



Nerium oleander

Mario Vietti – TURIN GARDEN

AGENDA DI GIARDINAGGIO:

I LAVORI DI GIUGNO

Tappeto erboso

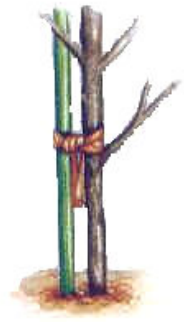
- È bene tosare regolarmente il prato ogni 7-14 giorni o in generale quando l'erba sarà alta almeno 5-7 cm.. Così facendo il manto erboso si presenterà fitto, rigoglioso, ordinato, uniforme e privo di specie infestanti.
- Annaffiate abbondantemente ogni 2-3 giorni per permettere all'acqua di penetrare negli strati profondi del suolo; evitate tuttavia gli eccessi che potrebbero favorire l'insorgenza di malattie.
- Dopo la tosatura e la raccolta del materiale di sfalcio è consigliabile distribuire un concime granulare a lenta cessione, che fornirà al tappeto erboso tutte le sostanze nutritive per il periodo estivo. Potete utilizzare delle apposite macchine spandiconcime che vi consentiranno una somministrazione più uniforme, evitando così la formazione di antiestetiche macchie e strisce di colore più scuro o "bruciature", dove si accumula una maggiore quantità di concime. Procedete quindi ad un'abbondante annaffiatura che facilita l'assorbimento del fertilizzante.
- Le copiose piogge di maggio possono favorire la comparsa di malattie fungine che si manifestano con macchie e ingiallimenti di vario tipo (*Rhizoctonia solani*, *Phytium* sp., *Colletotrichum graminicola*, *Sclerotinia homeocarpa*, ecc.), se necessario potete intervenire con fungicidi appositi a base di Tebuconazolo (ad es. **Folicur SE*** nella dose di 900 ml. in 100 litri di acqua per 1000 m²).
- È il periodo migliore per cercare di eliminare la gramigna, *Cynodon dactylon*, con un diserbante totale: irrorate le zone infestate con un prodotto a base di Glyphosate in soluzione acquosa (ad es. il **Clinic 360 SL***, da usare nelle dosi riportate in etichetta), usando una pompa a spalla per trattamenti antiparassitari, e ripetete l'operazione a luglio e a fine agosto.
- Intervenite al mattino o alla sera in assenza di vento e tenete lontani dall'area i bambini e gli animali per le successive 24 ore. Tagliate il prato dopo 4-5 giorni e lasciate agire il prodotto per circa due settimane, al termine delle quali l'area trattata potrà essere ripristinata trapiantando delle zolle erbose oppure, se la zona è ampia,



effettuando una trasemina a settembre. Purtroppo con questo metodo l'area trattata si presenterà di colore giallo-bruno per tutto il periodo.

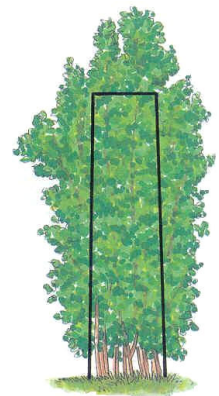
Alberi, arbusti e piante rampicanti

- Controllate le legature agli ancoraggi delle piante rampicanti e di quelle appena messe a dimora e rinnovatele se sono diventate troppo strette, cambiando eventualmente posizione per evitare strozzature.
- E' importante estirpare con regolarità le erbe infestanti cresciute al piede delle piante. Potete intervenire manualmente o con una sarchiatura, senza danneggiare le radici superficiali di alberi e arbusti di recente impianto.
- In caso di siccità annaffiate abbondantemente in modo da raggiungere le radici profonde, prestando particolare attenzione agli esemplari messi a dimora in primavera, in quanto una carenza di acqua potrebbe disturbarne l'attecchimento.
- Distribuite uno strato di materiale pacciamante per proteggere le radici dalle temperature in aumento e somministrate ogni 15-20 giorni un fertilizzante liquido dopo aver dissodato il terreno alla base delle piante.



