

MICHAEL JON: POKUD TO ZALOŽENÍ GREENŮ A STAV POVRCHU DOVOLÍ, NEBOJTE SE 9 STOP

RYCHLÝ GREEN JE PARÁDA!

OKOLO RYCHLOSTI GREENŮ SE TOHO NAMLUVÍ BĚHEM KAŽDÉHO ROKU SPOUSTA. TADY SI NĚKDO POSTESKNE, ŽE BYLY GREENY PEKELNĚ RYCHLÉ, TAM ZASE NĚKDO KOMENTUJE GREENY JAKO NAMAZANÉ MEDEM. PŘI PILSNER URQUELL CZECH PGA TOUR JE RYCHLOST GREENŮ URČOVÁNA UŽ PŘI PODPISU SMLOUVY. POŽADOVANÉ MINIMUM JE STANOVENO NA DEVĚT STOP. O RYCHLOSTI GREENŮ JE I ROZHOVOR, O KTERÝ JSME POŽÁDALI HLAVNÍHO ARBITRA ČESKÉ PROFESIONÁLNÍ SÉRIE, ROZHODČÍHO S CERTIFIKÁTEM R&A A ZKUŠENOSTMI Z NEJRŮZNĚJŠÍCH PROFESIONÁLNÍCH SÉRIÍ, PŘEDSEDY DVOU KOMISÍ ČGF A ČLENA KOMISE ROZHODČÍCH ČGF A PRAVIDLOVÉ KOMISE PGAC MICHAELA JONA.

Jakou rychlost greenů preferujete vy osobně?

Jako rozhodčí se snažíme najít kompromis mezi maximální dosažitelnou rychlostí, ročním obdobím a tvarováním gree-

nů, na kterých bude turnaj probíhat. Musíme vždy najít tu nejzašší variantu, kdy i ten nejméně tvarovaný green zůstane férový a najdeme na něm potřebný počet pin pozic. Jako

hráč mám radši greeny tvrdší a rychlé. I když můj handicap a hlavně herní výkonnost rozhodně nepatří mezi elitu. A na to jsem přišel až během hry na takto připravených greenech v posledních letech, když si s kolegou a kamarádem Jirkou Kubelíkem občas stihneme stříhnout pár jamek během turnajového víkendu.

Většina hráčů s průměrnými handicapem ale proti rychlým greenům brojí...

Přesně. A to jenom proto, že existuje taková klasická rozšířená věta, po které se všichni bezhlavě a bez rozmyslu rovnou hrouť, začínají se jim třást kolena a sami sebe vidí při osmnácti čtyř až sedmiputtech. Je to absolutní nesmysl. Ta věta zní: „Maj tam pekelně rychlý greeny, počkej, to si užiješ...“ Přitom jsem už několikrát zažil, jak si amatéři při turnajích PGAC po odehrané osmnáctce pochvalovali. Dokonce i hodně nahlas...

Jaký je tedy rozdíl mezi rychlým a pomalým greenem? V čem jsou výhody toho rychlejšího?

Rychlejší green bude pravděpodobně i sušší a tedy mnohem spravedlivější. Na rychlém greenu, který tím pádem nebude „tupý“, budete už po pár puttech mnohem lépe zvládat tempo a také se vám budou lépe číst všechny brejky. Vyspělejší hráč

dokáže do takového greenu zahrát kontrolovanou příhrů s backspinem nebo naopak na doběh, a ten by zase měl a mohl vyhovovat hráčům s vyšším handicapem.

Jaké rychlosti dosahujete na české sérii a jaké jsou ve srovnání s těmi zahraničními?

Devět stop je dneska pro Pilsner Urquell Czech PGA Tour normální stav. Což je, upřímně, prima. Občas se stane, že se na tuto rychlost dostáváme z předcházejících sedmi, sedmi a půl, někdy je, bohužel, rychlost greenů před turnajem i pod sedm stop. A k druhé půlce otázky. Na Čeladné greeny jezdily přes jedenáct, což mimochodem umíme třeba i při Grand Finále na Kaskádě, Ypsilonka při Challenge Tour byla přes deset, spíš k jedenácti, Casa Serena prakticky stejně. Ve Španělsku při PGA Tour de Espana deset, při Alps Tour na Haugschlagu deset a půl. A tady začíná problém českých hráčů...

Rychlost greenů?

Ano. Když pozorujete české hráče třeba na Čeladné, zjistíte, že nemají problém s technikou ran v poli. Tam zase tak velká difference není. Ale na greenech a v jejich okolí už je to něco jiného. Není divu. Kde se to mají naučit? Většina greenů je během roku v rozmezí 6–8 stop, a to je zatraceně



Michael Jon během měření rychlosti greenů



málo. Většina areálů tvrdí, že je to kvůli říčkovému provozu. Ale to je hloupost. Kdyby se podařilo držet greeny všude tam, kde jsou na to technologicky připraveny a vždy, když to dovolí klimatické a povětrnostní podmínky, na devíti a více stopách, šla by úroveň celého českého golfu rychleji nahoru. I hráčů s klubovými nebo vyššími EGA handicapy. Na to bych si i vsadil.

Jak to celé zařídit?

Co se týká technologií, tak ty tady už dávno jsou a přibývají nové. A zbytek je politika. A osobní odvaha greenkeepera nebo STK-áře. Když budete na hřišti od jara postupně zrychlovat, jakmile to počasí dovolí, přes devítku, postupně všichni přivyknou a nikdo si ani nevšimne, že jsou greeny oproti loňsku o stopu dvě výš.

