



- Radikalpaar ω_{e1}/ω_{e2} ($m=+1/2$) läuft schneller aus der Phase als $\omega_{e1'}/\omega_{e2}$.
- Rekombination nur mit Singulett: bevorzugt $m=-1/2$.
- **Energierreiche Kernspin-Niveaus ($m=-1/2$) in Produkt stärker populiert!**