POTATURE:

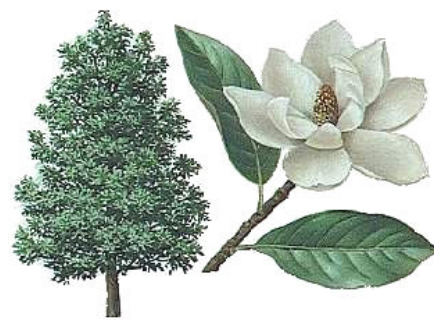
- E' importante effettuare la potatura di ringiovanimento degli arbusti man mano che sfioriscono (*Cercis siliquastrum*, *Chaenomeles japonica*, *Ilex aquifolium*, *Syringa*, *Viburnum*, *Weigela*, ecc.).
- Durante tutto il periodo vegetativo gli arbusti sempreverdi possono essere sottoposti ad una potatura di formazione, allo scopo di far acquisire la forma desiderata, infoltire la chioma e rafforzare la pianta.
- E' il momento più adatto per la potatura delle siepi di *Berberis darwinii* e *stenophylla*, *Buxus*, *Chamaecyparis lawsoniana*, *Crataegus oxyacantha*, *Elaeagnus angustifolia*, *Pyracantha yunnanensis* e *Thuja plicata*. Le siepi irregolari e ben sviluppate richiedono invece soltanto di essere spuntate e all'occorrenza sfoltite.
- Verso la fine del mese o in luglio si può intervenire per regolare la vegetazione dei glicini, accorciando le nuove ramificazioni dell'anno per i due terzi della loro lunghezza. Per ottenere una seconda fioritura abbondante può essere utile cimare i nuovi getti ogni due settimane durante l'estate.



FIORITURE:

- Si possono ammirare le fioriture di *Abelia*, *Bignonia*, *Deutzia*, *Lavandula*, *Liriodendron tulipifera*, *Lonicera*, *Nerium oleander*, *Magnolia grandiflora* (**pianta del mese**), *Philadelphus*, *Rhus cotinus*, ecc.

La *Magnolia grandiflora* 'Gallissoniensis' è un albero sempreverde originario del nord America, che raggiunge i 20 metri di altezza. La chioma di forma conica è composta da grandi foglie ellittiche, coriacee, di colore verde scuro, lucide sulla pagina superiore e ricoperte da una peluria ruggine sulla pagina inferiore. In estate produce grandi fiori a coppa, larghi fino a 25 cm. e di colore bianco crema, molto profumati. È una pianta abbastanza rustica, che predilige terreni umidi, ben drenati, umiferi e leggermente acidi.



Roseto

- Recidete i fiori man mano che appassiscono effettuando un taglio netto all'altezza della seconda o terza foglia sotto il fiore. Evitate di eseguire questa operazione sulle varietà che in autunno produrranno bacche ornamentali (ad es. *Rosa pendulina*, *Rosa complicata*, *Rosa rugosa*, ecc.).
- Se il clima è siccitoso annaffiate spesso e abbondantemente intervenendo durante le ore più fresche della giornata.
- Verso la metà del mese concimate con un fertilizzante specifico per rose.
- Sarchiate e rastrellate il suolo alla base delle piante per estirpare le erbe infestanti.
- E' consigliabile eliminare gli eventuali polloni e i getti ciechi, che si sviluppano cioè senza una gemma terminale, poiché la loro crescita sottrae energia alla pianta.
- Può essere utile effettuare una sbocciolatura per favorire una fioritura più rigogliosa: eliminate i boccioli laterali negli ibridi di Tea, ed asportate il germoglio centrale dai rosai floribunda.
- Per far durare più a lungo i fiori recisi è consigliabile seguire questi semplici accorgimenti: tagliate le rose ancora in bocciolo al mattino presto o alla sera, recidendo in prossimità della seconda foglia partendo dalla base dello stelo; eliminate le spine e le foglie che si troverebbero al di sotto del livello dell'acqua, e praticate un nuovo taglio netto e obliquo alla base dello stelo.



