

さんけん ネットワークニュース

2010 No.40

発行人：三健ネット会会長 門馬義芳 発行日：平成 22 年 8 月 1 日 三健ネット会事務局 東京都狛江市東野川 1-34-14 日本ライフ㈱内

TEL03-3488-8700 FAX03-3488-9921 <http://www.nihonlife.co.jp/> mail@nihonlife.co.jp

日本の未来

三健ネット会事務局 門馬義幸

今回の参議院選挙は民主党の惨敗に終わりました。子供手当を含め、財源の保証もないバラマキから始まり、口蹄疫が発生した際の対応の遅さ、唐突に消費税 10% を持ち出した

たり、議員数削減の具体的な期日が未だに出ないなど民主党の迷走の結果が出たものと考えられます。

政府はこの日本をどのような国にしたいのでしょうか。

来るべき高齢化社会や医療費の大幅増に対処するために消費税アップの議論をすべきだと言っていますが、税金を上げるだけで、これらの問題を解決するのでしょうか。

福祉国家というデンマークがよく取り上げられます。税金も高く、個人収入の約

50% が所得税で、消費税率も 25% になります。その代り充実した社会支援が得られます。以下にその 1 例をあげます

デンマークの社会支援

- ・ 医療費無料
- ・ 教育費無料
- ・ 産休制度
- ・ 18 歳までの児童手当
- ・ 37 時間/週労働
- ・ フレックス労働
- ・ 週休完全 2 日制
- ・ 有給休暇 5 ～ 6 週間

この例を見ればわかるように、医療費は無料です。入院も出産も、臓器移植も無料なのです。教育費も小学校から大学院まで無料です。週休完全 2 日制でしかも有給休暇も年に 5 ～ 6 週間あるのです。

おまけに高齢者福祉、年金制度、失業手当、低所得者への住宅手当なども充実していますから、まさに理想の福祉国家と言えるでしょう。世界第 2 位の経済大国の日本の現状と比較するとあまりの違いに思わずため息が出てきます。これだけ支援が受けられるなら、増税も受け入れたくありません。ではデンマークを日本は模範とすべきなのでしょうか。日本もデンマーク並みに税金を高くすれば理想の社会が来るのでしょうか。デンマークは自殺率こそ日本の半分程度ですが、ドラッグやアルコールも多く、犯罪率、殺人件数は日本の 4 倍もあります。これだけ福祉がいき届いているのに、何故なのでしょう？

一因として考えられるのは離婚率の高さと、非嫡出子の割合の高さです。デンマークの離婚率は 2 組に 1 組以上です。日本も最近離婚が多くなり、3 組に 1 組は離婚するようになりました。非嫡出子の割合は日本が 1.93% です。

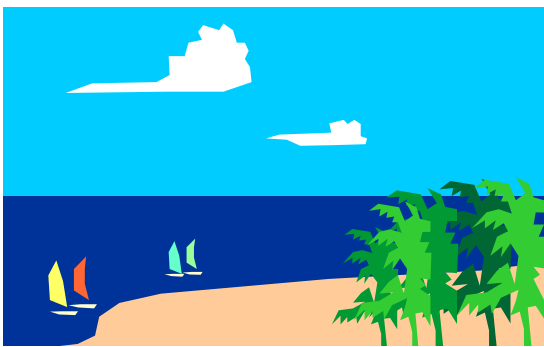
デンマークは日本の 22 倍の 44% です。日本の考え方とデンマークの考え方は違いますが一概に結論付けることはできませんが、日本の観点からすれば、デンマークは家族制度そのものが崩壊しているといえるでしょう。離婚家庭や非嫡出子の子供たちの犯罪率の高さが問題になっているのも事実です。両親の不仲が子供に及ぼす影響は容易に想像がつかます。またさらに問題になっていくことは、国家がどんなに面倒を見ても、それを上回る福祉を求める人達が出てくることです。これは洋の東西を問わずどの国でも出てくる問題です。



