

平成20年賀詞交歓会開催

新年恒例の当協会賀詞交歓会が去る1月10日(木)12時30分から、会場も新たに、皇居を一望する東京・大手町のKKRホテル東京10階「瑞宝の間」において開催された(写真)。

今年も、会員各位に加えて、農林水産省植物防疫課・別所課長、横浜植物防疫所・川口所長、大村業務部長、東京支所・今村支所長、成田支所・齊藤支所長をはじめ植物検疫当局の要職の方々、並びに(社)全国植物検疫協会、同横浜支部ほか近在の地域協会、関係団体のご来賓など多数の方々が出席され、大盛会であった。

開会にあたり、鶴島会長から『新年明けましておめでとうございます。本日は、ご来賓並びに会員の皆様方には大変お忙しい中を、このように多数ご出席いただきまして有り難うございました。先ずは、本年が皆様方にとりまして実り多い素晴らしい一年となりますようお祈り申し上げます。さて、昨年は、サブプライムローン問題、米国の住宅市場の情勢がグローバル経済に大きな影を投げかけ、また、原油価格の高騰や、それに起因します原材料、穀物価格の高騰が、わが国経済に少なからず影響を与えた一年でございました。植物検疫関係では、昨年4月からの輸入木材こん包材の検疫開始、残留農薬ポジティブリスト制による中国野菜の大幅な輸入減少、輸出用木材こん包材消毒証明の仕組みの大幅な改正、これらに加えて、年末近くに発生いたしました米国カリフォルニア州でのチュウカイミバエ発見に伴うわが国輸入検疫問題、等々ありましたが、当協会といたしまし



ては、特段の問題を派生させることなく、皆様のご指導、ご協力のもと、ほぼ順調、円滑に運営できたと思っております。2008年の世界経済は、晴天の中に幾つかの黒い雲が発生しております。日本の経済成長は輸出依存度が高いだけに、日本企業全般にわたり大変厳しい環境が予想されておりますが、いつものことながら、わが国及び世界の平和と景気の安定的な回復を念願しております。植物検疫の面では、更なる「非検疫病害虫の追加」以外は、現在のところ具体化している事項はないようですが、昨年9月に農水省が「国際植物防疫条約に関する国内連絡会」を発足させたことから予想されますように、わ

が国の植物検疫にも国際化の波が押し寄せようとしています。当協会は、これらの情報をできる限り早く把握し、会員の皆様に情報提供いたしますとともに、具体化した事項につきましては、的確、確実に対応して行く所存であります。よろしくご当局のご指導と関係者の皆様のご支援、ご協力

をお願いする次第であります』との年頭あいさつがあった。

続いて別所植防課長のあいさつ(別掲)川口横浜所長のご発声により乾杯が行われた後開宴となり、和やかな雰囲気の中、会場いっぱい新春のあいさつと語らいの輪が広がった。

歓談が尽きない中、参会者各位の益々のご繁栄と当協会の発展を祈念して、三宅副会長の音頭で力強い手締めが行われ、お開きとなった。

(小林 勝芳)

別所植物防疫課長あいさつ



皆様新年明けましておめでとうございます。ただいま紹介いただきました農林水産省消費・安全局植物防疫課長の別所でございます。どうぞよろしくお願いいたします。

皆様方には、日頃より植物検疫行政に対しまして多大なる協力、ご配慮をいただいておりますことを、この場をお借りいたし

まして厚く御礼を申し上げます。

先ほど、会長ご挨拶にもございました様に、日々植物検疫も国際化の流れの中で、国際機関又は二国間の中で多くの変化が生じてきております。そうした変化により、皆様方にはそれぞれ色々な影響が生じて来ていることは十分に承知をしておりますが、役人というものは配慮の足りない部分もありますので、こういう機会に呼ばれたことを奇貨として皆様方と意見交換をさせていただきたいと考えております。

