



Védőfásítás „megcsonkítása”

sok fejében az intenzív művelés alól kivett területeket átadja hosszú távú extenzív művelésre szakosodott, akkreditált kezelőknek. A jogosítvánnyal rendelkező kezelők pedig (akár közmunkások bevonásával is) élelmiszereket, kézműves terményeket állíthatnának elő a rendelkezésükre bocsátott termőföldön. (A fásítások

egyéb hasznosítására van példa Európán kívül és belül egyaránt, pl. Dél-kelet Ázsiában, Afrikában, Franciaországban).

Javasolhatjuk továbbá a fásításoknak, cserjésítéseknek az erdőtervezéshez hasonlatos, bár attól eltérő, rendelkezésre fókuszáló tervezése, országos adattári nyilvántartása.

A felvetett gondok megoldásához a fenntartható magán-erdőgazdálkodásban szerzett szakmai gyakorlati tapasztalatok komoly segítséget jelenthetnek.

Buzás Zoltán

okl. erdőmérnök,
okl. agroökológus szakmérnök

Biomassza-alapú távhőszolgáltatás Tatabányán

A Tatabánya Erőmű Kft. biomassza (faapríték) tüzelőberendezéseket létesít Tatabánya város távhőszolgáltatására és részbeni melegvíz-ellátására. A beruházás során egy 20 MW teljesítményű forróvíz-kazánt és két, egyenként 37 MW teljesítményű gőzkazánt építenek be, összesen 94 MW teljesítménnyel. A beruházás összköltsége 6,156 milliárd forint, amelyet a Gazdaságfejlesztési Operatív Program 524 millió forinttal, míg az Energetikai Operatív Program 1 milliárd forinttal támogat.

A fosszilis tüzelőanyagok 80%-os kiváltásával 67 000 tonnával csökken az erőmű üvegház hatású gázkibocsátása. A biomassza-alapú távhőszolgáltatás 23 500 tatabányai háztartást érint. A megújuló energiatermeléshez évente felhasznált átlagos faapríték mennyisége 100 ezer tonna.

A Vértesi Erdő Zrt., valamint a Tatabánya Erőmű Kft. 2032-ig érvényes szerződést írt alá az erőmű tüzelőanyag-ellátására vonatkozóan. A szerződés ünnepélyes aláírásán részt vett *dr. Bitay Márton* Örs állami földekért felelős államtitkár, valamint *Schmidt Csaba*, Tatabánya polgármestere.

„Nagy lehetőségek kapujában állunk!” – kezdte beszédét dr. Bitay Már-

ton Örs a Tatabányán megtartott sajtótájékoztatóon. 2014 nyarától, amikor az erdőgazdaságok a Földművelésügyi Minisztérium felügyelete alá kerültek, nagy szerepet kapott a közjóléti feladatok fejlesztése. A helyi önkormányzatok támogatása révén került előtérbe Tatabánya Önkormányzata és a Vértesi Erdő Zrt. közös együttműködése. Az államtitkár kiemelte a rezsi-csökkenés és az energiabiztonság fontosságát, melyre ez a nagy horderejű beruházás lehetőséget teremt.

Schmidt Csaba polgármester elmondta, hogy 2011-ben, miután kidolgozták az erőmű fejlesztési javaslatát,



döntés született arról, hogy az erőmű hosszú távú működtetését megújuló energiára alapozva kell biztosítani. Be-

szélt az operatív programokon keresztül kapott támogatások mértékéről, valamint elmondta, hogy nyertes pályázat útján a kivitelezést az MVM Ovit Zrt. vállalja meg.

Kocsis Mibály, a Vértesi Erdő Zrt. vezérigazgatója az erdőgazdaságok vidékfejlesztés területén betöltött fontos szerepéről beszélt. Kiemelte, hogy a társaság által létrehozott biomassza-integráció biztosítja az erőmű biztonságos tüzelőanyag-ellátását. Az integráció mintegy 420 munkahelyet jelent, mellyel együtt a Vértesi Erdő Zrt. közel kétezer háztartás megélhetését segíti. Az erdőgazdaság a hozzáadott érték növelésével egyéb célra nem használható faválasztékok feldolgozásával állítja elő a szükséges faaprítéket. Felhívta a figyelmet a tartamosság elvére, valamint arra, hogy a tevékenység során a szakmai színvonal folyamatos emelése a cél.

Kamarás Zoltán, a Tatabánya Erőmű Kft. ügyvezető igazgatója beszélt a hőenergia-termelés folyamatos megújulásának szükségességéről, illetve arról, hogy 2015 telén már valamennyi tatabányai, távhővel fűtött lakást megújuló energiával látnak el.

Szűcs Ferenc

kereskedelmi igazgató, Vértesi Erdő Zrt.