

糸びす蔵通信

第15号 平成27年11月 発行



明治十八年創業
糸びす酒造株式会社

福岡県朝倉市杷木林田680-3
TEL 0946-62-0102 FAX 0946-62-2702
http://www.ranbiki.com

130周年感謝祭



平成27年11月1日に130周年感謝祭を開催いたしました。当日は曇り空で夕方には雨が降り出すようなあいにくの天候でしたが、多くのお客様にご参加いただき、盛会のうちに終わることができました。今回の感謝祭は、これまで130年間のご愛顧に感謝するとともに、これから先の焼酎の楽しさ探求をテーマにいたしました。日々の生活がより豊かになるようなモノやコトに触れながら、共通した感覚で当蔵の本格焼酎も楽しんでいただけたらとの思いから、地元の良質な食品を提供される方々や雑貨店に出店していただき、竹笛や竹の籥(たが)作りなどのワークショップも行いました。また、11月1日は、本格焼酎・泡盛の日ということもあり、焼酎造りについて少しでも知っていただければと5カ所に製法の解説を展示し、スタンプラリー形式で蔵を巡っていただきました。そして、オリジナルグラスによる熟成焼酎の呑み比べコーナーでは、樽や甕など熟成方法や貯蔵年数による風味の違いを確かめながらゆっくりと楽しんでいただきました。さらに、「らんびきのうた」の作曲者、やないけい氏と熊本のカントリーバンド、ホット・ロッドによる音楽ライブも会場の雰

囲気を大いに盛り上げていただきました。地元の豚肉をメインにしたおつまみプレートはもちろん焼酎にぴったりで好評だったのですが、意外にもフルーツを使った焼菓子やパイなどのスイーツも麦焼酎によく合うとの意見を多数いただきました。同じ穀物を材料にし、果物のような甘い熟成香が共通するからなのかもしれません。多くの素敵な出会いと発見のある楽しい130周年感謝祭となりました。ご協力、ご参加いただきました皆様、本当にありがとうございました。



コラム お酒中のプリン体

お酒好きにとって気をつけたい「痛風」。体内に蓄積された尿酸の結晶によって間接に炎症が起こり激痛が発症します。この尿酸の元となるのが「プリン体」と呼ばれる遺伝子などの核酸(DNAやRNA)やエネルギー源(ATP)に含まれる物質です。お酒に含まれるプリン体は100mL中、ビール5mg、清酒1.2mg、焼酎0.0mgと食品に比べてわずかな量ですが、アルコールを肝臓で分解する際に利用されるATPからも尿酸は生成されます。十分な水分摂取と適量飲酒。尿酸を蓄積しないようにバランスのよい食生活を心がけたいものです。

地元逸品紹介

博多万能ねぎ



全国トップの小ねぎの生産量を誇る福岡県において、朝倉市では約8割を生産しています。鍋物、炒め物、煮物、蒸し物、和え物などさまざまな料理に使える万能選手。最近では加工品の「ねぎドレッシング」も大人気です。地元のイベントでもねぎを使ったオリジナルメニューが登場する機会が増え、私が所属する朝倉市商工会青年部でも「ねぎ焼きそば」や「ねぎゅう丼」など、小ねぎを使ったメニュー開発に楽しく取り組んでいます。

JA筑前あさくら

www.asakura-fk-ja.or.jp

編集後記

野球にサッカー、ラグビーと日本選手も大活躍し何かと話題が豊富なスポーツ界ですが、今後もラグビーW杯や東京五輪に向けてますます盛り上がることでしょう。そのような時流にのってか?12月に沖縄で開催される那覇マラソンに挑戦することになりました。商工会仲間の誘いに二つ返事でOKしたのが5カ月前、いよいよ本番を間近に控えお尻に火がつかしました。練習場所は、筑後川のサイクリングロード。車通りもなく夜でも安心して走れています。やっぱりきつい練習の後の一杯は格別です!

糸びす酒造 五代目
田中健太郎

