



4

BEPLANTINGSPLAN

In dit hoofdstuk wordt de landschappelijke inrichting uit de voorgaande hoofdstukken vertaald naar een concreet beplantingsplan. Hierin zijn per element de toe te passen soorten opgenomen. Per onderwerp volgt hieronder een korte toelichting. De sier en nutstuin blijven in dit hoofdstuk buiten beschouwing omdat het daar geen landschappelijke beplanting betreft.

4.1 Houtwal

Rondom het nieuwe erf wordt een houtwal geplant. Aan de westkant wordt deze transparanter en ondersteund met een haag om zicht op de woning te behouden. Waar mogelijk worden bestaande bomen van de oude houtwal behouden. Ten oosten van het bestaande erf, waar de schuren worden gesloopt wordt ook een houtwal geplant. Ecologisch gezien is het waardevol een ruim assortiment toe te passen. De soortkeuze bestaat hoofdzakelijk uit zomereik, zwarte els, zachte berk, ratelpopulier (esp) en es. Voor de onderbegroeiing kan worden gekozen uit vuilboom, lijsterbes, grauwe wilg, hulst, bergvlier, vogelkers, hazelaar, eenstijlige meidoorn en Gelderse roos, krent, kamperfoelie, braam en framboos.

4.2 Boomgaard

De boomgaard ten westen van de nieuwe woning dient te bestaan uit streekeigen hoogstam fruitbomen. Hierdoor blijven deze lokale rassen in gebruik en blijft deze levende historie bestaan.

4.3 Boomgroep en solitair

Voor de boomgroep en solitaire boom voor de woning dienen soorten te worden gekozen die passen bij dit element en een mooie habitus hebben. Voor de boomgroep bijvoorbeeld eik of beuk. Voor de solitair heeft een rode beuk de voorkeur. Andere opties zijn esdoorn, kastanje of groene beuk.

4.4 Hagen

Voor de haag rondom de nieuwe voortuin en ten westen van de woning worden hier vanwege de geringe keus aan inheems en van nature in de streek voorkomend 'haagplantsoen' enkele voor Nederland inheemse soorten opgenoemd haag toe te passen. Meidoorn of beuk verdient de voorkeur. Andere opties zijn: haagbeuk, liguster, hulst. Gebruik van taxus, zuurbes, laurier en coniferen moet voorkomen worden.