* **Beschermend bieden**: conform Word document???
* **Negative freebid**: dus ook:
1♣ (1♥/1♠) 2♦
1♦ (1♥/1♠) 2♣
Geen negative freebid op 3 hoogte
* **Wereldconventie**
* **Raptor**: alleen in directe positie
* **Mini 2SA:**Als Openaar met 2e bod het (M)Forcing maakt, dan is het 2e bijbod van 2SA = grafhand
1♣ - 1♥ - 2♦ - 2SA = mini bijbod.
1♦ - 1♥ - 2♠ - 2SA (mini bijbod) - 3♣ = MF, 3♦ niet en er mag gepast worden op 2SA.
* **2/1 MF** (behalve 1M – 2♣)
* **Gazzilli (uitgebreid)**
* **Transfers in competitie**
* Na (dbl en volgbod op 1-niveau) ook inv. Minor, NIET met voorpas partner.
* Exclusion: RKC antwoorden
* zonder tussenbieden en met tussenbieden (bod/dbl) is dit barrage:
1H – (1S) – 2H – pas – 3H
* 4de van boven tegen SANS;
SANS start in maat zijn kleur: 1/3/5.
* met 6 krt ♦ en 10-11 punten, 1SA bijbieden…
* tegen zwakke sans, Multi Defense
* met MB heb je 5 krt, dan geeft start richting een andere kleur aan…
* (1sa) dbl (rdbl): PAS = bied je onbekende kleur, biedt partner dan een eigen kleur.
* 4e kleur op 2 niveau = forcing t/m 2 sa
* 1♠ - (2♥) - 3♥ - (pas/dbl) - …
3♠ = minimaal
rdbl = 1e controle
pas = 2e controle, nu is rdbl bijbieder = Last train
* In sandwich:
1SA = balanced met 44 ongeboden kleuren of zelfs 5422
dbl = 5431
* (1♦) – pas – (1SA) - … = 2♦ ruiten beide hoog (Jack speelt ook 3♦ nog als 55 hoog)
* Na zwakke opening op 2-niveau door opps:
volgbod = 10-16 pnt, 5+ krt
sprongvolgbod = 12-16 pnt, 6+ krt
* 1M – p - 2♣ - (dbl) - …
PAS = minium met 5 krt
2♦ = 14+ met ruitens
rdbl = SANS verdeling ~~met 14-16 of~~ 17-18 ~~(afhankelijk van de zwakke 1SA)~~
* 2♦ - (2♥) - pas - (pas) - …
dbl = 19-20
2SA = 23-24
* 1SA – (2♥/2♠) – dbl = info
* 1♣ = 2+ kan 4 ruiten bevatten
1♦ = 5+ ruiten of 4441♣
* Two-way CBS
* Lebensohl verdediging tegen Zwakke twee, Muiderberg, Multi
* Minor Suit Asking na 2SA

**NIET:**

* **~~Transfer Lebensohl:~~**~~na storen onze 1SA, na (zwakke) sprongvolgbieding en na dbl op zwakke twee/mb/multi.~~
* **~~Zwakke sans~~**~~NK vs K = (10)11-13
NK vs NK = (11)12-14
4~~~~e~~ ~~hand & rest = 14-16~~
* ~~1M - 2k - 2r: geen stapjes meer bieden~~