



VENDREDI 4 août et DIMANCHE 6 août

LA REID CSO C3 B2 N° 30129

Organisateur: CE de Spa

N. COLLIGNON (087/376559)

Rue de Jehoster, 51 4910 La Reid

Président de Jury: F. MARBAISE

Chef de piste : B. IERACE

Vétérinaire : I. CAUDRON

Ter : Sable 3000m²

Pad : 1000m²

Clôture des inscriptions :

LUNDI 31 juillet - Rue des Prémontrés, 12 4000 Liège – fax : 04/2379151 – secretariat@gepl.net

MARDI 01 août – www.equibel.be

Vendredi :

Ep 1	70cm	J02	BA tps diff	274.5.6
Ep 2	80cm	J02-J03	BA tps diff	274.5.6
Ep 3	90cm	J03	BA 2 phases	274.5.3
Ep 4	100cm	J03-J08	BA 2 phases	274.5.3
Ep 5	70cm	J02	BA 2 phases	274.5.3
Ep 6	80cm	J02-J03	Petit derby	277
Ep 7	90cm	J03	Petit derby	277
Ep 8	70cm	J02	équitation moderne P/C	
Ep 9	100cm	J03-J08	Bar C	239

- Rem :**
- Chaque Ep participe au CHALLENGE de la hauteur correspondante sauf 6, 7 et 8 ;
 - Maximum 2 Ep (paire cav/cv) par jour ;
 - La monture ne peut participer qu'à une seule Ep appeler DERBY ;
 - Toutes les Ep sont juxtantes ;
 - Bar et restauration sur place ;
 - Toutes les Ep font partie du challenge « EURO PONEY » ;
 - Voir règlement sur le site www.cespa.be
 - Ep spéciale en soirée : relais à l'américaine – équipe de 2 - 268.2.2
- Tenue déguisée – Classement par équipe – nombreux prix dont déguisement.**

Dimanche :

Ep 10	70cm	J02	BA 2 phases	274.5.3
Ep 11	80cm	J02-J03	BA 2 phases	274.5.3
Ep 12	90cm	J03	BA tps diff	274.5.6
Ep 13	100cm	J03-J08	BA tps diff	274.5.6
Ep 14	70cm	J02	BA tps diff	274.5.6
Ep 15	80cm	J02-J03	Contre la montre	267
Ep 16	80cm	J02-J03	Equitation moderne P/C	
Ep 17	90cm	J03	Contre la montre	267
Ep 18	100cm	J03-J08	Contre la montre	267

- Rem :**
- Chaque Ep participe au CHALLENGE de la hauteur correspondante sauf 16 ;
 - Maximum 2 Ep (paire cav/cv) par jour ;
 - Toutes les Ep sont juxtante ;
 - Les bons d'achat sont offerts par la sellerie « la CABRADE » ;
 - Bar et restauration sur place.
 - Toutes les Ep font partie du challenge « EURO PONEY » ;
 - Voir règlement sur le site www.cespa.be;
 - Remise des prix du challenge « EURO PONEY ».