

NOTIZIARIO

a s p r o f r u t

Reg. Tribunale di Cuneo n. 513 del 16-11-98 Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in abb. postale - D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n. 46) Art. 1, comma 1, DCB/CN filiale di Cuneo. - direttore responsabile: Silvia Maria Campanella - numero 3 - ottobre 2024



n. 3 • ottobre 2024

Sommario

Editoriale

3

Ricerca

Pesco, aggiornamento varietale 2024

4

Attualità

Programma operativo 2024

10

PROGNOSFRUIT: le prospettive per la stagione 2024/2025

11

Sportello informativo

15



NOTIZIARIO asprofruit

numero 3 - ottobre 2024
Periodico trimestrale

editore:

PIEMONTE ASPROFRUT
Via Praetta, 2 - Lagnasco (CN)
tel. 0175.282311
www.asprofruit.com

direttore editoriale:

Domenico Sacchetto

direttore responsabile:

Silvia Maria Campanella

coordinamento editoriale:

Alessandra Sacchetto

impaginazione e stampa:

Nuova Stampa - Revello (CN)
www.nuova-stampa.net

Reg. Tribunale di Cuneo n. 513 del 15-10-98 Poste Italiane
S.p.A. - Spedizione in abb. postale 70% Cuneo - Regime
libero MBPA/NO/TO/0052/2015.



Stiamo finalmente vivendo un'annata che potrebbe dare un po' di ossigeno alle nostre aziende dopo anni di difficoltà: sin dalle produzioni estive, e quindi pesche, susine e pere, infatti, il prezzo di mercato è buono e lo stesso si può dire anche per le mele e per i kiwi, seppur nella nostra zona gli impianti di questi ultimi siano notevolmente ridotti, come tutti sappiamo, a causa delle malattie delle piante.

Una buona notizia che ci offre un orizzonte positivo a differenza, purtroppo, di quanto accade rispetto alle richieste che da anni avanziamo agli organi di governo: nulla, infatti, è ancora stato fatto rispetto agli sgravi fiscali o alle moratorie sui mutui e anche l'incontro con il ministro dell'Agricoltura Francesco Lollobrigida, avvenuto in occasione di "Terra Madre - Salone del Gusto" di Torino, ha confermato questa linea. Sarà difficile che la quota dei contributi previdenziali dei dipendenti venga abbassata, ma su questo tema noi continueremo a insistere perché non è giusto che i produttori del Piemonte debbano sostenere delle spese pari a 6 centesimi in più al chilo rispetto ad altre regioni italiane, dove questo costo o è azzerato o è del 30% rispetto al nostro.

Una situazione troppo penalizzante per noi che, oltre a dover fronteggiare la fortissima concorrenza estera, ci mette in condizione di svantaggio anche sul mercato interno, dove tutti gli operatori, da nord a sud, dovrebbero avere la possibilità di competere alle stesse condizioni.

Uniformare la legge e, quindi, garantire a tutte le regioni italiane le stesse agevolazioni, ha un costo che si aggira tra i 130/140 milioni di euro, una cifra sostenibile che garantirebbe

a tutti la stessa, necessaria situazione di partenza.

A questa problematica si aggiungono le direttive europee che limitano l'utilizzo degli agrofarmaci per il trattamento delle malattie delle piante, provvedimenti che generano preoccupazione perché potrebbero creare enormi danni alle nostre produzioni.

C'è ottimismo, invece, in seguito all'incontro, avvenuto nel mese di agosto, con il nuovo assessore regionale all'Agricoltura Paolo Bongioanni, con il quale è stato avviato un proficuo confronto sulle tematiche del settore ortofrutticolo nella nostra regione.

Come comunicato nell'ultima assemblea, Asprofrut ha avviato il progetto di filiera per impianti programmati destinati alla trasformazione industriale di percoche da sciroppo: a oggi vi partecipano sette aziende agricole con poco più di dieci ettari di superficie dedicata.

Approfitto, infine, per anticipare a tutti che sabato 14 dicembre, prima dell'annuale pranzo sociale, è previsto, presso la nostra sede, un incontro per presentare i risultati della ricerca degli agenti causali della patina bianca delle mele e strategie di contenimento, condotta in collaborazione con l'Università di Torino e con la Fondazione Agrion.

