

## Championnat Régional Ile de France 2009

### Rotax

#### Classement Intermédiaire / Provisional Intermediate Classification

| Cl<br>Rnk | N°<br>No. | Pilote<br>Driver            | Club       | Essais<br>Qualifying | M1 | M2 | Points<br>Points |
|-----------|-----------|-----------------------------|------------|----------------------|----|----|------------------|
| 1         | 2         | <b>RICHE Morgan</b>         | Cormeilles | 1                    | 0  | 0  | <b>0</b>         |
| 2         | 17        | <b>DYRBUSZ Mathieu</b>      | Angerville | 3                    | 2  | 2  | <b>4</b>         |
| 3         | 5         | <b>COUSIN Jules</b>         | Angerville | 5                    | 3  | 4  | <b>7</b>         |
| 4         | 16        | <b>FENET-GARDE Thomas</b>   | Cormeilles | 2                    | 8  | 3  | <b>11</b>        |
| 5         | 22        | <b>MARIN POSADA Mickaël</b> | Cormeilles | 4                    | 6  | 5  | <b>11</b>        |
| 6         | 78        | <b>DESVAUX Baptiste</b>     | Cormeilles | 6                    | 5  | 6  | <b>11</b>        |
| 7         | 19        | <b>KUBRYK Robin</b>         | Angerville | 7                    | 4  | 7  | <b>11</b>        |
| 8         | 14        | <b>PLASSIER Guillaume</b>   | Sens       | 10                   | 7  | 10 | <b>17</b>        |
| 9         | 12        | <b>MASSOT Sébastien</b>     | Cormeilles | 8                    | 9  | 9  | <b>18</b>        |
| 10        | 6         | <b>DEZ Clément</b>          | Cormeilles | 12                   | 10 | 8  | <b>18</b>        |
| 11        | 24        | <b>MIEL Sébastien</b>       | Sens       | 13                   | 11 | 11 | <b>22</b>        |
| 12        | 15        | <b>PATERON Nicolas</b>      | Sens       | 9                    | 13 | 12 | <b>25</b>        |
| 13        | 32        | <b>MENDES Nicolas</b>       | Rosny      | 11                   | 12 | 13 | <b>25</b>        |

Sous réserve du contrôle technique / Subject to scrutineering

**Timekeeper**

**Le Président du Collège**