デンマークだけではありませんが、福祉国家が抱えている問題を精査しないで、ただやみくもに「消費税アップ」福祉の向上」ではないと思います。以前目先のことだけを考え、ゆとりある教育を推進しましたが、その結果は散々なものでした。公立学校に通う子供たちは学力が落ちただけではなく、自立もしませんでした。資源のない日本は教育の充実こそがこれから世界で生き残っていくための唯一の手段です。そして義務教育は勉強だけではなく、生きていく意味を考える場であるとも思います。これは退職した多くのサラリーマンに見られることです。仕事人間であればあったほど時間を持って余す傾向があるようです。何をしたいのかわからないのです。何もすることがなく1日の大半を過ごすのはつらいことです。私見ですが、デンマークでもなまじ社会支援が充実しているばかりに、生きる目標、夢がなくなり、ドラッ

グやアルコール、犯罪に走るものも出てくるのだと思います。日本の場合、社会支援は不十分なのに、多くの国民や企業までもが夢や目標を持たない国になってしまいました。日本の国を立て直すのが政府の役割です。年間の自殺者が3万人を超えています。この事態を打破しなくてはなりません。政府は長期的な視野を持ってこの国をどのような国にしたいのか国民に知らせ、それを問うべきです。「友愛」のような抽象的な目標ではなく、国民が希望を持つことができると具体的な目標を示すべきです。危機管理と日本の現状をもっと認識すべきです。食料自給率はわずか41%しかありません。飼料の自給率は25%にすぎません。今回の西日本を襲った豪雨が、世界各地を襲う可能性も否定できません。各国で農作物の不足が起こることも考えられます。そうなれば輸入に頼っている日本はどうなるでしょうか。

お金を出してでも食料が買えなくなることも考えられます。バターやチーズなど乳製品が不足し、購入できなかつたのも最近のことです。かなりの期間にわたって、棚には乳製品はありませんでした。食べるものがなければ私達は生きていけません。まず国民を飢えさせないこと。このことも他の重要案件とともに解決していかなければなりません。



「施設園芸・植物工場展」を見て

7月21日(水)～23日(金)まで東京ビッグサイト東4ホールで、「第1回 施設園芸・植物工場展」(主催 社団法人 日本施設園芸協会)が開催されました。

今回は未来の農業を担うと言われている植物工場を重点的に見て回りました。光は完全人工型と太陽光利用型の二つの方法が取られており、完全人工型では人工光源、LED、蛍光灯などが使われていました。ただ、栽培されている野菜の多くはひ弱な感じを受けました。太陽光の元と同じ生長を望むには、研究の余地がありそうです。また、実験的な取り組みも多く、舌の肥えている日本人が満足できる野菜の生産や、費用対効果の面で、採算が取れる実用化まではまだ時間がかかるのではないのでしょうか。



10年目の家庭菜園

日本ライフ株式会社

常務取締役 門馬義幸

家庭菜園を始めて今年で10年になります。ようやく満足のいくものが作れるようになりました。今の季節はトマト、キュウリ、ナス、モロコシ、インゲン、ネギ、ゴーヤ、シシトウ、ピーマン、トウガラシ、オクラ、ニラを収穫しています。軒下に吊るしてあるタマネギと段ボール箱に入れているジャガイモもあと数カ月はもちそうです。

トマトは赤と黄色のミニトマトとフルーツトマトです。苗はそれぞれ1本ずつ購入し、あとは脇芽を挿して増やしました。キュウリも苗を3種類1本ずつ、地這いキュウ

リ4本は種から育てました。

ナスも定番の千両2号の他に長ナス、米ナスなど数種類の苗を購入しました。ゴーヤも中長ゴーヤ、あばしゴーヤ、白ゴーヤの3種類、トウガラシは万願寺とうがらし、黒とうがらし、鷹の爪を選びました。ピーマンもパプリカを含めて3種類育てています。ネギも九条ネギと深谷ネギを栽培しています。九条ネギもそのまま放っておくと長ネギになります。苗はすべて自根を使っていますので、野菜本来の味を楽しめます。土作りには力を入れてきました。アーゼロン・Cやアーゼロンゆきを施肥し、生ごみから作った自家製堆肥と米ぬかを中心