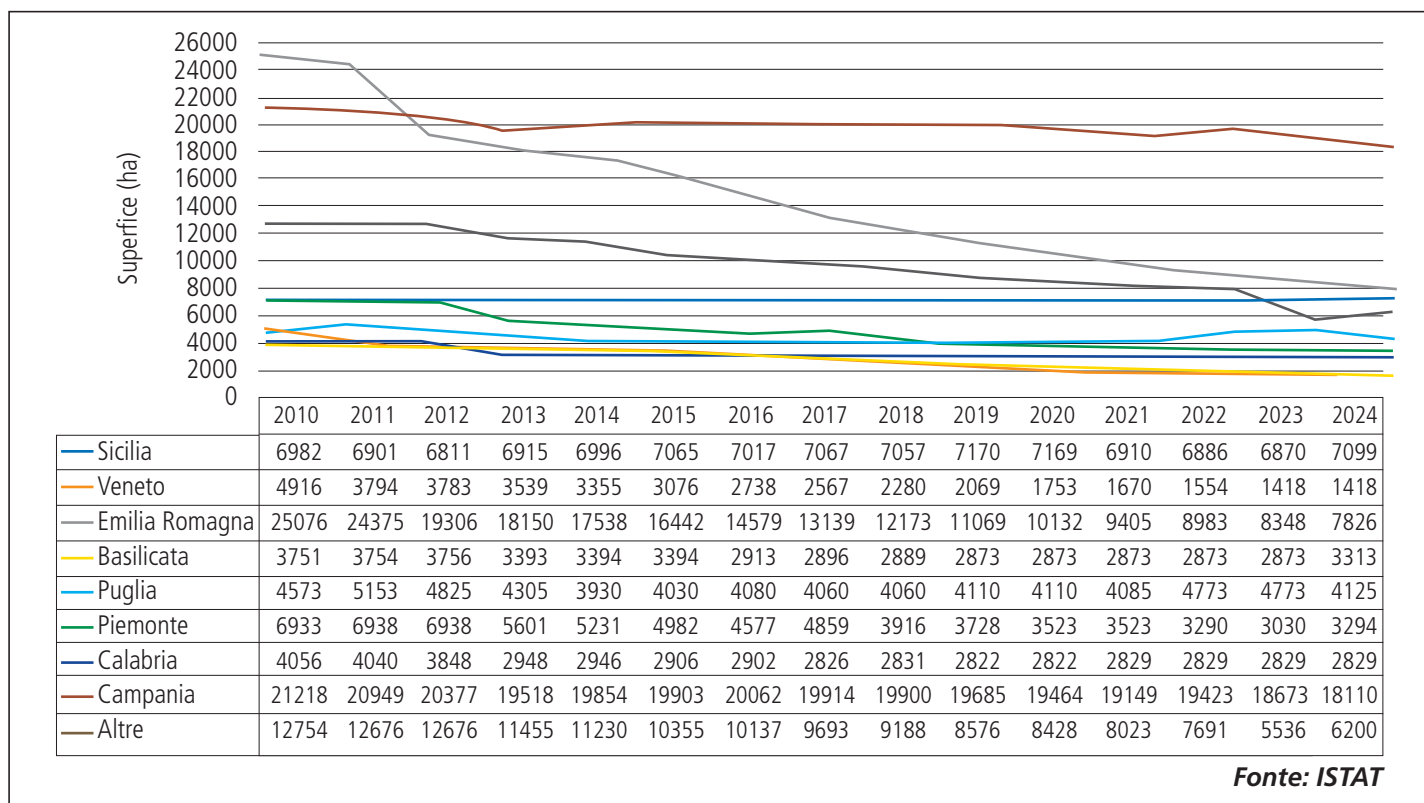
Domenico Sacchetto

Pesco, aggiornamento varietale 2024

La coltivazione del pesco, a livello Europeo, sta vivendo un momento di riorganizzazione. Il primo paese produttore rimane la Spagna che però vede la propria superficie ridursi del 15% circa nell'ultimo decennio. Situazione più stabile per la Grecia e la Francia che sono rispettivamente il terzo e il quarto paese produttore di pesche in Europa. L'Italia attualmente è il secondo paese produttore, con una superficie di circa 58.000 ha (dati Istat 2024) ma è stata travolta da un trend fortemente negativo che ha portato, a partire dal 2010, ad una riduzione del 35% della superficie peschicola. Rimangono tendenzialmente invariate le superfici peschicole delle regioni del Centro-sud: Campania 18.110 ha, Sicilia 7.099 ha, Puglia 4.125 ha, Basilicata 3.313 ha e Calabria 2.829 ha.

La situazione è opposta al Centro-nord, che vede la drastica riduzione della specie, in particolare in Emilia Romagna la superficie attuale è di 7.826 ha (-70% rispetto al 2010), in Veneto 1.418 ha (-70%) e in Piemonte 3.294 ha (-45%). L'annata 2024 è stata caratterizzata dal punto di vista climatico da temperature elevate nei mesi invernali (+1.5-2°C rispetto alla serie storica 2005-2023), mentre si sono allineate di più all'andamento stagionale nei mesi successivi. Questo ha portato ad un evidente anticipo delle fasi fenologiche, in particolare germogliamento e fioritura hanno subito un anticipo di 10 giorni rispetto al 2023. Le precipitazioni sono state molto abbondanti a partire dall'epoca di fioritura. La sommatoria delle precipitazioni è stata di oltre 1000 mm a fine agosto (+450 mm rispetto

alla serie storica). Dal punto di vista produttivo le rese sono risultate medie, meno soddisfacenti per le cultivar a maturazione precoce, con un buon calibro e una discreta qualità dei frutti (-1.5 °Brix rispetto al 2023). Tra le problematiche fitosanitarie maggiormente presenti sono state: virus della Sharka, Forficula, Cocciniglie e marciumi da Monilia. Gli obiettivi della selezione varietale devono per cui sempre più essere focalizzati nell'individuazione di cultivar con elevati parametri qualitativi (elevato tenore in zuccheri ed elevata aromaticità) che permettano di avere standard di produzione elevati anche nelle annate climaticamente sfavorevoli. Le sempre più frequenti anomalie climatiche obbligano l'introduzione nel confronto varietale di parametri



Fonte: ISTAT

Superfici Pesco delle principali Regioni Italiane (2010-2024)

valutativi in merito alla rusticità e conseguente maggior adattabilità alle mutate condizioni. Primaria è la verifica dell'adattabilità ambientale valutabile attraverso la rispondenza a specifici parametri fenologici e agronomici con particolare attenzione a elevata e costante produttività, buona pezzatura dei frutti, facilità di gestione dell'albero, buona qualità del legno e facilità di rinnovo vegetativo. Questi aspetti vengono valutati nell'ottica di un'ottimizzazione dei costi di produzione in funzione dei sempre più ridotti margini di guadagno. Di seguito la descrizione delle cultivar più interessanti in valutazione presso il centro sperimentale di Fondazione Agrion a Manta (Cn).