Piante annuali e biennali

- Asportate i fiori appassiti, bagnate con regolarità, eliminate le erbe infestanti e distribuite uno spesso strato di materiale pacciamante.
- Si può procedere con la semina all'aperto di numerose annuali e biennali (*Althaea*, *Alyssum*, *Cheiranthus*, *Convolvulus tricolor*, *Dianthus barbatus*, *Dimorphotheca*, *Eschscholzia*, *Linum grandiflorum*, *Matthiola incana*, *Myosotis*, *Zinnia*, ecc.). Dal

momento che il successo della semina è legato, oltre che alle condizioni climatiche e pedologiche, anche alla disponibilità di un seme con elevata germinabilità, si consiglia di acquistare ogni anno dei semi freschi e conservarli in un luogo asciutto fino al momento dell'utilizzo. Durante la semina, ricordate che i semi più grossi dovrebbero essere interrati ad una profondità doppia rispetto alla loro altezza, mentre per gli altri è sufficiente rivestirli con un leggero strato di terriccio. Coprite il terreno appena seminato con del "tessuto non tessuto" per la prima settimana, e bagnate abbondantemente e con regolarità.

- Controllate che le specie che si accrescono molto in altezza siano provviste di tutori, ed eventualmente aggiungetene di nuovi.
- Concimate le piantine in fiore ogni 15 giorni con un fertilizzante liquido da aggiungere all'acqua delle annaffiature (utilizzare ad es. Bayfolan Gerani e Pianta Fiorite).

Erbacee perenni

- Effettuate abbondanti e frequenti irrigazioni e sarchiate il terreno tra le aiuole per favorire la circolazione di aria e acqua, e per asportare le erbe infestanti con tutto l'apparato radicale. Dopo aver eseguito questa operazione può essere utile distribuire uno strato di torba o erba dissecata per aiutare a mantenere il giusto livello di umidità nel suolo.
- Potete seminare all'aperto *Aquilegia*, *Arabis*, *Aster*, *Digitalis*, *Epimedium*, *Helleborus*, *Primula*, *Viola*, ecc.
- Continuate a cimare i fusticini in accrescimento, in modo da ottenere dei cespi più ramificati e compatti, e una fioritura più generosa.
- Accorciate gli steli delle perenni che hanno terminato la fioritura (*Aubrietia*, *Arabis*, *Iberis*, *Primula*, *Pulsatilla*, ecc.) per favorire una crescita più vigorosa.
- E' possibile effettuare la raccolta dei semi maturi da utilizzare per la moltiplicazione: disponete i semi in un barattolo alternandoli a strati di sabbia e conservateli in un luogo fresco fino al momento dell'utilizzo.
- Sono in fiore *Achillea*, *Alchemilla*, *Centaurea*, *Dianthus*, *Geranium*, *Helianthemum*, *Hemerocallis*, *Lysimachia*, *Prunella*, ecc.



Bulbose

- Se non lo avete fatto il mese precedente, potete ancora mettere a dimora alcune bulbose a fioritura estiva: *Amaryllis*, *Begonia tuberosa*, *Canna indica*, *Crocasmia*, *Dahlia*, *Gladiolus* e *Sternbergia*.

- In caso di scarse precipitazioni annaffiate abbondantemente e con regolarità per assicurare a tutte le bulbose in fiore un substrato sempre umido.
- Le iris bulbose sono in piena fioritura: eliminate gli steli sfioriti per prolungare la stagione vegetativa e rendere le piante più vigorose.
- Se le foglie delle bulbose sono infestate dagli afidi, è bene eseguire un trattamento con un prodotto insetticida apposito (ad es. **Confidor O-TEQ*** nella dose di 50 ml. in 100 litri d'acqua), per evitare che questi insetti possano trasmettere alle piante i virus di cui sono spesso portatori.
- Si possono ammirare le fioriture di *Canna indica*, *Convallaria majalis*, *Lilium*, *Scilla peruviana*, ***Tropaeolum majus***, ecc.



