

Guido Franco Clamer

Le aziende floricole israeliane in rapporto con la floricoltura europea e mondiale

Parte II

Prosegue il mio itinerario tra le aziende florovivaistiche di Israele, accompagnata in questa giornata da un funzionario amministrativo di Agrexco, il signor Briskin Dima.



Anemoni prodotti da Yodfat Flower

La felice sorpresa, atterrando a Tel Aviv e percorrendo molti chilometri all'interno del Paese, è stata nel constatare che anche con penuria di acqua la terra si copriva di un bel verde costellato di fiori spontanei, come anemoni e iris: questi sparpagliati in campi completamente ricoperti di bellissimi fiori gialli. Una flora spontanea bellissima, che la cortesia dei miei accompagnatori mi ha dato la possibilità di ammirare.

Carmel Agrexco è sempre presente, nella gestione logistica di "Information Technology" e nell'indirizzo tecnologico, anche delle aziende che visitiamo in questa giornata.

Hishtil

Una grande azienda a conduzione familiare, che per le dimensioni ha "il respiro del mondo". Con i suoi 40 ettari di serre, con cinque aziende di produzione in Israele e con oltre un

miliardo di piantine prodotte è ben radicata nel Paese e rivolta al mondo intero con le sue particolari potenzialità.

Oltre all'esportazione diretta di giovani piante di aromatiche,

perenni e piante di verdura soprattutto innestate, di cui parleremo più avanti, Hishtil esporta know how in tutto il mondo, con l'appoggio allo sviluppo di progetti tutorati anche in seguito con la consulenza tecnica. Per citare i punti di intervento: Canarie, Honduras, Guatemala, Russia, Grecia ed Europa.

Serra di piante aromatiche





Sig. Menni (Menachem) Shadmi - Marketing Manager

Oltre alla consulenza, Hishtil partecipa con joint venture a centri di produzione in molti Paesi come ad esempio in Italia, in Turchia, Bosnia e in Sud Africa. Lo spirito che anima questa attività è da riassumere nella “Vision” dell’azienda: essere leader e innovativi!

Nella visita all’azienda di produzione e selezione delle piante aromatiche e perenni sono stato accompagnato dal Signor Menni, direttore responsabile del settore orticolo. A suo dire solo il 15% del suo tempo è dedicato alle piante aromatiche e alle perenni, mentre il restante è occupato dalle orticole.

Menni ci ha detto: “possiamo affermare che Hishtil è l’unica azienda al mondo che prende le piante aromatiche dal campo e le inserisce direttamente nel circuito della produzione orticola. Lo spiego subito: le tecniche e i protocolli che applichiamo da molti anni nelle piante ornamentali da noi vengono applicate anche nelle piante aromatiche.

Abbiamo diviso le aromatiche in tre gruppi:

- 1 le piante comuni
- 2 le piante sensibili (sensitive)
- 3 le piante patologicamente infette

Abbiamo osservato, per esempio nelle Lavande, che sono endemicamente infette da patogeni che creano molti problemi sia nella radicazione che nella produzione. Abbiamo preso queste specie e le abbiamo “ripulite” con lo

stesso sistema che si applica per le petunie (solanacee). In seguito prendiamo le piante “risanate” e le propaghiamo in laboratorio e poi le inseriamo in produzione adottando condizioni particolari di proflassi sanitaria.

Chi lavora nel settore delle piante sensibili non può cambiare serra e anche naturalmente il contrario. In questo settore si applica la massima igiene.

Nel secondo settore ci sono le piante così dette “sensibili” che vengono testate all’inizio

di ogni anno per verificare la presenza di insetti o patogeni, in seguito quelle che risultano perfettamente pulite formeranno lo stock di piante madri e verranno inserite in produzione la stagione seguente.

Hishtil coltiva piante aromatiche e le piante che noi chiamiamo perenni annuali, e questo perché abbiamo capito che la maggioranza dei coltivatori in orticoltura sono produttori di piante annuali e producono tutti con la stessa tecnica e il medesimo approccio culturale.

Sig. Eyal Inbar - Export Sales Manager



Non capiscono la peculiarità delle piante perenni che è ben diversa e più complicata, quindi noi proponiamo delle perenni “semplici”, cioè facili da coltivare nello stesso modo delle piante annuali. Siamo convinti che in questo modo si prosegue molto bene, però solo le perenni, non le aromatiche, si coltivano in vaso come le annuali.

Anche il terzo livello di coltivazione è molto ben seguito nella profilassi, benchè non si adottino le tecniche come per il primo livello. Ogni 20 minuti le talee raccolte vengono messe in speciali contenitori in ambiente freddo climatizzato e questo per mantenere il vigore delle piante.”