Pesche a polpa gialla

Matura in epoca precoce **Royal Majestic**[®] *Zaimajal*^{*}, caratterizzata da albero di più facile gestione rispetto alle "Rich". Attenzione a favorire una robusta impalcatura delle branche basali e a indirizzare la produzione su rami misti di buon calibro per ottenere una discreta pezzatura, sufficiente, se ben diradata. Frutto di forma tondeggiate, regolare. L'aspetto è molto attraente con colorazione rossa intensa totale. La polpa è sanguigna di buona consistenza e sapore, di tipologia acidula. Buona la tenuta di maturazione in pianta. Stacchi anticipati, indotti dalla precoce colorazione, penalizzano la qualità del frutto (eccessiva acidità). Circa una settimana dopo Big Top matura **Pajurite**^{*}, caratterizzata da elevata produttività, albero di medio vigore e di facile gestione. Grossa pezzatura dei frutti (AA). L'aspetto è attraente con sovraccolore rosso sfumato sul 70% della buccia. La polpa è aderente, di elevata consistenza. Il sapore è buono, di tipologia acidulo-aromatica.

In epoca Glohaven anche nel 2024 si conferma tra le cultivar interessanti **Royal Summer**[®] *Zaimus*^{*}. La produttività è elevata e la pezzatura molto buona su rami di grosso calibro. L'aspetto è molto attraente con colore di fondo giallo chiaro e sovraccolore rosso intenso molto esteso. Ottimo il sapore, dolce e molto aromatico. L'albero presenta un buon equilibrio vegeto-produttivo anche se è meglio favorire una robusta impalcatura delle branche basali.

In epoca Rome Star positivi i riscontri del pieno campo di **Sweet Dream**^{*}. L'albero è di media vigoria e facile gestione, con elevata produttività e



Royal Summer[®] *Zaimus*^{*}

buona rusticità. Grossa la pezzatura dei frutti. La forma è tondeggiate-oblata, regolare. L'aspetto è attraente con colore di fondo giallo e sovraccolore rosso intenso di elevata estensione. La polpa è spicca, di buona consistenza e tenuta. Buono il sapore di tipologia sub-acida. Segue **Crispsun**^{*}. Cultivar molto produttiva con frutto di media pezzatura. L'aspetto del frutto è attraente con buccia vellutata di colore rosso intenso sul 90% della buccia. Il sapore è buono dolce e mediamente aromatico. La polpa presenta elevata

durezza e tenuta di maturazione in pianta. In epoca **Zee Lady**[®] *Zajjula*^{*} matura **Royal Pride**[®] *Zaisula*^{*}. L'albero è nel complesso di facile gestione con produttività elevata e costante.

Buona l'attitudine al rinnovamento vegetativo con rami ben inseriti orizzontalmente e con legno di buona qualità. Occorre indirizzare la produzione su rami misti di buon calibro. Il frutto ha forma tondeggiate regolare, di grossa pezzatura anche se potenzialmente inferiore rispetto a Zee Lady. L'aspetto è molto attraente con colore di fondo giallo ed esteso sovraccolore rosso, intenso e luminoso. Caratteristico il sapore: molto dolce con bassissima acidità. La tenuta in pianta è ottima. Positivi i riscontri dal pieno campo.

Contemporanea, anche nel 2024 si è rivelata interessante **Pajalade**^{*}, l'albero è di medio vigore ed elevata produttività. Il frutto è di forma rotondo/oblata di grossa pezzatura (AA prevalente). Il sovraccolore è rosso intenso molto diffuso, attraente. La polpa è di elevata consistenza e buon sapore, dolce.



Pajalade^{*}

In epoca extra-tardiva matura **Pajonite***. Varietà caratterizzata da albero di vigoria media con *habitus* tendenzialmente procombente. Il frutto è di grossa pezzatura (AA prevalente),



Pajonite*

dalla forma oblata, non molto regolare. L'aspetto è mediamente attraente. La durezza della polpa risulta elevata, il sapore è buono, sub-acido. Pochi giorni dopo matura **Royal Sweet®**, albero di medio vigore, media produttività. Forma tondeggiate, regolare. Colorazione attraente con sovraccolore rosso intenso di buona estensione. Polpa consistente, spicca dal buon sapore dolce.

Nettarine a polpa gialla

Qualche giorno prima di Big Top matura Najireine*. Cultivar recentemente avviata alla sperimentazione estesa. L'albero è di medio-elevato vigore, con una buona attitudine al rinnovo. La pezzatura è interessante per l'epoca, molto omogenea, ma attenzione alla corretta gestione del carico produttivo attraverso la potatura invernale e il precoce diradamento dei frutticini. L'aspetto del frutto è molto attraente, meno sensibile a rugginosità e sciolto rispetto alle cultivar di pari epoca. Il sapore è molto buono, dolce e aromatico. La polpa è di buona consistenza e tenuta. Da evidenziare la precocità di germogliamento e fioritura. Appena prima di Alitop matura **Gea***, una delle più piantate negli ultimi anni, caratterizzata da albero di medio-scarso vigore con buona attitudine al rivestimento. Si consiglia in combinazione con portinnesti vigorosi. Il frutto è di aspetto molto attraente, di forma tondeggiate, regolare. Il sovraccolore è rosso scuro, brillante, di elevata estensione. Grossa la pezzatura. Occorre distribuire bene il carico produttivo per evitare pezzature eccessive. Buona la consistenza della polpa, mediamente succosa. Molto buono il sapore, dolce e aromatico.

Elevata la tenuta di maturazione in pianta.