Piante in vaso in balcone e terrazzo

- Le alte temperature ed il forte irraggiamento provocano un'elevata evaporazione: se il vostro terrazzo non è dotato di un impianto di irrigazione, annaffiate regolarmente le piante con acqua a temperatura ambiente. E' consigliabile intervenire dopo il tramonto in modo che durante la notte le piante si possano reidrattare.
- Sostituire le piante a fine fioritura con delle essenze annuali che fioriranno per tutta l'estate (Begonie, Gerani, Fucsie, Petunie, Sunpatiens, Surfinie, ecc.). Prima di procedere con l'impianto bagnate abbondantemente le piantine e riparatele per la prima settimana con della rete ombreggiante.
- Se volete coltivare delle piante aromatiche e officinali in balcone o terrazzo, tenete conto che quasi tutte necessitano di esposizioni soleggiate e di un suolo fertile, ricco di sostanza organica e ben drenato. Bagnatele sempre abbondantemente per evitare che vadano incontro a stress idrico. Le aromatiche che meglio si adattano alla coltivazione in vaso sono basilico, cerfoglio, erba cipollina, issopo, origano e timo.
- Tagliate i fiori appassiti per stimolare una ricca e continua fioritura.

Malattie delle piante

FUNGHI:

- Le malattie fungine più frequenti in questo mese delle piante da frutto e ornamentali sono rappresentate da peronospora, alternariosi, ticchiolatura e bolla. Contro queste avversità potete utilizzare il **Cuproxat SDI***, a base di solfato di rame, nella dose di 300 ml. per 100 litri di acqua. Ricordatevi di trattare solo le piante da frutto a produzione tardo-estiva o autunnale e quelle dove è stata ultimata la raccolta.
- Se notate la presenza delle macchie farinose biancastre tipiche del mal bianco, intervenite tempestivamente con un prodotto a base di zolfo (ad es. **Tiovit jet*** nella dose di 300 g. in 100 litri di acqua).



INSETTI:

- In caso di attacco di acari, potete intervenire con prodotti a base di Bifentrin e Exitiazox (ad es. **Nissorun Tandem*** nella dose di 125 ml. in 100 litri di acqua).
- Contro le infestazioni di Metcalfa pruinosa è consigliabile trattare con una miscela composta da un insetticida a base di Etofenprox (ad es. **Trebon Star*** nella dose di 80 ml.) e da un olio minerale (ad es. **Primoil ES*** nella dose di 600 ml. per 100 litri di acqua).
- Verso la fine del mese ed a raccolta ultimata è opportuno effettuare un trattamento sui ciliegi contro la mosca delle ciliegie con un prodotto a base di Dimetoato (ad es. 100 ml. di **Aragol L***).

- **N.B.** Ricordatevi di aggiungere sempre a tutti i fitofarmaci un bagnante-adesivante, che ne migliora l'efficacia (ad es. Etravon o Bagnante antischiuma s.). Unica eccezione gli oli minerali che non ne hanno bisogno.
- ***Prodotti biologici** ***Prodotti non biologici** ***Prodotti pericolosi (patentino)**

Frutteto

- È bene sarchiare il terreno alla base delle piante per eliminare le infestanti oppure tosare regolarmente i frutteti inerbiti.
- Eliminate da meli e peri gli eventuali succhioni che si possono sviluppare nella parte alta della chioma, specialmente in seguito a potature eccessive.
- Annaffiate regolarmente e controllate i sostegni delle piante di recente messa a dimora.
- Se i rami sono eccessivamente carichi di frutti è bene eseguire un diradamento manuale per ottenere dei frutti di maggiori dimensioni.
- Potete raccogliere ciliegie, fragole e ribes; inoltre nella seconda metà del mese iniziano a maturare alcune varietà di pesche, albicocche, pere e susine.



