

## Nadregionální biokoridor Brod nad Dyjí



Vlevo nahoře výsadby *Fraxinus angustifolia*, vlevo dole *Populus nigra* a vpravo sije *Quercus robur*.

**Popis:** plošně zcela ojedinělá výsadba lužního lesa na zemědělské půdě v trase nadregionálního biokoridoru podél řeky Dyje před ústím do první nádrže VD Nové Mlýny. Po zalesnění byly zemědělské pozemky převedeny na Lesy České republiky, LZ Židlochovice.

**k.ú.:** Brod nad Dyjí, okres Břeclav, kraj Jihomoravský

**Rozloha:** 79 ha

**Zadavatel:** Okresní pozemkový úřad Břeclav v rámci KPÚ v k.ú. Nový Přerov a Brod nad Dyjí. Kromě zalesnění 79 ha trasy NR BK byla realizována i výsadba lokálních biokoridorů a revitalizován rybník.

**Projekt:** Lesprojekt Brno a.s.

**Realizace:** 2003-2004, LZ Židlochovice

**Finanční zdroje:** Mze ČR, program SAPARD a rozpočty samospráv

**Finanční náklady:** 15 mil. Kč

Použité dřeviny: *Quercus robur* (244 485 ks), *Fraxinus angustifolia* (104 672 ks), *Acer campestre* a *A.platanoides* (2726 ks), *Ulmus laevis* (3244 ks), *Tilia cordata* (2412 ks), *Populus nigra* (2084 ks), *Populus canescens* (4275 ks), *Populus tremula* (4249 ks), *Salix alba* (2538 ks), *Alnus glutinosa* (31 857 ks), *Juglans nigra* (33 966 ks), *Pyrus pyraeaster* (52 ks), *Malus sylvestris* (14 ks).