Alitop* rimane uno dei riferimenti per la peschicoltura piemontese, anche se nel 2024, sia a livello produttivo che qualitativo dei frutti (ruggine e sciolto) i risultati non sono stati soddisfacenti in tutti gli impianti. Segue di circa una settimana la recente **Romagna Summer***, l'albero è di medio-elevato vigore, molto produttivo. Il frutto è di medio grossa pezzatura, di forma oblunga/ rotonda, regolare. La colorazione della buccia è attraente con sovraccolore rosso brillante esteso sul 50-60% della superficie. La polpa è di ottima consistenza e tenuta in pianta di buon sapore, tradizionale e aromatico. Interessanti i primi risultati dal pieno campo.



Romagna Summer*

In epoca Necatross matura la francese **Dorabelle***. L'albero è di medio vigore e media produttività. L'aspetto del frutto è molto attraente con sovraccolore rosso intenso esteso su oltre il 90% della buccia. La pezzatura è sufficiente per l'epoca, da verificare in pieno campo. La forma è tondeggiate, regolare con scarsa presenza di rugginosità. La polpa è poco aderente, di buona consistenza. Il sapore è ottimo, molto dolce. Buona la tenuta di

Pesche a polpa gialla

Cultivar ammesse	± Redhaven	Cultivar ammesse alla sperimentazione estesa
Ruby Rich® Zainoar*	-12	
Royal Majestic® Zaimajal*	-5	
Vista Rich® Zainobe*	3	
Royal Summer® Zaimus*	10	
Rome Star*	20	Sweet Dream*
Zee Lady® Zaijula*	25	
Royal Pride® Zaisula*		
Summer Lady*	33	
	40	Royal Sweet®

maturazione in pianta. Da segnalare la precocità di germogliamento. Avviata alla sperimentazione estesa.

Di pari epoca matura **Alma 3***, la vigoria dell'albero è media. La pezzatura potenziale del frutto è grossa (AA prevalente). L'aspetto del frutto è attraente con colorazione della buccia rosso brillante sul 60-70% della superficie. La polpa è spicca di buona consistenza e tenuta. Buono sapore, dolce e molto aromatico. Da verificare la presenza di rugginosità e scatola. **Orion*** rimane la cultivar di riferimento dell'epoca tardiva. In contemporanea si conferma interessante la produzione, anche in pieno campo, dell'italiana **Alma 2***. L'albero è di vigoria intermedia con un'ottima attitudine al rinnovo vegetativo. Il frutto è di grossa pezzatura con forma oblunga/rotonda, regolare. L'aspetto è attraente con



Alma 3*

sovraccolore rosso intenso su oltre l'80% della buccia. Poco aderente la polpa, di buona consistenza. Il sapore è molto buono, dolce.

Segue di qualche giorno **Kinolea***.
Nettarina di elevata rusticità

recentemente inserita in lista. La pezzatura è grossa ma attenzione alla gestione del corretto carico produttivo. La forma del frutto è tondeggiante regolare. L'aspetto è attraente con colore rosso vivo sul 60-70% della buccia. Il sapore è molto buono dolce e aromatico. Da verificare la presenza di rugginosità.

Di pari epoca **Dulciva***, l'albero è di vigoria media. Il frutto è di forma oblunga di media pezzatura da verificare (A prevalente). L'aspetto del frutto è mediamente attraente con sovraccolore esteso sul 50-60% della buccia. La polpa è di media consistenza e tenuta, di buon sapore dolce e mediamente aromatico.

Interessante la prima produzione di **Romagna Lady***, cultivar italiana con frutto di forma tondeggiante, grossa pezzatura e aspetto attraente con

FINO ALDO
& C. s.n.c.
CARRELLI ELEVATORI

www.finoaldo.it • info@finoaldo.it

CROWN
www.crown.com



Saluzzo | Via Sabatini, 13 - Tel. e fax: 0175 41922 | cell. 335. 274029



Romagna Lady*

sovraccolore rosso sul 70-80%. Il sapore è buono, dolce e aromatico. Da verificare la presenza di ruggine. In epoca extra-tardiva matura l'italiana **Febe***, caratterizzata da albero di vigoria intermedia con produttività media. Il frutto è di pezzatura molto grossa. L'aspetto è mediamente attraente con colorazione tradizionale. Il sovraccolore è rosso intenso, scuro, diffuso sul 65% della buccia. Buono il sapore, acidulo e aromatico. Si evidenzia la presenza di rugginosità più o meno marcata a seconda delle annate.

Segue di una settimana **Najasia***. Nettarina di media pezzatura. Il suo aspetto è attraente con colorazione rosso intensa molto diffusa. La polpa è di elevata consistenza e buon sapore dolce e aromatico.

Pesche e Nettarine a polpa bianca

In epoca precoce matura **Nabby®** ZAI 674*. Il frutto è di forma tondeggiante di buona pezzatura (A-AA prevalente). Attraente l'aspetto con colore di fondo biancastro e sovraccolore rosso intenso su oltre il 90% della buccia. Il sapore è buono, dolce, mediamente aromatico. Buona la tenuta in pianta. Avviata alla sperimentazione estesa. Idonea per filiere corte.

Segue di qualche giorno la recente **Pabluka***, cultivar caratterizzata da albero di medio vigore ed elevata produttività. Grossa pezzatura potenziale (AA prevalente). L'aspetto è attraente con sovraccolore rosso sfumato. La polpa è di media consistenza e buon sapore, acidulo e aromatico.