植物検疫の一つの流れといたしまして、今までどちらかと申しますと輸入に際しての病害虫の侵入を防止する、国内農業生産を守っていくことを中心に行政を行ってまいりました。しかし昨今、日本の農産物も、特にアジアでの富裕層を対象に輸出をしていこうという動きが出ております。輸出をするには相手国の植物検疫条件に合わせることで、又その条件を出来るだけ軽くすることが我々の大事な仕事になってきます。今日の日本農業新聞には、特に香港市場で日本産農産物が非常に高値で売られているというのが紹介されておりました。青森産のりんごが1玉400円～600円の高値だと紹介されておりました。私も昨年来から日本のこめの中国向け輸出の交渉で北京に何度も出張しておりますが、その際に、近くの高級スーパーで日本産農産物の市場がどうなっているのかなと見ると、梨、りんごが信じられないような高値で売られておりました。青森産のフジが1玉70円でありました。それに15をかけていただくとほぼ日本円の価格になります(1,050円位)。中国の購買力の向上たるやものすごいものがあるんだな、と感じたところであります。こめの中国向け輸出も昨年来から始まり、まだ完全に順調に至ってはおりませんが、出来るだけ早い段階で継続的な輸出が出来るように努めてまいりたいと考えております。

他方、輸入の方に目を向けますと、先ほど会長のご挨拶でも触れてましたが、一つは非検疫の関係があります。日本の植物検疫制度について国際基準との整合性を図っていくなかで、避けては通れないものでございます。色々な関係の方々には影響が出ている事も承知しておりますが、植物検疫は国際基準をベースに諸外国との調和の取れた形で進めていくことが世界的な農産物貿易の円滑化を図り、それぞれの経済の発展に寄与する上で必要なこ

とですので、その点については、各般の方々のご理解を賜りたいと考えております。

また、こん包材についても、国際基準に合わせた輸入、輸出の検疫をそれぞれ行っているところではありますが、その検疫の実施に関しましても皆様方のご協力を頂いているということで、改めて御礼を申し上げます。

去年は、かなり食品の関係で産地偽装ですとか表示の問題で揺れた一年でございましたが、消費安全局としては、まずオープンに情報を出し、そして皆様方、消費者の方々との十分な意見交換、情報提供、そういった取り組みを進めていくことが大事だと考えております。消費安全局も出来て5年になりますが、そういった情報の開示と意見交換という姿勢を更に強めていかなければいけないと考えております。植物検疫につきましてもなかなか一般消費者の方々に理解して頂くのが難しい分野ですが、年に何度かリスクコミュニケーションということで、植物検疫の内容をご紹介したり意見を頂いたりということを行っているところであります。計画の段階ですが、2月に関西で、実際に検査を行っている所を見て頂きながら消費者の方々、関係業界の方々との意見交換をする場をセットしようと計画を練っているところであります。

そういった関係で私共行政に対する社会的批判も高いところでございますが、反省するところは反省し、そしてオープンにするところは出来るだけオープンにして、皆様方の植物検疫行政に対するご理解を深めていただくよう、この一年努力をしましてまいりたいと思います。

今年一年皆様方のお仕事が順調に進み、また、ご健勝に過ごされますことをご祈念申し上げ、新年に際してのご挨拶にさせていただきます。本日は大変ありがとうございました。

ベトナム海外植物検疫事情視察に参加して

このたび、(社)全国植物検疫協会神戸支部が主催した「海外植物検疫事情研修旅行」に参加する機会を得て、12月3日から12月9日までの8日間、ベトナム(ホーチミン、ダナン、ハノイ)に出張したので、その一端を紹介したい。

