

# Zilvermeeuw uitvalsbasis voor tochten in en om de Biesbosch

## Wie zijn wij

Vanaf 1 januari 2007 zijn Rondvaartbedrijf Zilvermeeuw en Rederij Biesboschtours samengegaan.

Beide bedrijven organiseren al bijna vijftig jaar rondvaarten door één van de mooiste natuurgebieden van ons land; "Nationaal Park de Biesbosch". Zowel groepen als individuele passagiers kunnen een gezellige dag doorbrengen in en rondom de Biesbosch. Vanaf de bekende en gezellige twee uur durende Biesboschtocht tot en met een compleet verzorgde dagtocht met bezoek aan Slot Loevestein of het Rotterdamse havengebied behoren tot onze mogelijkheden.

## Voor gezelschappen

De Zilvermeeuw is meer dan een rondvaartbedrijf. Veel meer zelfs! Veel bedrijven, families en verenigingen weten de weg naar de eigentijdse vloot te vinden. Voor presentaties op een unieke locatie, een oergezellige borrel of een bruisend en verrassend feest is De Zilvermeeuw The Boat to Be.

## Routebeschrijving Lage Zwaluwe

**Vanaf Dordrecht** richting Breda (A16) Over de Moerdijkbrug, de tweede afslag nemen richting Lage Zwaluwe afrit nr 18. Volg de borden Lage Zwaluwe. Bij binnenkomst de borden haven of rondvaarten volgen.

**Vanaf Gorinchem** richting Breda (A27) bij knooppunt Hooipolder schuin rechts aanhouden naar A59 afrit nr. 34 richting Dordrecht. Bij de splitsing knooppunt Zonzeel rechts aanhouden ( richting Dordrecht / Rotterdam ) neem op de A16 afslag Zevenberschenhoek / Lage Zwaluwe afrit nr 18. Volg de borden Lage Zwaluwe. Bij binnenkomst de borden haven of rondvaarten volgen.

**Vanaf Waalwijk** (A59) richting Dordrecht. Bij de splitsing knooppunt Zonzeel rechts aanhouden ( richting Dordrecht/ Rotterdam ) neem op de A16 afslag Zevenberschenhoek / Lage Zwaluwe afrit nr 18. Volg de borden Lage Zwaluwe. Bij binnenkomst de borden haven of rondvaarten volgen.

**Vanaf Breda** richting Rotterdam (A16) volgen, neem op de A16 afslag Zevenberschenhoek / Lage Zwaluwe afrit nr 18. Volg de borden Lage Zwaluwe. Bij binnenkomst de borden haven of rondvaarten volgen.