A pak si pojedete zahrát na hřiště vedle...

Rozumím. Proto jsem v předminulé odpovědi říkal, že je potřeba, aby to takhle fungovalo všude tam, kde to jenom trochu jde.

Jak přesvědčit greenkeepery, aby do toho šli?

Za prvé opakují - jen tam a tehdy, kde a když to hřiště snese. PGAC má silného technologického partnera ve společnosti Ittec. Ta pro nás na túře, i pro Českou golfovou federaci, poskytuje servis už několik let. Konkrétně v podobě nejrůznějších strojů a to v první řadě pro úpravu greenů. Nedávno jsme na Kunětické hoře předváděli společně několika desítkám greenkeeperů, co se všechno dá udělat při různé technologii úpravy povrchu greenů s jejich rychlostí.

Jak konkrétně?

Green střižený na výšku okolo 5 mm nejprve přešel G-plex bez TurfGroomeru a snížil výšku seče na 4,2 mm, pak následovaly vibrační válce, nová hybridní Eclipse 322 s TurfGroomerem, taky seřízená na 4,2 mm (i přes třetí pořadí



G-plex s vibračními válci True Surface



Eclipse 322 - plně hybridní sekačka s individuálním ovládáním jednotlivých vřeten

dokázala ještě pořád green osekat, což mě trochu vyděsilo) a nakonec náš miláček, UFO (pozn. válec greenů TruTurf RS48-11). Na začátku a pak po každém sečení jsme prováděli měření rychlosti, když se sekaly stále dva konkrétní

pruhy a měřilo se jen na identickém konstantním místě.

Jak rychlosti vypadaly?

Na začátku jsem naměřil něco okolo bídných sedmi stop. Tedy, „bídnych“... Byl konec října. Po triplexu jsme

byli na osmi a téměř čtvrtině, po uvibrování o stopu výš, po Eclipse o další půl stopy. Finále bylo fascinující i pro mně. Ufo dokázalo z greenu vyždímat další zrychlení. Na konci jsme tak byli na ne-sktečné hodnotě něco málo ▶



Válec greenů TruTurf



TURF GROOMER s vřetenem a rýhovaným válečkem tvoří UNIKÁTNÍ TŘÍ-DIMENSIONÁLNÍ SYSTÉM SEČENÍ, který má za následek redukcí tvorby plsti, hustší a zdravější travní drn a lepší hrací vlastnosti travnatého povrchu.

Zatímco vřetenem se spodním nožem sečou v horizontální rovině, aby odstranily vertikálně rostoucí výhonky, Turf Groomer je navržen tak, aby do travního porostu zasáhl hlouběji než nože vřeten a odstranil horizontálně rostoucí výhonky a jiný organický materiál (Schéma). Po jejich odstranění špiček výhonů se aktivují růstové zóny v oblasti odnožovací uzliny. Je podpořen vertikální růst nově vyrůstajících výhonů, zatímco růst laterálních výhonů se minimalizuje. Kromě podpoření odnožování, pravidelný Turf Grooming přispívá k lepšímu prokořenění do hlubších vrstev půdy, což se pozitivně odrazí na zdravotním stavu trávníku a jeho celkové kvalitě. Otevřenější travní drn podporuje rychlejší odpaření nadměrné

vlhkosti, což vede k redukci výskytu chorob. Navíc se Turf Groomingem zvyšuje rychlost greenů, aniž by bylo třeba snižovat výšku seče. Celkově se trávník zdravější, hustší, odolnější a rezistentnější vůči biotickým a abiotickým vlivům a dochází k redukci tvorby plsti.

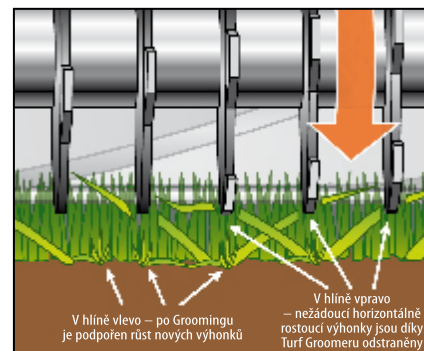


Schéma činnosti Turf Groomeru

► přes 11 stop. Za pár minut, jednoduchými nedevastujícími technologiemi! O čtyři a půl stopy bez jakéhokoliv invazivního a smrtelného snížení výšky. Na začátku testu jsem se chtěl vsadit, že se dostaneme někam pod deset. To bych si dal...

Jaký uděláme závěr?

Jenom zopakuju: pokud to technologie založení vašich greenů a stav povrchu dovo-

lí, nebojte se devíti stop. My budeme v příštím roce tímto směrem osvětově a výkladově dále působit. A zkuste se zeptat některého profesionálního trenéra nebo hráče s dobrým handicapem. Věřím, že tyto teze podpoří. A vy, co se bojíte rychlých greenů, prosím zkuste si to. Uvidíte, že jde jen o další zbytečnou pověru a ten komfort se vám rychle dostane pod kůži. Rychlý green je prostě paráda! ■

ŠPIČKOVÁ TRAVNÍ OSIVA



664 31 LELEKOVICE 866

tel. 541 232 700

fax 541 232 720

e-mail: lelekovice@adamza.cz

www.barenbrug.cz

