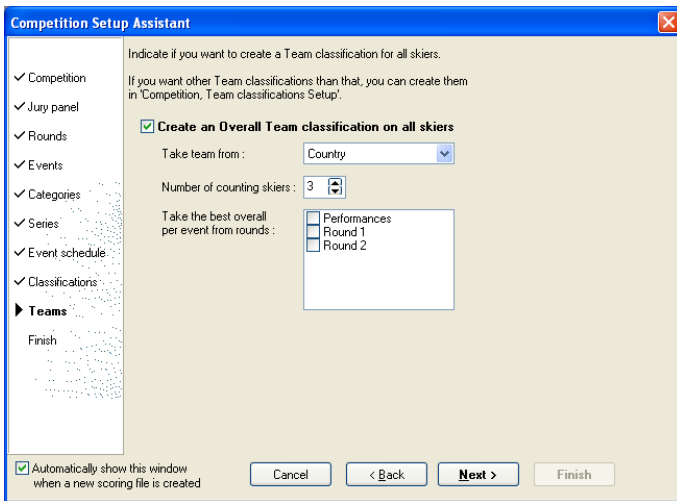


Met de pijltjes kan men de lijnen naar wens rangschikken.



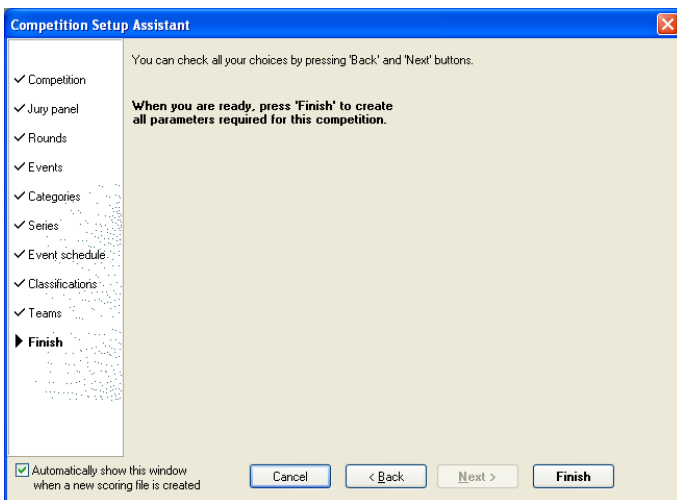
Competition Setup Assistant – Classifications:

- **Create a classification per event for each category and division:** het vakje aanvinken om een rangschikking door te voeren en de methode van rangschikking selecteren die zal gelden per onderdeel van de categorieën en/of de series. Eveneens de mode selecteren, op punten van de wedstrijd of overall punten.
- **Official classification:** dit vakje liefst aangevinkt laten zodanig dat de behaalde resultaten in de Standings List worden opgenomen.
- **Create an overall classification for each sex, category and division:** het vakje aanvinken en de rangschikkingmethode die zal worden gebruikt voor de combinatie voor elk geslacht, categorie en/of divisie.
- **Create a classification base on skier's best performances per event:** het vakje zal uitsluitend worden aangevinkt samen met vermelding van de rangschikkingmethode wanneer de skiërs worden opgesplitst in verschillende series. Hun beste resultaten uit de Standings List of andere rangschikkingmethoden kunnen dan worden gebruikt voor de opsplitsing in series.



Competition Setup Assistant – Teams:

- **Create an Overaal Team classification on all skiers:** het vakje aankruisen wanneer er een team rangschikking in de wedstrijd wordt gehouden.
- **Take team from:** de titelnaam selecteren als land/team/club/enz.
- **Number of counting skiers:** het aantal skiërs invoeren die in aanmerking komen voor de combinatierangschikking.
- **Take the best overall per event from ronds:** het vakje aanvinken waarop de rangschikking zal plaats vinden.

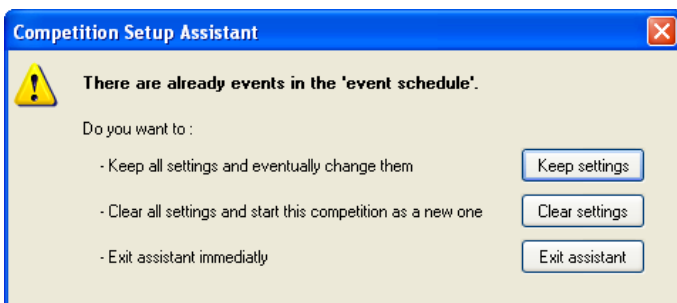


Competition Setup Assistant – Finish:

Dit venster dient om de **Competition Setup Assistant** af te sluiten.

Opgelet: wanneer alle vensters in het linker menu niet zijn aangevinkt is de **Finish** knop niet actief.

Indien men nadien de **Competition Setup Assistant** opend moet er rekening worden gehouden met de boodschappen in het venster hierna en het gewenste vak aanklikken.



Het is uiteraard eveneens mogelijk geen gebruik te maken van de **Competition Setup Assistant** en alle basisgegevens van de wedstrijd afzonderlijk manueel in te voeren via de vensters **Competition** → **Parameters** zoals hierna beschreven.