Orto

- L'orto in questo periodo richiede diversi lavori di manutenzione: sarchiature, mondature (asportazione manuale delle infestanti), annaffiature (preferibili quelle per scorrimento) e concimazioni (con fertilizzanti liquidi o granulari non troppo azotati, per es. 8-5-15).
- Quando appariranno, accertatevi che i fiori femminili delle zucche siano impollinati ricorrendo eventualmente alla fecondazione artificiale: rimuovete i fiori maschili e portate il polline su quelli femminili.

- Legate agli appositi sostegni le piante che si sviluppano in altezza (pomodori, melanzane, piselli, peperoni, ecc.).
- Controllate le piante di pomodoro: eliminate i getti laterali (“scacchiatura”), asportate i polloni eventualmente presenti e rincalzate le piante per favorire un migliore affrancamento.
- SEMINE E TRAPIANTI DEL MESE:

ALL'ESTERNO			TRAPIANTI	
barbabietola	cetriolo	pisello	basilico	cicoria belga
basilico	cicoria	pomodoro	bietola	lattuga
bietola	cicoria belga	porro	cardo	porro
carota	cipollina	prezzemolo	cav. cappuccio	sedano
cav. broccolo	fagiolo	ravanello	cavolfiore	sedano rapa
cav. cappuccio	fagiolino	rucola	cavolo verza	zucchini
cavolo rapa	lattuga	zucchini	cav. broccolo	
cavolo verza	finocchio		cetriolo	

Piante d'appartamento

- Potete spostare all'aperto tutte le piante d'appartamento, sistemandole al riparo dai raggi solari e dalle correnti di aria. Anche le succulente possono essere trasferite all'esterno, abituandole gradualmente alle nuove condizioni atmosferiche.
- Il ciclamino necessita di un periodo di riposo: quando tutte le foglie si presentano ingiallite, spostate i vasetti in un locale fresco e ombreggiato (o in una zona riparata di giardino o balcone) e lasciate le piantine indisturbate fino a settembre.
- E' il periodo ideale per moltiplicare numerose piante d'appartamento: prelevate delle talee fogliari da *Begonia rex*, *Sansevieria* e *Streptocarpus*; mettete a radicare in acqua talee apicali di *Hedera*, *Impatiens* e *Tradescantia*; staccate i polloni radicati da *Aechmea*, *Billbergia*, *Vriesea* e altre *Bromeliaceae*; propagate con il metodo della margotta *Ficus*, *Codiaeum* e *Dieffenbachia*.
- Annaffiate abbondantemente per compensare l'elevata traspirazione.
- Ogni quindici giorni aggiungete all'acqua delle annaffiature un concime specifico liquido o granulare (ad es. Phostrogen). La fioritura delle crassulacee può essere stimolata con l'impiego di fertilizzanti a basso contenuto di azoto e ad alto tenore di fosforo e potassio.



Piccoli consigli ed accorgimenti

- La presenza di foglie ingiallite o con macchie clorotiche in Azalee, Rododendri, Camelie, così come in tutte le piante acidofile, evidenzia una carenza di ferro. La causa può essere dovuta al terreno troppo calcareo che impedisce il corretto assorbimento di questo elemento; è sufficiente aggiungere torba acida e solfato di ferro o granuli di zolfo per aumentare l'acidità del suolo e risolvere il problema. Tenete anche presente che coltivare queste piante in terreni calcarei e inadatti non darà certo risultati soddisfacenti.
- Se avete solo poche piante in casa aggiungete i fondi del caffè al momento del rinvaso e ogni tanto incorporatene un cucchiaino al terriccio in superficie. Questi costituiranno un'ulteriore fonte di elementi nutritivi per le piante. Se non siete consumatori di caffè potete sostituirlo con della buona torba nera.