In epoca Alirosada, interessanti i risultati dal pieno campo per **Ophelia®** ZAI 685*. Pesca con frutto regolare di forma tondeggiante. La pezzatura è "AA-A" prevalente. Molto attraente



Ophelia®

l'aspetto con sovraccolore rosso intenso su oltre il 95% della buccia. Media la consistenza della polpa, di ottimo sapore molto dolce. Idonea per filiere corte. Segue di una settimana **Pabelia***, cultivar caratterizzata da medio-grossa pezzatura, ma attenzione alla corretta gestione del carico produttivo. Aspetto del frutto attraente con sovraccolore rosso sfumato sul 90-95% della buccia. La polpa è di media consistenza e buon sapore, di tipologia sub-acida e mediamente aromatica. Qualche giorno dopo matura **Pabetina***. Il frutto è di grossa pezzatura con aspetto attraente con sovraccolore rosso sfumato su 75-80% della buccia. La polpa è di buona consistenza e buon sapore, equilibrato e aromatico. Da verificare la sensibilità a Oidio.

Anticipa di qualche giorno Michelini, la cultivar **Octavia® Zaigle***, avviata alla sperimentazione estesa. L'albero è di medio vigore. Il frutto è di grossa pezzatura. La forma è oblata-rotonda, regolare. Attraente l'aspetto con sovraccolore rosso intenso sul 70% della buccia su fondo biancastro. La

Nettarine a polpa gialla

Cultivar ammesse	± Redhaven	Cultivar ammesse alla sperimentazione estesa
	-4	Najirene*
Big Top® Zaitabo*	-2	
Gea*	10	
Alitop*	12	
	19	Nectareine* Nectapom® 29
	19	Romagna Summer
Orion*	30	Alma 2*
	35	Kinolea*
Nectagala* Nectapom® 32	36	

polpa è di buona consistenza e ottimo sapore, molto dolce mediamente aromatico. Idonea per filiere corte. Tra le nettarine a polpa bianca tra le precocissime interessante è la cultivar **Boreal***, caratterizzata da grossa pezzatura. Aspetto del frutto molto attraente con colore di fondo bianco e sovraccolore rosso su oltre il 95% della buccia. Il sapore è buono dolce e aromatico con polpa di media consistenza e tenuta. Di pari epoca da segnalare la prima produzione di **Nabissa***. Caratterizzata da frutto di medio-grossa pezzatura (A-AA) e forma tondeggiate, regolare. L'aspetto è attraente con sovraccolore rosso brillante sull'85% della buccia. Il sapore è buono, dolce e aromatico. Circa una settimana prima di Magique e recentemente avviata alla sperimentazione estesa, matura **Big White®** ZAI 887*. Il frutto è di grossa pezzatura con aspetto molto attraente. La forma è regolare e la colorazione molto intensa e diffusa. La consistenza della polpa è buona, di ottimo sapore, equilibrato e aromatico. **Magique® Maillarmagie*** rimane una delle cultivar riferimento in Piemonte. Segue di due settimane **Vahine***, caratterizzata da forma del frutto tondeggiate e grossa pezzatura. La buccia è di colorazione

attraente, rosso intenso su oltre l'85%. La polpa è spicca di elevata consistenza e tenuta, il sapore è buono, molto dolce e aromatico. Circa tre settimane dopo Magique matura **Majestic Pearl*** caratterizzata da un albero di buon vigore e produttività media. Grossa la pezzatura dei frutti di forma rotonda, regolare. L'aspetto è molto attraente con sovraccolore rosso scuro intenso e brillante. La polpa è di buona consistenza con sapore buono, dolce e aromatico con bassa acidità. Avviata in sperimentazione estesa con buoni riscontri. Si chiude in epoca extra-tardiva con **Nectaperf*** della quale evidenziamo la grossa pezzatura, l'aspetto attraente del frutto con colorazione della buccia rosso scuro sul 60-65%. La consistenza della polpa è elevata, il sapore è molto buono, dolce e molto aromatico.

Pesche da industria

Tra fine luglio e inizio agosto matura **Fergold***. L'albero è di medio vigore. La forma del frutto è tondeggiate, regolare, di media pezzatura. La colorazione della buccia è totalmente gialla, priva di sovraccolore. La polpa è aderente, di elevata consistenza e buon sapore, equilibrato. Risulta assente il colore rosso nella polpa e al nocciolo.



Fergold*

Segue di circa una settimana **Fercluse*** caratterizzata da rapida entrata in produzione. Il frutto è completamente giallo con classica polpa idonea alle trasformazioni. Buone le caratteristiche qualitative. Una decina di giorni dopo matura **Ferlot***, l'albero è di medio vigore. La forma del frutto è tondeggiate, regolare. La pezzatura è media con colorazione della buccia gialla con sovraccolore sull'5-10% della buccia. La polpa è semi-aderente di elevata consistenza e buon sapore, dolce. Chiude la serie la tardiva **Ferlate***. La pezzatura è media. La colorazione della buccia è totalmente gialla, priva di sovraccolore. La polpa è aderente di elevata consistenza e buon sapore, equilibrato.

Pesche e Nettarine a polpa bianca

Cultivar ammesse	± Redhaven	Cultivar ammesse alla sperimentazione estesa
Onyx® Monalu* (PB)	-10	
	-5	Nabby® ZAI 674* (PB)
	-1	Big White® ZAI 887* (NB)
Magique® Maillarmagie* (NB)	6	
Alirosada* (PB)	12	Ophelia® ZAI 685* (PB)
	25	Majestic Pearl* (NB)
	35	Octavia® Zaigle* (PB)
Michellini (PB)	40	