に施し、この10年間無農薬、無化学肥料で栽培しています。

おかげさまで周りの方がキュウリの栽培では梅雨時にうどんこ病、べと病にかかり、枯れてしまっても、我が家のキュウリは多少病気になっても元気に育っています。特に地這いキュウリは毎日のように収穫でき、食べきれないほどです。今年は春先にアブラムシが多かったのですが、天敵のテントウム虫も今ではかなり増え、アブラムシの被害はほとんどありません。

収穫した野菜は友人たちに送っています。野菜の価格を考えると送料の方が高くなりますが、おいしいと言ってくださるので、野菜作りにも自然と力が入ります。アーゼロン農家さんのお野菜にはありませんが、スーパーで売られている慣行栽培した野菜よりも味も日持ちも負けない自負があります。

しかし問題点も出てきました。土が肥えているためでしょうか、ミミズも多く、その

ミミズを狙ってモグラが入り



ハキダメギク

込みます。困るのはそのモグラの穴にネズミが入りこんだことです。ジャガイモなどの根野菜が被害に遭いました。今年は収穫前の大根やタマネギまで食べられてしまいました。薬は使いたくないので、収穫が終わった段階でニームなどを試してみたいと思います。

家庭菜園で一番大変なのは雑草取りです。週末だけの畑仕事ですので、あつという間に雑草が繁茂します。肥料がなくても育つのに、肥えた土です。昭和天皇が「雑草と言う草はない」と論されましたが、カタバミは成長も早いし、すぐに種子ができ、周囲にまき散

らすので、あつという間に広がってしまいます。帰化植物のヒメジオン、ハキダメギクなどもしつかり根付いています。春の七草の一部も畑で見られますし、スベリヒユは薬草にもなるので、畑に生えている草についてももう少し勉強したほうがいいかなと考える今日この頃です。

家庭菜園を始めてよかったことは、農業問題、さらには日本の自給率まで考えるようになったことです。おそらく以前の職業を続けていたら、このようなことは考えなかったでしょう。また、社販している微生物資材を実際に使ってみて良い結果がでたことも販促をする際に自信が持てるようになりました。



スベリヒユ

書評

増田善信著 「異常気象学入門」

(B & T ブックス 日刊工業新聞社)

2010年1月30日発行

ここ数年、異常気象に見舞われている日本です。現在の状況を理解するのに最適な書といえるでしょう。増田さんは異常気象には以下の2種類のタイプがあると提起しています。

第1のタイプ 集中豪雨や竜巻などという激しい気象現象、あるいはハリケーン・カトリーナのように台風や低気圧が極端に発達し、強風や豪雨をもたらす異常気象。

第2のタイプ 同じような気圧配置が長く続いて、熱波や寒波、さらには何個もの台風やハリケーンがほぼ同じコースをとって襲来するという異常気象。

地球が温暖化すると、この2種類の異常気象が何故増えていくのか、仮説を立て、そのメカニズムを図、表を使って説明していきます。2000年以降の猛暑日の増加傾向や、同じゲリラ豪雨でもわずか数

る事例を取り上げて、解説しています。

4月にアイスランドの火山が大噴火を起こし、その火山灰によって、イギリスを始めヨーロッパ各地の空港が閉鎖されたのは記憶に新しいことです。本書でも天明の大飢饉(1782年～1783年)に触れ、浅間山の噴火(1783年)、アイスランドのラオ火山の噴火(1783年)が世界の天候や歴史を変えた一因になったことにも触れています。両火山から噴きあがられた火山灰が成層圏にただよい、1783年以降の3年間、世界の平均温度が1℃低くなったのです。

今年(2010年)は西日本が大雨で大変な被害を受けています。災害対策が後手、後手に回っている感じがいなめません。それなのに気象庁の定員、予算が減らされています。増田さんは気象事業の主任務は防災であるという立場から現状にも警笛をならしています。

増田善信さんの60年間に亘る研究活動の集大成といえ

るこの本を読むことをお薦めいたします。

著者略歴 1923年京都府に生まれる。1949年中央気象台付属気象技術館養成所(現気象大学校)研究科卒業。気象庁予報部電子計算室予報官、気象研究所予報研究部第一研究室長、日本学術会議会員を歴任。1961年理学博士(東京大学)