La filosofia di Hishtil

Grow and Health – coltivazione e salute, nel rispetto delle persone e dell’ambiente, è il principio che sta alla base di ogni attività.

Ai coltivatori diciamo che usando piante più sane, esenti da patogeni e coltivate senza un uso eccessivo di prodotti chimici si andrà incontro alle esigenze dei supermercati e dei consumatori.

Hishtil ha sviluppato sofisticate tecnologie per ridurre il consumo di pesticidi, e ha posto molta attenzione sulle tecniche di coltivazione delle piante aromatiche e degli ortaggi.

Il concetto insito nella filosofia di Hishtil “Coltiva sano” si dimostra con un semplice esempio: l’azienda investe molto in tecnologia per le piante innestate, solo nel 2010 ne ha vendute ben ottanta milioni, sono resistenti ai patogeni: questo vuol dire che in tutto il mondo si è evitato di disperdere nel terreno oltre 4000 tonnellate di Bromuro di Metile, che sarebbero state necessarie per gli 80 milioni di piantine innestate.

In conclusione Hishtil offre soluzioni globali per l’orticoltura!

Hochberg

La famiglia raggiunse Israele provenendo dalla Germania (Renania Westfalia) nel 1882 e da contadini coltivavano arance e pompelmi. L’azienda, fondata dal padre dell’attuale gerente, nel 1950 e fino al 1981 era dedita alla



Radici di Wisteria frutescens

produzione di frutta per il mercato locale. Omer Hochberg entrò in azienda nel 1992 e in quest’anno venne presa una grande decisione strategica: il cambiamento da produttori di piante da frutta all’attuale assortimento ornamentale.

Hochberg si è subito distinto per le scelte innovative sia per le varietà, che per le tecnologie di ibridazione poste in essere. Collabora con i

Vivaio di piante in vaso





Sig. Omer Hochberg

migliori ibridatori europei e americani e il suo assortimento è composto prevalentemente da piante brevettate.

La produzione comprende oltre 200 varietà tra alberi, cespugli e piante perenni. La superficie dedita alla coltivazione supera i 60 ettari.

La specializzazione di cui si può vantare con orgoglio è l'ibridazione della Wisteria, che partendo da piantine ibridate da seme e poi innestate sulla radice, ha creato un vasto assortimento varietale che viene offerto in diverse

Piante madre di Coleus



Piante madre di Pentas

tipologie e misure, dai cespugli, agli alberetti in vaso a piante di alto fusto: un assortimento piuttosto originale per la glicine.

Altre specie importanti e speciali nel suo assortimento sono i Cercis e Lagerstroemia.

Molta attenzione viene posta nelle spedizioni, perchè a seconda dei Paesi di destinazione, si devono seguire protocolli particolari, vedi ad esempio le spedizioni negli Stati Uniti.

Anche per questa azienda la presenza di Carmel è determinante per il successo finale e soprattutto nella gestione delle consegne .

Jaldety

Plant Propagation company

Jaldety è un'azienda dedita esclusivamente alla produzione di talee non radicate. L'assortimento è formato da 280

varietà per il 40 % annuali e per il 60% piante perenni. Se qualche cliente desidera talee radicate della produzione di Jaldety, queste verranno consegnate e vendute da Hishtil, azienda con la quale intrattiene ottimi rapporti.

Jaldety è in grado di consegnare talee in ogni settimana dell'anno e con le due aziende di produzione riesce molto bene a gestire gli spostamenti varietali stagionali. Ha una sempre maggiore possibilità di abbattere i picchi di produ-

zione dirigendosi verso una più equilibrata distribuzione delle coltivazioni sui diversi periodi annuali.

E' un'azienda molto aperta alle innovazioni sia varietali che di comunicazione. Per quanto riguarda le varietà, Jaldety sperimenta ogni anno oltre 80 nuove varietà, che dopo i primi controlli delle caratteristiche e dopo averne scelte tre o quattro da inserire nell'assortimento, si mandano a clienti di fiducia per un'ultima verifica delle reali potenzialità.

La collaborazione con gli ibridatori di piante annuali è strettissima e più facile, mentre per quelli di piante perenni il discorso cambia e l'azienda trova sviluppo con nuove cultivar affidandosi a piccoli ibridatori di tutto il mondo.

L'azienda lavora per il 40% con materiale di proprietà dei clienti "Private Stock", e un 60% di materiale proprio disponibile a tutti. Ognuno dei suoi clienti ha la possibilità di accedere all'intero assortimento sia tramite le aziende licenziatricie che tramite la stessa azienda.