Programma operativo 2024

Scadenza presentazione delle spese rendicontabili

Ricordiamo ai gentili soci che si sta avvicinando la scadenza del 31 ottobre, per la presentazione delle spese relative al programma operativo per l'anno 2024 prevista dal regolamento interno approvato il dicembre scorso dalla assemblea dei soci. Ad oggi la maggior parte degli associati ha raggiunto gli equilibri previsti dal sopra-citato regolamento, presentando spese sufficienti a saturare il proprio budget e di soddisfare altresì il singolo requisito di interventi agro-climatici-ambientali del 15%. Il budget di spesa per il 2024 è stato portato al 10% del fatturato di riferimento dell'anno solare 2022. Gli interventi ambientali presentati sono stati, come preventivato, indirizzati verso *l'applicazione di prodotti per la confusione/disorientamento sessuale dei fitofagi* che ha interessato oltre 4.200 ettari e *nell'applicazione di prodotti per la lotta biologica quali funghi, batteri ecc.* propagata su una superficie complessiva di oltre 1.600 ettari; il terzo intervento attivato, sebbene sotto le iniziali aspettative, è stato *l'impiego di insetti pronubi in alternativa a prodotti chimici stimolanti la fecondazione* che ha visto la diffusione di api su oltre 140 ettari. Fanno parte della programmazione anche le spese specifiche per il miglioramento della qualità identificate nelle attività di potatura verde e diradamento manuale e gli investimenti previsti nei magazzini di confezionamento. Gli associati che avessero effettuato **investimenti in piante pluriennali**, sono pregati di presentare le fatture, i relativi pagamenti, i cartellini fito-sanitari e dare indicazione degli estremi catastali dell'impianto, dandone comunicazione quanto prima agli uffici e comunque **entro la fine di ottobre**; informazioni parziali o incomplete non potranno essere considerate. Si ricorda che le fatture elettroniche, per poter essere rendicontate, devono contenere obbligatoriamente il codice unico di progetto (CUP) assegnato per il 2024: **CUP J18H24000020004**.

Ricordiamo inoltre che le fatture che saranno rendicontate dovranno essere pagate **esclusivamente a mezzo bonifico bancario** e non con assegno o contante **entro il 31 dicembre**. Si ricorda inoltre che è obbligatorio aggiornare il proprio fascicolo aziendale presso il CAA di fiducia, almeno una volta all'anno.

ANTIBRINA 3-22

LA VENTOLA ANTIGELO GREEN

I VANTAGGI TECNICI

TECNOLOGIA 4.0:

Motore elettrico a magneti permanenti

FLESSIBILITÀ:

Settore programmabile a 360°

ENERGIA GREEN:

Minore inquinamento con motore elettrico

BASSI CONSUMI:

-80% rispetto al diesel

PRESTAZIONI:

Alta velocità del flusso d'aria

MINORE RUMOROSITÀ:

Distanza dalle case ridotta della metà



Cap Nord Ovest è distributore ufficiale

Trova l'agenzia più vicina sul sito www.capnordovest.it

Scansiona il QRCode per trovare tutte le agenzie CAP NORD OVEST



PROGNOSFRUIT:

le prospettive per la stagione 2024/2025

In Europa si registra una diminuzione della produzione di mele dell'11% rispetto allo scorso anno. Ma il Piemonte cresce con un +8% previsto per la stagione entrante



La consueta conferenza Prognosfruit, quest'anno organizzata a Budapest, Ungheria, da FruitVeB (Organizzazione interprofessionale ungherese di frutta e verdura) insieme a WAPA (Associazione Mondiale Mele e Pere), ha costituito un momento fondamentale di confronto per i produttori melicoli, per conoscere e commentare le previsioni di produzione di mele UE per la stagione 2024/2025. I dati presentati al Prognosfruit sono in grado di fornirci le prime indicazioni per la stagione entrante, che si preannuncia unica se comparata alle ultime stagioni, per quanto riguarda la ridotta disponibilità di mele per il mercato fresco e per il trasformato all'interno dell'Ue. Si prevede, infatti, una diminuzione

complessiva dell'11% di mele rispetto allo scorso anno, trainata dalle due varietà storiche quali Golden Delicious e Gala, che registrano una diminuzione stimata rispettivamente di -10% e -11% rispetto al 2023. Davanti a questi dati, e considerando che si prevede un'importante diminuzione di quantità per le mele da industria e per il trasformato, che lasciano immaginare un rilevante aumento dei prezzi, l'ipotesi che prende quota è che il mercato per il fresco possa riconoscere prezzi mediamente più elevati del passato e in linea con le aspettative dei produttori che nelle ultime stagioni hanno visto crescere i costi di produzione insieme all'aumentare delle difficoltà nella

produzione, dovute al cambiamento climatico e alla comparsa di nuovi agenti patogeni in campagna, mantenendo, però, grande difficoltà nel ricevere una remunerazione consona con gli oneri che sono chiamati a rispettare.

LA SITUAZIONE NELL'UNIONE EUROPEA

Arrivando ai numeri nello specifico, le stime di produzione per il 2024 (tab. 1) prevedono un raccolto di mele in Europa pari a 10.207.000 tonnellate, inferiore dell'11% rispetto allo scorso anno e -14% rispetto alla produzione media dei tre anni precedenti (vedi tabella 1). A causa delle gelate primaverili che hanno colpito la maggior parte dei Paesi

Tabella 1

(Tonnellate) Previsioni UE per Paese

EU27	Cons 2020	Cons 2021	Cons 2022	Cons 2023	Prev 2024	Prev. 2024/Cons 2023
Tons. x 1000						
Austria	126	120	151	116	59	-49
Belgio	168	250	239	203	133	-34
Croazia	55	65	57	66	61	-8
Rep. Ceca	118	110	138	101	24	-76
Danimarca	24	18	24	15	21	40
Francia	1.337	1.383	1.391	1.508	1.463	-3
Germania	1.023	1.005	1.072	941	793	-16
Grecia	280	246	321	183	287	57
Ungheria	350	520	280	550	330	-40
Italia	2.124	2.053	2.113	2.175	2.162	-1
Lettonia	14	8	10	5	7	40
Lituania	60	32	51	27	35	30
Olanda	220	243	235	199	197	-1
Polonia	3.410	4.300	4.495	3.970	3.190	-20
Portogallo	278	368	291	295	300	2
Romania	384	444	405	531	451	-15
Slovacchia	30	31	32	27	36	33
Slovenia	46	44	50	47	59	26
Spagna	425	563	412	518	567	9
Svezia	32	27	30	32	32	-
TOTALE	10.646	11.989	11.936	11.508	10.207	-11

