

## **Rayonindeling en rekengeld vlieggebieden**

Op basis van het uitgangspunt van de rayonindeling van minimaal 100 vliegende hokken, kunnen we N3-Z3 voor komend vliegseizoen handhaven. Vanuit het uitgangspunt dat smalle rayons een eerlijker spel geven is er gekozen voor deze indeling.

### **Aantal hokken per rayon per 1 februari 2024:**

<b>Rayon 1</b>	<b>131 hokken</b>
<b>Rayon 2</b>	<b>206 hokken</b>
<b>Rayon 3</b>	<b>109 hokken</b>
<b>Rayon 4</b>	<b>152 hokken</b>
<b>Rayon 5</b>	<b>154 hokken</b>
<b>Rayon 6</b>	<b>182 hokken</b>

In 2023 is er een nieuw contract afgesloten met Compuclub en daarin is rekengeld van 1,5 cent opgenomen voor de vlieggebieden NPO (N2-Z2) naast het rekengeld van 3 cent voor de rayons van het afdelingsspel (N3-Z3).

De extra kosten voor het berekenen van N2-Z2 zijn dit jaar betaald uit onze reserve. Het gaat om een bedrag van ruim € 5.000,- . Dergelijke bedragen betalen uit onze reserve is geen toekomstbestendige oplossing.

Omdat we voor de nationale kampioenschappen N2-Z2 moeten berekenen en de indelingen voor het afdelingsspel verschillend is hebben we nu dubbele kosten;  $1,5 + 3 = 4,5$  cent. We willen u daarom voorleggen welke variant uw voorkeur heeft.

### **Variant A**

***N3-Z3 en N2-Z2 beide laten berekenen. Dan komt het totale rekengeld op 4,5 cent per duif.***

### **Variant B**

***Alleen N2-Z2 laten berekenen. Dan komt het totale rekengeld op 3 cent per duif.***

## **Overwegingen**

Door te kiezen voor variant A behouden we eerlijker spel omdat de rayons smaller blijven. Het minimum aantal hokken van 100 wordt in ieder rayon nog behaald. Het geeft alleen wel meer rekengeld per duif.

Door te kiezen voor variant B zijn de rekengelden per duif lager. We hebben dan één indeling voor zowel afdelings- als NPO-kampioenschappen. Maar de vlieggebieden worden wel breder.

### **Het aantal hokken per vlieggebied per 1 februari 2024:**

<b>Rayon 1:</b>	<b>222 hokken</b>
<b>Rayon 2:</b>	<b>224 hokken</b>
<b>Rayon 3:</b>	<b>260 hokken</b>
<b>Rayon 4:</b>	<b>228 hokken</b>