コラム

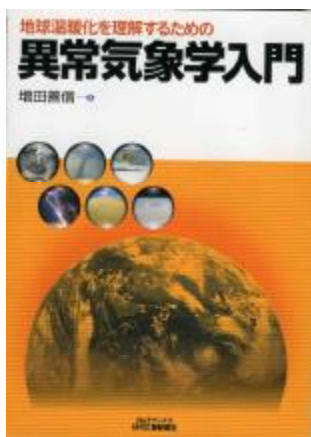
日本の国際化は

立ち食いそばから

私は立ち食いそばが好きなので、時々立ち寄る。新宿では2軒立ち寄るところがあるのだが、一か所は1杯680円からの高級店。もう一か所はかけそば260円からの大衆店である。ときどき欧米人も見かけるが、中国から来た方が圧倒的に多い。たいていは2人から3人で来ることが多い

ようだ。話している言葉が耳に入ってくるのでそれとわかる。外見では日本人と中国人は区別がつかないから、一人できている方も案外多いのかもしれない。

インターネットを使って情報交換をしているという話も聞く。立ち食いそばは日本が誇るファーストフードである。早くて安く、しかもジャンクフード(カロリーは高いがビタミン、ミネラル、食物繊維などあまり含まれない食品のこと。ジャンクとは「ガラクタ」に意)ではなく、健康食である。円高である現在、外国の方が注目するのも当然であろう。そういえば、都会の回転寿司では欧米人が普通に見られるようになった。時代も変わったものである。(Y.M.)



会員の声

郷愁のとうもろこし

今年も、並木さんのとうもろこしを堪能しました。糖尿病のため食事には気をつけていますが、2箱も買ってしまいました。でも、私にとってこのとうもろこしは特別で、

食べると、小さい頃の故郷が思い出され、とても幸せな気持ちになります。野山を駆け回り、腹ペコになって、母が茹でてくれたとうもろこしを夢中にかぶりついたものです。もちろん、当時のとうもろこしは今のものほど甘くはありませんでしたが、本当にうまかった。毎夏、好物のとうもろこしを食べていましたが、それほど思い出が蘇ってくることはありません。並木さんちのとうもろこしでないため



なのです。冷凍庫にあと数本残っているだけです。でも、これを書いていううちに、あの甘みと歯ざわりが…。

我慢は体に毒だ。今日はもう一本食べるぞ(笑)。

東京都 Y

さくらんぼと孫

娘がプレゼントしてくれるさくらんぼを孫と一緒に食しています。もちろん丹野さんのさくらんぼです。孫は小学五年の女の子で、このごろは子ども扱いすると機嫌が悪くなるほどおませになってきました。しかし、このおいしいさくらんぼを食べるときは、どちらの皿が多いかじっくり見比べています。「子供ね」というと、「果物はビタミン豊富だから、美容のためよ」と一人前の顔をするもんだから、大笑いです。それと、最近我が家の庭がぎやかになってきました。季節の変わり目になると、孫があれこれ植え替

えるのです。春の終わりにはアーゼロン・Cで土の再生をするんだと一所懸命



フルイをかけていました。おいしい旬の野菜や果物を食べて、植物を育てる楽しみを知ったようです。静岡県 M

おいしいお茶に

目覚めました

何もこだわりのない私が、山本農園のお茶に出会って、すっかり目覚めてしまいました。おいしいお茶は入れ方ひとつで変わると知識ではあったのですが、実際何も考えずに入れていました。日本ライ

フさんにお邪魔したとき、アーゼロン農法で作ったお茶ですと入れて戴き、本当においしいのでびっくり。熱くもなく、ぬるくもない絶妙の温度、清々しき、甘さ、そのおいしさにすぐにお代りしてもらいま

した。2杯目のお茶は少し熱めでさっぱりとした感じでした。お茶の味をここまで味わったのは多分初めてです。お土産に戴き、早速自分で入れてみました。何度か入れていくうちにコツをつかんだよう

