

## Więści z Compiegne - Ujeżdżenie

---

Nadesłany przez: Marek Szewczyk

Napisany: : 14.07.2013 23:20

Na mistrzostwach Europy młodych jeźdźców w ujeżdżeniu (Compiegne, FRA, 11-14 VII) polska ekipa zajęła 10. miejsce na 11 zespołów. Indywidualnie nikt z Polaków nie zakwalifikował się do finałowej "15", która walczyła o medale indywidualne w programie dowolnym z muzyką. Najlepszy z Polaków, Mateusz Cichoń (koń Elderman), zajął 37. miejsce w konkursie indywidualnym, poprzedzającym finałowy kuer.

W kategorii juniorów startowało tylko dwóch Polaków. Też nie dostali się do finałowego kueru, a w programie indywidualnym, lepszy wynik zanotował Jan Gawecki na koniu Quest, zajmując 29. miejsce.

### MEMJ Compiegne (FRA); 11-14 VII

klasyfikacja zespołowa:

1. HOL 72.465%; 2. GER 71.228; 3. BEL 69.711; 4. SWE 69.561; 5. DEN 69.509; 6. AUT 68.026;  
7. GBR 67.842; 8. NOR 65.570; 9. FRA 65.298; **10. POL 63.237**; 11. ESP 62.500%.

Polska ekipa wystąpiła w składzie:

Mateusz Cichoń - Elderman - 65.079% - 30. miejsce

Anna Jędrzejczyk - Firefly - 64.000% - 35. m.

Natalia Organista - Wentto - 60.632% - 48. m.

Paula Mańczak - Florestan - 58.658% - 50. m.

W konkursie indywidualnym Polacy zajęli miejsca:

37. Mateusz Cichoń - Elderman - 65.079%

38. Anna Jędrzejczyk - Firefly - 64.711%

44. Natalia Organista - Wentto - 62.947%

51. Paula Mańczak - Florestan - 57.447%

Medale w programie freestyle zdobyli:

1. Catherine Dufour (DEN) Atterupgaards Cassidy 83.600%

2. Stephanie Kooyman (HOL) Winston 79.225%

3. Juliette Piotrowski (GER) Sir Diamond 76.425%

**MEJ Compiegne (FRA); 11-14 VII**

W programie indywidualnym Polacy zajęli miejsca:

29. Jan Gawecki - Quest - 66.421%

48. Tomasz Jasinski - Contendor - 62.684%

Medale w klasyfikacji zespołowej zajęły zespoły:

1. GER 72.414; 2. HOL 70.712; 3. DEN 68.865%

a w programie dowolnym z muzyką indywidualnie:

1. Johanne Pauline von Danwitz (GER) Habitus 81.125%

2. Anna-Christina Abbelan (GER) Fuerst on Tour 79.375

3. Alexandra Gamlemshau Andresen (NOR) Belamour 78.400%