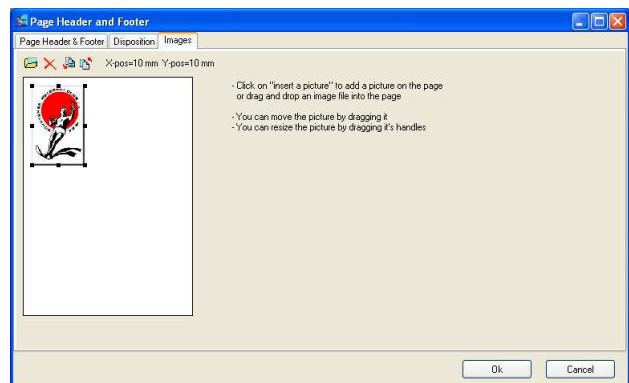
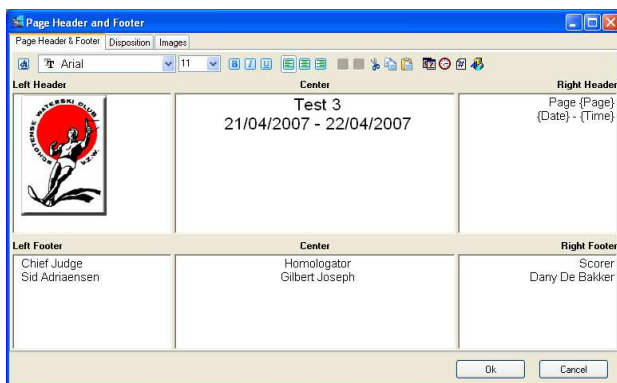
Het is eveneens aangeraden van nadien geen wijzigingen meer door te voeren via de **Competition Setup Assistant** en de wijzigingen door te voeren via de vensters zoals hierna beschreven. Dit om te voorkomen dat er opnieuw onnodige gegevens worden aangemaakt.

Indien wijzigingen of toevoegingen moeten worden aangebracht onder bepaalde rubrieken, is het ook aan te raden deze aanbrengen in de volgende vensters als volg:



- **Competition:**
Via: → **Competition** → **Parameters – Competition name and date ...**
- **Rounds:**
Via: → **Competition** → **Parameters – Rounds & overall ...**
- **Events: (Overall)**
Via: → **Competition** → **Parameters – Rounds & overall ...**
- **Events: (Events, Holologation Level, Number of Judges & Time per skier)**
Via: → **Competition** → **Event Schedule**
- **Categories:**
Via: → **Competition** → **Event Schedule**
- **Series:**
Via: → **Competition** → **Split in to series**
- **Events schedule:**
Via: → **Competition** → **Events Schedule**
- **Classifications:**
Via: → **Competition** → **Individual Classifications Setup**
- **Teams:**
Via: → **Competition** → **Team Classifications Setup**

3. Na de aanmaak van een nieuw wedstrijddocument het printprogramma opmaken in het **Page header and footer venster**. Als men de wedstrijd heeft aangemaakt via **Competition Setup Assistant** zullen er al een aantal gegevens automatisch zijn ingevoerd, deze kunnen steeds worden gewijzigd in onderstaande vensters.

- Via: → **Print** → **Print Setup**



Left Header: hier kan men een beeld of object invoeren op diverse wijzen:

- Door te klikken op het pictogram  **Insert an OLE object** dat zich bevindt op de werkbalk van het venster **Page Header en Footer** en nadien door een beeld of object in te voeren uit een bestand, is het dan mogelijk deze op de gewenste plaats van de pagina te plaatsen.
- Door in **Page Header en Footer** het venster **Image** te openen en te klikken op het pictogram  **Insert a picture** dat zich bevindt op de werkbalk van het venster en nadien door een beeld of object in te voeren uit een bestand.
- Het is eveneens mogelijk van een object rechtstreeks te kopiëren met behulp van Ctrl+C en te plakken in één van de vakken van **Page Header en Footer** met Ctrl+V.

Center Header: invoeren van naam en datums van de wedstrijd.

Recht Header: automatisch wordt hier het nummer van de pagina, de print datum en uur ingevoerd.

Left Footer: naam van de Juryvoorzitter.

Center Footer: naam van de Homologator.

Recht Footer: naam van de Calculator.

4. Minimum startsnelheden in slalom van de wedstrijd voor alle categorieën en ronden invullen in **Competition** → **Parameters – Slalom saring speed ...** Zeker niet vergeten wanneer geslacht en categorieën samen zijn, zoniet zullen de snelheden niet correct op de startlijsten verschijnen.

5. Instellingen van de diverse rangschikkingmethoden volgens het wedstrijdreglement.

Via: → **Competition** → **Individual Classifications Setup**

- **Simple classification:** basis methode waarop de rangschikking van de wedstrijd zal plaats vinden.
- **Classification method:** de methode van rangschikking per onderdeel van de categorieën en/of de series.
- **Tie break:** om het eind rangschikking te bepalen wanneer de wedstrijd meerdere ronden inhoudt en alle skiërs niet aan alle ronden hebben deelgenomen.

6. Invoeren van alle gegevens van de skiërs die deelnemen aan de wedstrijd via → **Competition** → **Skier's data**.

7. Opmaak van de startlijsten van de diverse disciplines, categorieën en/of series via → **Competition** → **Make starting lists**.

Nu kan de wedstrijd van start gaan.