

**ROZHOVOR**

Další příležitost také pro zemědělce ..... 6

**BIOMASA**

Energetické plodiny chrání půdu ..... 8

Nakládání s biologicky rozložitelnými odpady ..... 10

Studie vytápění obce palivem z biomasy ..... 12

Příbyl silnější bratr ..... 16

**REPORTÁŽ**

Obecní kotelně slouží nový štěpkovač ..... 18

**ROZHOVOR**

Výstavbu bioplynových stanic začíná brzdít možnost připojení ..... 20

**BIOPLYNOVÉ STANICE**

Provozní problém vyřešila kvalitní technologie ..... 24

Výroba bioplynu pomáhá zemědělské prvovýrobě ..... 26

Zkušební provoz předčil očekávání ..... 28

Elektrina s vůní dřeva (2): Energetické využití odpadů ..... 30

**TRH**

Konference o bioplynových stanicích ..... 33

Česká bioplynová asociace má nový web ..... 33

**BIOPALIVA**

Výroba syntetického plynu z pevné biomasy ..... 34

Nové biopalivo E95 z Dobrovice ..... 36

Efektivita filtrů moderních motorů ..... 37

**GEOTERMÁLNÍ ENERGIE**

Teplotní proměrování vrtů pro tepelná čerpadla ..... 38

**SLUNEČNÍ ENERGIE**

Zásobníky tepla v solárním systému ohřevu vody ..... 40

Stavba solární elektrárny v jižní Itálii ..... 42

**VĚTRNÁ ENERGIE**

Savoniusov rotor a jeho využití v zástavbě ..... 44

Vývojové trendy větrných elektráren ..... 46

**LEGISLATIVA**

Ochrana krajinného rázu ..... 48

Intelligent Energy for Europe: Šíření mezinárodních zkušeností ..... 50

**TRH**

Autobus s nejčistším provozem ..... 52

Seminář o investicích do fotovoltaiky ..... 52

Biomasa bude jako samostatný obor ..... 53



Titul: Bioplynová stanice Vejprnice

Foto Jiří Trnavský

Vydavatel nenes odpovědnost za údaje a názory autorů jednotlivých příspěvků a inzerci. Současně si vyhrazuje právo na drobné stylistické úpravy uveřejňovaných textů.  
 © 2009 Profi Press s. r. o. Žádná část tohoto časopisu nesmí být kopírována a rozmnožována za účelem dalšího rozšiřování v jakékoli formě či jakýmkoli způsobem bez písemného souhlasu vlastníka autorských práv.