



Máme na greenech příliš tlustou vrstvu plsti, víme, že bychom měli často intenzivně scarifikovat. Problém je, že po scarifikaci je povrch greenu několik dní neregulérní a vedení klubu nám tuto operaci nedovolí provádět příliš často.

To je častý problém starších greenů. Jakmile mocnost plsti přesáhne 10 mm, je třeba proti ní intenzivně bojovat mechanickými zásahy i písčováním. Časté lehké písčování ostrohranným pískem není pro kvalitu patovacího povrchu až takový problém (zvláště je-li písek po aplikaci zapraven pomocí vibračních válců). Horší je to se scarifika-



cí, která je poměrně agresivní zásah do struktury trávníku a preferuje hlavně jeden, resp. dva směry pohybu míče. Povrch greenu je tedy směro-

vě nehomogenní. Ideálním řešením je plošná aerifikace minihroty, kterou můžeme dělat například traktorem s vertidrainem. Daleko lepší je ale využít čerstvou novinku od firmy MAREDO - GT 230 Vibe Corer = aerifikační kazety s trny agregované na běžnou třívrstevnou sekačku greenů. Výhod je hned několik - velká provozní rychlost, minimální zatížení trávníku, nízké provozní náklady a zejména rychlá regenerace povrchu greenu zpět k ideálním patovacím podmínkám.

Ideální je kombinovat obě metody, tedy v období menšího provozu provést alespoň dvakrát razantní scarifikaci a v plné sezóně využít pro boj s plstí duté minihroty verifikačních kazet MAREDO. Obě operace pak doporučujeme kombinovat s lehkým písčováním a následující den místo sekání provést jen válcování vibračními válci. Minihroty samozřejmě poslouží i pro odventilování greenu v letním období, aniž by byl narušen provoz hřiště. Tato novinka je na trhu od podzimu a má za sebou úspěšný půlroční provoz na hřištích v jižních státech USA. ■



Každoročně řešíme na našich greenech a odpalištích potřebu dosetí. Máme samozřejmě traktor s velkou sečkou, ale na zvlněných greenech to moc nefunguje. Co s tím?

Nabízejí dvě možnosti. Nejprve novinka od firmy TURFCO Tri Wawe 60 Overseader - speci-

ální dělená sečka vhodná pro zvlněné greeny, která na GOLF INDUSTRY SHOW v New Orleans sklídila zaslouženou pozornost. Tento stroj (se záběrem 152 cm, třemi secími hlavami a 38 mm vzdáleností mezi secími drážkami) je naprostou jedničkou v přesnosti dosevu a zajišťuje maximálně



Dobrý den, jsem členem klubu, rozhodčím a marshalem MTGC, tak se motám po hřišti s digitálem...

Po přečtení vašeho článku o štiřínském ledňáčku v Greenu č. 3/08 si dovoluji poslat dvě fotografie terezínského hřiště z loňského roku. Myslím, že dostatečně vypovídají o tzv. „mokulturnosti“ golfových hřišť. Studoval jsem ekologii životního prostředí a jsem z vlastní zkušenosti přesvědčen, že velice dobře fungují jako biokoridory a kosené raфы, jako původní louky v monokulturách polí. Pokud bude třeba, použijte tyto fotografie k Vaší potřebě. Ledňáčka jsem nestíhal vyfotit, je jako blesk, tak snad letos...
Bc. Ladislav Hubka

Golfisté a zvířata nejsou na světě od toho, aby si navzájem komplikovali život. Golfová hřiště jsou stavěna v přírodě a ani ty nejsoukromější kluby nemohou zakázat vstup zajíc polnímu nebo slípce zelenonohé (viz foto). Ať Vám v létě udělá ledňáček milou společnost, budeme se těšit na další zprávu a hezké fotografie! ■



Slípka zelenonohá



Zajíc polní

kvalitní a rovnoměrné výsledky i velké úspory v nákladech na osivo.

Jako alternativu doporučujeme použít nové MAREDO Vibe-Seeder dosévací kazety. Tyto patentované adaptéry na třívrstevnou sekačku umožní přesít s maximálním účinkem i velmi zvlněné greeny. Díky patentovanému vibračnímu pohybu pronikají hroty sečky dostatečně hluboko do trávníku a osivo je zapraveno do ideálních podmínek pro klíčení. ■