ベトナム植物防疫局ミバエ殺虫技術協力施設(ホーチミン市)訪問:ベトナム政府の要請でドラゴンフルーツの国際市場への進出をめざすため、ベトナム及び日本政府間の技術協力プロジェクト「ミバエ類殺虫技術向上計画」(2005年3月～2008年2月)が実施されている。主な活動として、現地に4ヵ月間日本の殺虫技術等専門家が滞在し、ミバエの飼育方法の確立、蒸熱処理(殺虫試験、果実障害試験)の基準の確立及びその技術を現地スタッフに移転する協力である。実際にミバエ飼育施設や蒸熱処理施設を見学する事ができ大変勉強になった。技術が確立されたようで、日本にも近い将来、生鮮のベ

トナム産ドラゴンフルーツが輸入される日が来るのが楽しみだ(写真)。



タイソン・アイランド視察:メコン河の中洲にあるタイソン島は、数多くの自然が残っていて、バナナ、パイナップル、グレープフルーツなど様々な熱帯果実が栽培されている。ニッパヤシで建てられた家、生い茂るマングロー

ブは一見の価値がある。

チャークエ村野菜農家：畑というより家庭菜園と言えそうなこじんまりとした規模であるが、ペパーミント、空芯菜等を栽培し、近郊の市場で売っているそうだ。

ターイ・チュー花村視察(ハノイ)：主に菊の切り花を国内用と中国に輸出するために栽培している。農村の人の話では、泥棒が多く夜は交代で見回りしているとのこと。ベトナムでも菊をお墓に供えたり、観賞用として使われている(写真)。



製材工場視察(ホーチミン)：ホーチミン郊外にある TNP CO.,LTD は、ラオスからトラックで運んできた松、檜をフローリング材に加工して輸出したり、熊本から原木を輸入し、加工して日本に再輸出したりしているという。経営者は日本人で、150 人ぐらいの現地スタッフを雇っている。現地スタッフの月給は、日本円で1万円ぐらいと聞きびっくりした。

チャ ガウ村視察：チャが市場、ガウが米という意味。500ヘクタールの農地のうち300ヘクタールで、日本とは種類の違う長粒種の米を作っている。水道もなく井戸で水を汲み、農作業も大分昔の日本みたいだ(写真)。



最後に：ベトナムにおける植物検疫の現状や、観光では見ることのできない蒸熱処理施設、農園等を幅広く視察

し、輸入される農産物の古里を見ることができ、大変有意義であった。

最後に、今回の視察旅行でお世話になった主催者や視察先関係者の方々に対して厚く御礼申し上げます。

(業務グループ・西村 洋一)

タイム eye

業務グループ 中国産生鮮野菜 輸入激減

平成19年1月～12月の東京港における中国産生鮮野菜の主な品目の輸入量について紹介する。

一昨年から導入された残留農薬規制「ポジティブリスト制」の影響、食品をはじめ中国産製品全般に対する安全性への懸念の広がり等により、全体的に輸入量が減少している。

東京港 19年1月～12月 (単位：トン)

品目	平成18年	平成19年	前年対比(%)
ブロッコリー	5,063	2,998	59.2
キャベツ	11,517	3,240	28.1
ナガネギ	23,582	19,277	81.7
ゴボウ	13,062	11,657	89.2
サトイモ	11,748	7,291	62.1
ショウガ	13,380	10,529	78.7
ダイコン	4,589	877	19.1
ニンジン	33,153	17,694	53.4
タマネギ	82,493	85,806	104.0

中国政府は北京五輪を控え、安全性確立への取り組みを強めている。農薬などの検査サンプル率の向上や、指定・登録制による輸出企業の絞り込み、中国産政府証明ラベルの貼り付け、ブラックリスト企業の公表、などの対策を打ち出し、世界中に広まった「危ない」との汚名返上のための安全対策に本腰を入れている模様。今後の中国の変貌に期待したい。

(青島 英夫)

東京植物検疫協会事務局人事

- 12月31日付
派遣終了 加藤 理津子 (総務グループ)
- 1月1日付
派遣開始 原田 福美 (総務グループ)

会員・役員の異動 (平成19年12月1日～平成20年1月31日)