Ricetta con i prodotti dell'orto o del frutteto: CLAFOUTIS ALLE CILIEGIE

Ingredienti: 500 g di ciliegie, 100 g di maizena, 100 g di zucchero, 1/2 l di latte, 2 uova, scorza di limone o 1 bustina di vanillina, 40 g di burro, zucchero a velo

Preparazione: Togliete il picciolo alle ciliegie, lavatele in abbondante acqua fredda, asciugatele e snocciolatele; sistematele sul fondo di una pirofila imburrata. Sbattete le uova con lo zucchero fino ad ottenere un composto spumoso; incorporate, sempre mescolando, la farina e un pizzico di sale. Aggiungete il latte tiepido e mescolate energicamente per ottenere una pastella omogenea. Unite, infine, la scorza di limone o la bustina di vanillina. Versate questa crema sulle ciliegie e distribuite sulla superficie il burro rimasto tagliato a pezzetti. Fate cuocere nel forno precedentemente riscaldato a 180°C per 35-40 minuti. Servite tiepido ricoperto da zucchero a velo.

Novità in libreria

- **“I Segreti del Giardiniere”** dei Fratelli Ingegnoli, Rizzoli Editore, pag. 415, €. 17,50. E' un manuale che permette di riscoprire l'antica sapienza dei nostri nonni per coltivare frutta e verdura e avere fiori e piante sempre rigogliosi. Oltre al testo vi sono illustrazioni uniche, provenienti dall'archivio storico dei “Fratelli Ingegnoli”.

Buon giardinaggio

Mario Vietti

Edoardo Vietti

Roberta Paglia

NOTIZIARIO MOSTRE, CORSI E APPUNTAMENTI:

- Sabato 5 e domenica 6 Giugno a Montaldo Bormida (AL) si terrà la III edizione di **GARDENING IN COLLINA**, una mostra-mercato florovivaistica in cui sarà possibile ammirare piante da fiore, da giardino, da orto, alberi da frutto, una interessante selezione di succulente, piccoli attrezzi, vasi e oggetti per giardini.
Per info: www.gardeningincollina.com – 0143/85141
- Domenica 13 Giugno a Pecetto Torinese si svolgerà la 95^a **FESTA DELLE CILIEGIE** con produttori di ciliegie e di prodotti tipici del Chierese, mostra pomologica sulle ciliegie ed esposizioni di artisti e artigiani.
Per info: www.comune.pecetto.to.it
- Sabato 26 e domenica 27 Giugno il paese di Sale San Giovanni (CN) ospiterà la XIII edizione della Fiera regionale delle erbe officinali ed aromatiche **NON SOLO ERBE**, una mostra-mercato di prodotti derivati in prevalenza dalla coltivazione con metodo biologico e biodinamico di alcuni tipi di erbe officinali e aromatiche. Saranno inoltre organizzati mostre, concerti e intrattenimenti con artisti di strada.
Per info: www.comune.salesangiovanni.cn.it - 0174/75000
- Prosegue fino ad Ottobre a Torino nel Borgo Medievale del Parco del Valentino la manifestazione **FIORI DELL'ALTRO MONDO**, che, tra le numerose iniziative, prevede degli incontri per approfondire il confronto tra piante del passato e del presente. Mercoledì 9 Giugno si svolgerà la lezione “Campanule e Gerani”; mercoledì 30 Giugno “Biologico e naturale in giardino”.
Per info: www.borgomedievaletorino.it - 011/4431714 - 011/4431701
- Fino al 12 Giugno presso la nostra sede di Strada del Mainero 64 a Torino:
ESPOSIZIONE DI ROSE ANTICHE E MODERNE.
Sarà possibile ammirare nel pieno della fioritura una ricca selezione di rose antiche e moderne, e stimare i pregi e le bellezze di queste splendide piante.
Ingresso libero.
Per info: www.turingarden.it - 011/8610032

È possibile scaricare i numeri arretrati di **GARDEN MAGAZINE®** direttamente dal nostro sito www.turingarden.it