Europei, si prevede un raccolto inferiore di -11% rispetto allo scorso anno. In particolare, la Polonia perde quota con un calo di -20% rispetto al 2023 e stima una produzione di 3.190.000 tonnellate. Si prevede un raccolto in calo anche per altri Paesi importanti come la Francia (-3%) e la Germania (-16%). Torna a crescere, invece, il raccolto della Spagna (+9%) e anche la Grecia (+57%) e la Slovenia (+26%). Segno in meno per diversi Paesi colpiti dal clima, in particolare l'Austria (-49%), il Belgio (-34%), la Repubblica Ceca (-76%), l'Ungheria (-40%) e la Romania (-15%).

L'ANDAMENTO VARIETALE

Nella tabella n. 2 vengono riportate le previsioni di produzione europee

distinte per varietà (vedi tabella 2).

La produzione prevista in diminuzione rispetto allo scorso anno si rispecchia anche a livello varietale.

La Golden Delicious torna a calare (-10%) con una produzione di 1.972.000 tonnellate, che è in linea con la produzione del 2022. In diminuzione anche la Gala (-11%), che segna la produzione più bassa degli ultimi cinque anni con 1.351.000 tonnellate. In ripresa di +3%, invece, la Red Delicious, dopo la produzione particolarmente bassa del 2023, che raggiunge 616.000 tons. Stabile la produzione della Granny Smith (+1%) e della Fuji (0%).

Cripps Pink raggiunge il volume di 309mila tonnellate con un -3% rispetto

allo scorso anno, così come le nuove varietà club che mantengono una quota elevata di 639mila tonnellate, sostanzialmente in linea con il record produttivo dello scorso anno (-3% sul 2023).

UNO SGUARDO ALLA SITUAZIONE ITALIANA

Nella tabella n. 3 si riportano le previsioni di produzione italiane a livello regionale.

Per l'Italia si stima una produzione totale di 2.162.495 tonnellate, leggermente inferiore (-1%) rispetto alla produzione dello scorso anno. Per quanto riguarda le singole regioni, sono previste in diminuzione le produzioni in Alto Adige (-9%) e in Trentino (-7%) per

Tabella 2

(Tonnellate) Previsioni UE per varietà

EU27	Cons 2020	Cons 2021	Cons 2022	Cons 2023	Prev 2024	Prev. 2024/Cons 2023
Tons. x 1000						
Annurca	45	45	45	38	50	32
Boskoop	46	61	84	50	44	-12
Braeburn	221	205	202	189	160	-15
Cox Orange	17	16	14	9	9	-
Cripps Pink	273	256	319	318	309	-3
Elstar	312	333	376	293	278	-5
Fuji	313	306	334	307	306	-0
Gala	1.390	1.534	1.463	1.519	1.351	-11
Gloster	154	201	141	122	121	-1
Golden Del.	2.001	2.199	1.972	2.195	1.972	-10
Granny Smith	365	347	410	338	341	1
Idared	659	760	669	617	503	-18
Jonagold	315	468	405	353	276	-22
Jonagored	250	251	208	186	119	-36
Jonathan	118	104	121	132	108	-18
Morgenduft	54	32	32	28	56	100
Pinova	162	195	195	207	183	-12
Red Delicious	677	692	694	599	616	3
Red Jonaprince	441	471	579	470	328	-30
Renette	136	141	151	157	178	13
Shampion	423	465	454	422	356	-16
Varietà nuove	307	340	497	658	639	-3
Altre	1.749	2.283	2.297	2.079	1.745	-16
Ligol	210	280	260	220	160	-27
TOTALE	10.646	11.989	11.936	11.508	10.207	-11

effetto di gelate primaverili mentre le produzioni di tutte le altre regioni sono in ripresa, in particolare quelle del Veneto (+33%), Emilia-Romagna

(+15%) e del Piemonte con un +8%. La produzione biologica italiana diminuisce leggermente rispetto alla produzione dello scorso anno (-6% sul

2023), costituendo con le 158.150 tonnellate circa il 7% dell'offerta totale.

Fonte: Assomela - Cso Italy - Myfruit

Tabella 3

Previsioni Italia per Regione (tonnellate)

Italia	Cons 2020	Cons 2021	Cons 2022	Cons 2023	Prev 2024	Prev. 2024/Cons 23
Ton.						
Alto Adige	902.015	944.555	866.253	1.006.284	918.345	-9
Trentino	533.053	510.010	478.277	486.081	451.251	-7
Veneto	199.825	147.041	227.578	162.189	215.018	33
Friuli V.G.	44.890	43.420	46.988	49.262	50.550	3
Lombardia	24.814	18.924	17.877	15.712	16.370	4
Piemonte	219.556	187.265	247.928	251.911	270.913	8
Emilia Romagna	154.488	156.564	183.074	165.236	190.048	15
Altri	45.000	45.000	45.000	38.000	50.000	32
TOTALE	2.123.640	2.052.779	2.112.975	2.174.674	2.162.495	-1
Di cui bio	190.871	190.106	193.760	167.816	158.150	-6



Asprofrut ha preso parte alla manifestazione “Salone del Gusto – Terra Madre 2024” di Torino per presentare le proprie produzioni e in particolare quella della Mela Rossa Cuneo IGP. In quest’ottica, abbiamo partecipato a tre momenti di presentazione del prodotto nell’area istituzionale della Regione Piemonte, con la degustazione della Mela Rossa Cuneo IGP con gorgonzola, salame e Prosciutto Cuneo IGP.