☆入会会員

12月6日 三祐商事(株) [商社] 〒308-0051 茨城県筑西市岡芹 365-1 ☎0296 (25) 4655
1月1日 日水物流(株) [運輸] 〒143-0001 東京都大田区東海 5-3-1 ☎03 (3790) 2251

東京港輸入植物品目別統計表

(平成19年1月～12月累計)

品目	単位	コンテナ詰			在来船積		合計	
		本数	検査数量	不合格数量	検査数量	不合格数量	検査数量	不合格数量
栽植用植物	個	26	892,890	35,785	20	0	892,910	35,785
栽植用球根類	個	139	28,790,073	65,814	0	0	28,790,073	65,814
アマリリス	個	18	185,892	0	0	0	185,892	0
チューリップ	個	6	2,902,240	0	0	0	2,902,240	0
ユリ	個	108	23,129,040	3,424	0	0	23,129,040	3,424
栽植用種子	kg	475	4,494,594	59,124	0	0	4,494,594	59,124
草花・樹木	kg	15	73,710	0	0	0	73,710	0
野菜	kg	260	1,830,877	3,507	0	0	1,830,877	3,507
普通・特用作物	kg	13	137,451	0	0	0	137,451	0
牧草・芝草	kg	50	835,360	2,400	0	0	835,360	2,400
切花、切葉、切枝	個	902	121,708,718	18,451,126	0	0	121,708,718	18,451,126
アンズリューム	個	2	358,082	18,608	0	0	358,082	18,608
オシジギユーム	個	157	8,271,608	289,460	0	0	8,271,608	289,460
キク	個	164	9,007,880	792,140	0	0	9,007,880	792,140
シダ(レザンファン)	個	43	17,021,200	0	0	0	17,021,200	0
果実	kg	7,088	138,141,449	32,920,802	344,667,760	278,733,508	482,809,209	311,654,310
オレンジ	kg	1,133	20,099,596	1,470,217	4,754,124	43,213	24,853,720	1,513,430
グレープフルーツ	kg	2,026	42,110,769	24,086,016	35,376,559	3,588,313	77,487,328	27,674,329
タンジェロ(ミネオラ)	kg	55	921,088	0	76,521	0	997,609	0
レモン	kg	1,122	20,600,613	1,846,291	2,870,231	14,892	23,470,844	1,861,183
パインアップル	kg	36	500,502	392,050	43,937,463	42,911,163	44,437,965	43,303,213
バナナ	kg	945	14,196,524	4,724,092	243,526,884	231,323,619	257,723,408	236,047,711
マンゴウ	kg	268	2,229,194	10,515	211,936	0	2,441,130	10,515
キーウィフルーツ	kg	56	990,357	0	10,877,460	793,475	11,867,817	793,475
ブドウ	kg	158	2,239,883	35,424	0	0	2,239,883	35,424
野菜	kg	15,491	280,759,862	5,953,976	763,312	323,337	281,523,174	6,277,313
カボチャ	kg	314	5,618,693	583,273	0	0	5,618,693	583,273
サヤエンドウ(キヌサヤ)	kg	105	1,635,007	168,586	542	279	1,635,549	168,865
パプリカ	kg	39	200,841	6,935	0	0	200,841	6,935
メロシ(ハミカサ舎む)	kg	218	3,445,713	6,750	0	0	3,445,713	6,750
キャベツ	kg	217	4,091,840	171,520	17	0	4,091,857	171,520
セロリ	kg	65	2,602,822	834,850	16	0	2,602,838	834,850
ナガネギ	kg	1,294	19,276,923	1,732,023	4	0	19,276,927	1,732,023
ニンニクの芽	kg	105	2,557,538	0	0	0	2,557,538	0
ハクサイ	kg	1	13,965	0	0	0	13,965	0
ブロッコリー	kg	2,315	20,577,583	1,528,754	27	0	20,577,610	1,528,754
レタス	kg	86	1,025,501	72,000	0	0	1,025,501	72,000