です。無農薬で栽培されているもの安心です。今は、暑くなってきたので、前の晩にミネラルウォーターに入れて、じっくり一晚



おいて、冷茶にして楽しんでいきます。ほんとおいしい。朝目覚めスッキリです。

東京都 K

本物のすいか

小生、男が食い物をあれこれ言うのはおかしいと思っ

いた。まして、料理なんかと考えていた。愚妻が並べるものを食べるだけで、たまに好物が出ると、うまいとおせじの一つくらい言う男であつ

た。でも定年退職で時間をもてあまし、家庭菜園をやりだしてから、一変した。隣の菜園よりいい物を作りたい、まるでプロが作ったみたいとかいわれたい、どんどん欲が出てきた。いろいろと勉強し、試してみた。アーゼロン・Cに出会ったのもその頃だ。野菜を自慢したくなると、今度

はこう食べたほうがうまいとか、料理にも手を出した。愚妻がおだてるものだから夕飯づくりは小生の日課になりつつある。でも楽しい。今年は5アーゼロンで作ったという並木さんのすいかを食べた。甘くて、シャリシャリと歯ざわりがいい上に、食べたあとスッキリする。うなるおいしさとはこのことか、本物だなと感心した。だが、来年はすいかを作ってぜひとも挑戦したいと考えている。

神奈川県 S



ノン化学製品の安心・安全

環境浄化製品

ニューダッシュロン

使い方いろいろ



環境保全が大切といわれていますが、暑い夏を迎えるより一層、それを感じます。そのおかげで、現在、人・地球にやさしいとうたわれていた商品が数多く販売されています。上手に使う、環境にやさしい生活をしたいです。

環境浄化製品「ニューダッシュロン」も人・地球にやさしい化学製品を使用していない浄化製品です。

ニューダッシュロンに使われている微生物たちは私たちの身近にいる乳酸菌などです。そして私たち人間もニューダッシュロンの微生物たちも地球に暮らす“なかま”です。

ニューダッシュロンを使用すると、乳酸菌などの微生物が、悪臭物質などを吸収・消化・分解します。化学製品や洗剤などのように一気に汚れなどを落とす力はありませんが、自然界の仕組みと同じように働くので、人や自然には無害です。また、ニューダッシュロンを排水しても、川や海の浄化作用を助けますので、安心して使えます。

汗をかいた後の衣類も洗濯をすれば問題ありませんが、簡単には洗濯できないスーツや靴には、帰宅後、ハンガーにかけてときにニューダッシュロンをスプレーすれば、翌朝には汗のにおいが消えています。



においがこもりがちな下駄箱やトイレなどにも時々スプレーしてみましよう。染み付いたにおいは1、2回の使用では効果が薄いかもしれませんが、有効な微生物が徐々に住み着き、悪臭のものを分解していきます。

お風呂でもニューダッシュロンは活躍します。入浴前や後にニューダッシュロンをお湯に入れてあげると、湯垢やぬめりが着きにくくなるので、湯船洗いが楽になります。洗剤の使用量も減ってきます。入浴剤の代わりに使用しても、お湯がやわらかくなります。残り湯は、もちろん、洗濯に利用できます。ニューダッシュロンを入れた残り湯に、一晩、お風呂場の洗面器やいすなどを漬けておくと、洗剤を使わなくても、汚れを分解して

敏感肌で洗剤負けをされる方から、教えてもらったやり方です。お風呂の残り湯を洗濯機にいれ、衣類を一晚漬け込み、翌朝洗剤の量を半分にして洗濯すると、洗剤残りもなくかぶれなくなつたのとことです。本当は洗剤を入れたくはないのですが、家族の皮脂汚れを落とすために半分だけ入れているそうです。

編集後記
猛暑が続いています。東京では7月21日に37.6℃まで気温が上がりました。私の体温より1度も上です。できるだけ水分を取るようになっていますが、冷房がないところではすぐに汗だくです。農仕事を休めない農家さんのご苦労を思うと、本当に頭が下がります。
(Y.M.)

実は、我が家はケーブルテレビですが、地デジ対策はまだしていません。テレビを買い換えるか、チューナーをつけるか、まだ迷っています。でもテレビにしても進みすぎでどれがいいのかわかりません。まあ一番高いものを買えば問題ないのでしょうか。
(K.I.)