BOCCA & TERZUOLO
ASSICURIAMO IL TERRITORIO

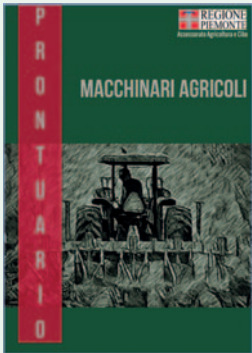
Via Denina 6, Saluzzo (CN)
0175.42973 - 338.8370491
info@boccaeterzuolo.com

PANNELLI SOLARI & Fotovoltaici

Protezione completa e assistenza
Reddito garantito per interruzione
Estensioni e risarcimento danni

➤ Rivolgiti a Bocca&Terzuolo

MANUALI DELLA REGIONE PIEMONTE



PRONTUARIO DEI MACCHINARI AGRICOLI

La seconda edizione del **Prontuario dei macchinari agricoli** racchiude la classificazione e la definizione di tutte le tipologie di macchine che possono essere presenti sul fascicolo aziendale di un'azienda all'interno dell'anagrafe agricola regionale.

Per ogni macchina e attrezzatura è presente una scheda sintetica del manuale che descrive la funzione, che riporta alcuni esempi fotografici di tipologie o allestimenti standard ed elenca lavorazioni, colture, allevamenti ed attività per le quali ne è previsto l'uso.

Il prontuario termina con una sezione che riporta in forma sintetica le singole lavorazioni che concorrono alla definizione dell'assegnazione del buono carburante.

Allo scopo di migliorare la fruibilità delle informazioni e consentire un efficace utilizzo del prodotto, il prontuario è consultabile on line in formato pdf al seguente link:

<https://www.regione.piemonte.it/web/temi/agricoltura/servizi-alle-aziende/prontuario-dei-macchinari-agricoli>

VADEMECUM PER GIOVANI AGRICOLTORI DEL PIEMONTE

Il nuovo vademecum ha lo scopo di fornire, anche se solo superficialmente, le informazioni necessarie per chi intraprende una attività agricola. All'interno del manuale sono presenti diversi temi e aspetti di carattere amministrativo, organizzativo e burocratico che è opportuno conoscere.

Il vademecum è suddiviso in 10 moduli principali che riguardano:

- l'apertura di un'azienda agricola;
- l'azienda agricola ed elementi di diritto agrario;
- elementi di economia e bilancio dell'azienda agricola;
- elementi di contabilità agraria e adempimenti fiscali;
- la sicurezza nell'azienda agricola;
- utenti motori agricoli e carburante a tasso agevolato;
- i prodotti agricoli;
- la multifunzionalità dell'azienda agricola;
- la sostenibilità ambientale delle produzioni agricole;
- fonti di finanziamento per le aziende agricole.

Per ciascun modulo i singoli capitoli trattano brevemente un argomento, considerata la complessità e la vastità delle diverse materie, ma nel testo sono contenuti alcuni collegamenti ipertestuali utili ad approfondire i temi trattati.

Il vademecum è consultabile al link:

<https://www.regione.piemonte.it/web/temi/agricoltura/servizi-alle-aziende/vademecum-per-giovani-agricoltori-piemonte-0>

Fonte:

Quaderni della Regione Piemonte AGRICOLTURA – Anno XIII, n°7 - settembre 2024



IL QUADERNO DI CAMPAGNA ELETTRONICO

Il Quaderno di Campagna elettronico è un **elemento obbligatorio del Fascicolo aziendale**, come previsto dal DM 01/09/21. Gli operatori (agricoltori, consulenti o altri delegati) possono registrare trattamenti fitosanitari, fertilizzazioni, irrigazioni e lavorazioni del terreno direttamente sul Piano culturale grafico aziendale. L'applicativo informatico è stato aggiornato in modo da consentire la **gestione di nuove informazioni** e di rispondere meglio alle esigenze degli utenti. A seguito di segnalazioni delle aziende agricole e dei consulenti, il 17 luglio è stata rilasciata una nuova versione del **Quaderno di Campagna elettronico del Piemonte**.

In particolare:

- Gestione del magazzino fitofarmaci: possibilità di visualizzare l'elenco delle sostanze attive, di indicare l'uso eccezionale, di aggiungere ulteriore quantità ad un prodotto già presente a magazzino, di scegliere la corretta unità di misura del formulato e di effettuare uno scarico in Excel dell'elenco dei prodotti presenti magazzino;
- Trattamenti alle colture: modificata la funzione ricerca delle avversità, inserita la possibilità di indicare trattamenti localizzati, allineata la funzione di ricerca dei macchinari in Anagrafe agricola in caso di trattamenti svolti da terzi;
- Fertilizzazione organica: inserita la funzione di selezione del refluo zootecnico dal magazzino;
- Trattamenti alle derrate stoccate: modificata la funzione ricerca delle avversità, eliminata la necessità di dichiarare l'attrezzatura.

Fonte:

Quaderni della Regione Piemonte AGRICOLTURA – Anno XIII, n°7 - settembre 2024

Naturalmente in Piemonte c'è **qualità!**



www.piemonteagri.it

PROMOSSO DA:



REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO DI:



FEASR
Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali



Programma di Sviluppo Rurale
2014-2020
Sottomisura 3.2

www.melarossacuneoigp.eu

www.regione.piemonte.it/svilupporurale