タマネギ	kg	3,802	93,914,402	126,960	329	0	93,914,731	126,960
ニンニク	kg	490	9,665,364	107,500	0	0	9,665,364	107,500
アスパラガス	kg	58	608,900	69,895	724,455	323,028	1,333,355	392,923
ゴボウ	kg	499	12,441,455	0	0	0	12,441,455	0
サトイモ	kg	294	7,291,138	77	0	0	7,291,138	77
ショウガ	kg	455	10,657,925	8,806	0	0	10,657,925	8,806
ニンジン	kg	701	19,684,203	0	0	0	19,684,203	0
こく類	kg	12,594	243,645,887	200	308,730,493	3,420,000	552,376,380	3,420,200
オオムギ	kg	50	1,043,458	0	0	0	1,043,458	0
エンバク	kg	321	6,909,136	0	0	0	6,909,136	0
コムギ	kg	267	5,144,965	0	303,610,503	3,420,000	308,755,468	3,420,000
コムギ	kg	1,826	34,921,562	0	5,119,990	0	40,041,552	0
ソバ	kg	306	5,657,554	0	0	0	5,657,554	0
トウモロコシ	kg	57	958,814	0	0	0	958,814	0
モルト	kg	9,653	186,962,230	0	0	0	186,962,230	0
まめ類	kg	7,881	161,794,391	204,720	0	0	161,794,391	204,720
エンドウ	kg	175	3,769,918	0	0	0	3,769,918	0
ダイズ	kg	7,483	154,592,064	204,600	0	0	154,592,064	204,600
ラッカセイ	kg	55	1,056,704	0	0	0	1,056,704	0
嗜好香辛、薬染料、その他食品	kg	5,972	100,864,932	3,230,756	0	0	100,864,932	3,230,756
カカオ	kg	270	6,517,923	1,204,235	0	0	6,517,923	1,204,235
コーヒー	kg	1,177	22,121,162	215,157	0	0	22,121,162	215,157
タバコ	kg	2,119	39,097,443	0	0	0	39,097,443	0
アールモンテ	kg	658	10,237,653	0	0	0	10,237,653	0
クリ	kg	136	2,693,724	1,810,260	0	0	2,693,724	1,810,260
グルミ	kg	464	6,367,979	205	0	0	6,367,979	205
ポップコーン	kg	154	3,117,937	0	0	0	3,117,937	0
油料、肥飼料、その他雑品	kg	23,654	536,579,289	1,435,540	73,202	30	536,652,491	1,435,570
乾燥牧草(ヘイ)	kg	18,569	435,078,371	1,170,901	0	0	435,078,371	1,170,901
アモルソノード	kg	101	1,740,708	32	0	0	1,740,708	32
アルファルファヘイキューブ・ペレット	kg	1,274	32,670,112	0	0	0	32,670,112	0
コウジカスミセル	kg	67	1,295,825	0	0	0	1,295,825	0
飼料大豆カス、ペレット	kg	23	544,537	0	0	0	544,537	0
ビートバルグペレット	kg	534	13,347,674	0	0	0	13,347,674	0
イネワラ	kg	85	1,244,809	0	0	0	1,244,809	0
ココピート	kg	226	3,025,049	0	0	0	3,025,049	0
ココヤシ園芸資材	kg	257	5,915,760	0	1	0	5,915,761	0
ビートモス	kg	977	19,525,169	0	0	0	19,525,169	0
ミズゴケ	kg	38	99,200	0	0	0	99,200	0
タケ	kg	109	1,614,895	0	0	0	1,614,895	0
木材	m³	274	7,269	894	167,950	167,950	175,219	168,844
** 総合計 **	kg	73,155	1,466,280,404	43,805,118	654,234,767	282,476,875	2,120,515,171	326,281,993
	m³	274	7,269	894	167,950	167,950	175,219	168,844

注) 主要品目のみ掲載。携帯品、郵便物及び他港からの荷受分は含まない。