L'informazione tecnica e la presentazione fotografica delle varietà è una componente importante dell'azienda, perché dice Rely Jaldety: " il nostro assortimento è costituito in gran



Camelaucium uncinato

parte di piante meno note, quindi serve una documentazione chiara e una completa informazione tecnica per il coltivatore." L'esempio lo vediamo nel catalogo, molto dettagliato nel sito web pieno di informazioni pratiche molto utili.

Jaldety è molto soddisfatta della collaborazione logistica di Carmel, perché permette loro di fare sonni tranquilli e di potersi dedicare appieno alla loro occupazione che non è quella di fare i banchieri ma quella del coltivatore.

Mashiach

Questa è un'azienda specializzata nella produzione di piante australiane in vaso destinate quasi esclusivamente all'esportazione in Europa. Coltivate in ambiente naturale luminoso, prevalentemente in serre con temperature ambientali dove solo raramente si ricorre all'impianto di riscaldamento. Quindi piante anche da esterno adatte al clima del Sud Italia.

Il 90% della produzione, possibile durante tutti i mesi dell'anno, viene inviata tramite Carmel in Olanda e dopo un breve ambientamento in serra, che varia dalle due alle tre settimane, vengono consegnate in tutta Europa.

L'importanza per gli acquirenti Europei è che queste piante fioriscono nel pieno dell'inver-

Sig.ra Mashiach con il padre



no, cosa impossibile da noi e soprattutto in Olanda: ne risulta una grande opportunità commerciale e soprattutto a costi contenuti.

Le specie più importanti sono *Boronia crenulata*, *Camelaucium uncinato* (pianta della cera), piante australiane perenni che Mashiach riesce a consegnare fiorite tutto l'anno.

Anche l'*Adenanthus* fa parte dell'assortimento che con le sue palline colorate si presenta bene anche per Natale.

Mashiach offre le piante sia in vaso che in rametti che servono per confezionare originali bouquet.

Tutto il lavoro di vendita, consegna e riscossione delle fatture viene svolto da Carmel, con un grande vantaggio per l'azienda la cui unica preoccupazione è quella di produrre belle piante sane.

Yodfat Flower Bulbs Nursery

Un grande ibridatore, produttore ed esportatore di bulbi. Sono oltre 22 milioni i bulbi di anemoni, narcisi e *Leucojum aestivum* che vengono esportati in tutti i Paesi del mondo.

La specie più importante nell'assortimento di Yodfat sono gli anemoni prodotti nelle seguenti linee: Gallilee molto famoso per la robustezza degli steli e la grandezza dei boccioli. Adatto per produzioni all'aperto e meglio ancora in serra. Ha una durata post raccolto molto lunga. E' disponibile nei colori: Blu, rosso, rosa, verde con occhio, bianco con occhio, pastello e bordeaux.

A destra Sig. Gal Levy e, con gli occhiali, Briskin Dima



Serra di ibridazione degli anemoni

Jerusalem è la varietà favorita dal mercato da oltre 35 anni. Ottima per coltivazioni in pieno campo, sotto reti e in serra, con ottimi raccolti. Gli steli sono lunghi e robusti.

Carmel è la più recente introduzione nella famiglia degli anemoni Yodfat, infatti è stato introdotto sul mercato nel 2006 e accolto con entusiasmo dai coltivatori. Varietà dai colori molto intensi, grandissimi fiori e steli particolarmente lunghi e robusti.

Meron nuova selezione eccezionalmente produttiva, a fioritura precoce e lunga resistenza post raccolto. E' disponibile nei colori: blu, rosso, rosa e bordeaux.

Yodfat, in quanto ibridatore, produce anemoni ibridi F1, unendo sapientemente i parentali, per ottenere il seme ibrido F1, che viene seminato in pieno campo producendo i bulbi che in seguito raggiungono il mercato.

Altra specie importante è quella dei narcisi sia per produzione di fiori recisi sia per la coltivazione in vaso. I narcisi di Yodfat, che hanno la particolarità di produrre fiori multipli, sono molto adatti nel paesaggismo per impianti in aiole. Alcune di queste varietà sono particolarmente precoci e se piantate in ottobre fioriscono già in dicembre per Natale.

Il colore dominante è il bianco ma vengono prodotti anche in giallo e arancio.

L'azienda è provvista di attrezzatura all'avanguardia per la pulitura, calibratura, conteggio e confezionamento dei bulbi.

Infine segnaliamo che l'azienda possiede 800 ettari per la maggior parte destinati a frutteto.