

Manuale per giardino, orto e frutteto

Vincenzo Lumentì

**MANUALE
PER GIARDINO ORTO E FRUTTETO**

Manuale

*“Se vuoi vivere felice un giorno... bevi vino,
Se vuoi vivere felice un anno... sposati,
Se vuoi vivere felice per sempre... coltiva fiori”*

Proverbio giapponese

INTRODUZIONE

Ho voluto dividere deliberatamente le tre colture (giardino-orto-frutteto) e trattare i vari argomenti separatamente per dar modo ,a chi si voglia cimentare in questa arte meravigliosa, di trovare risposte immediate alle proprie domande.

NOZIONI GENERALI

Prima di dedicarsi a qualsiasi lavoro di giardinaggio è necessario munirsi dell'ATTREZZATURA necessaria :

Badile

Guanti diversi

Mascherina

Spazzola dura

Stivali e scarpe da giardino

PER LA LAVORAZIONE DEL TERRENO:

Zappetta bidente

per rompere le zolle e segnare i solchi.

Zappetta a punta quadra e acuta

per far affiorare sassi e fare solchi.

Vanga a punta acuta

per fare scavi e buche.

Zappa a punta quadra

per il dirozzamento del terreno.

Sarchiello a 3 o a 5 punte

per livellare la terra e liberarla dai sassi.

Rastrello

per rimuovere la terra e raccogliere foglie.

Forca

per spargere letame e rivoltare foglie.

PER LE OPERAZIONI DI TAGLIO:

Cesoia piccola

per tagliare fiori e specie erbacee.
Cesoia grande
per recidere rami e potare rampicanti.
Forbicione da siepe
per regolare le siepi di arbusti.
Segaccio a denti alterni
per tagliare grossi rami.
Coltellino a falchetto
per recidere rametti e fare talee.

PER LA COLTIVAZIONE DELLE PIANTE:

Foraterra o piantatoio
adatto a fare le buche per i trapianti.
Piantabulbi
per l'interramento razionale dei bulbi.
Paletta trapiantatoio
per scavare le buchette e piantare cespi erbacei e piccoli arbusti.
Rastrellino, Spargiseme a mano e spazzola metallica.
per la pulizia degli attrezzi.
Annaffiatoio e irroratore.

SI RACCOMANDA :

1)Massima pulizia. = Ogni volta che sono stati usati, detergere gli attrezzi con uno strofinaccio e quindi lavarli. All'inizio e alla fine della stagione e nel caso fossero venuti a contatto con piante ammalate o invase da insetti,LAVARLI CON DETERSIVO E DISINFETTARLI CON ALCOOL.

2)Riparazione immediata dei piccoli guasti

3)Loro cura : A fine autunno, quando gli attrezzi vengono riposti, LAME e MANICI devono essere passati con un po' di olio e quindi avvolti in plastica o carta di giornale mentre gli annaffiatoi e gli irroratori vanno vuotati, asciugati, oleati e, a loro volta, avvolti in giornali.

4)Tubi per annaffiare. = Anche questi, a fine autunno devono

essere lavati, asciugati e arrotolati per bene.

Dopo averli puliti, conservarli al riparo.

Ed ora un altro consiglio, forse il più importante :

ATTENTI ALLA LUNA

Ogni fase lunare (Primo quarto, luna piena, luna calante , ultimo quarto) ha la sua influenza sui vari lavori (semina, trapianto, potatura ecc.) ma di questo parleremo dettagliatamente quando esamineremo, mese per mese, i lavori che devono essere fatti nel giardino o nell'orto.

CONCIMI

Come qualsiasi altro organismo anche le piante hanno bisogno di nutrimento che assorbono dal terreno. Quando qualcosa non funziona, cioè se il terreno non è adatto alla loro coltura o è carente di determinati elementi, allora le piante mandano segnali che noi dobbiamo sapere interpretare e intervenire, di conseguenza, con adeguate operazioni . Per esempio, se si verifica l'ingiallimento o la caduta delle foglie vuol dire che la pianta ha bisogno di azoto, fosforo, potassio e ferro che noi dobbiamo somministrare sotto forma di concimi.

I concimi si dividono in ORGANICI e INORGANICI

CONCIMI ORGANICI sono costituiti da letame, composta, fertilizzanti organici in polvere e sono a lento dissolvimento. Tale concimazione si effettua , di solito, all'atto dell'impianto o in Autunno.

CONCIMI INORGANICI O CHIMICI si dividono in due specie:

SEMPLICI(quando contengono un solo elemento nutritivo,per es. solo l'azoto)

COMPOSTI(quando sono formati da più elementi, per es. azoto, fosforo,potassio= $N+P+K(12+10+18)$): Questi sono a rapido effetto.

I concimi chimici diluibili(Minerali) sono pronti, facili da somministrare e subito assimilabili dalle piante.

La concimazione può essere :

RADICALE : consiste nel somministrare sostanze nutritive spargendo il fertilizzante nel terreno oppure, somministrandolo con l'acqua, attraverso le innaffiature.

FOGLIARE : Il fertilizzante viene diluito in acqua ed irrorato sulle foglie con un normale vaporizzatore.

Le piante si distinguono in ANNUALI(a fioritura annuale)-

Vincenzo Lumentì

BIENNALI(a fioritura biennale e **PERENNI**. Di ogni specie parleremo più avanti.