

**Cura e mola
degli attrezzi
per il giardino!**

Cominciate **la stagione** del **giardinaggio** con degli **attrezzi ben tenuti!**

Dei buoni attrezzi facilitano il lavoro e la vita. L'acquisto di un'assortimento di attrezzi di qualità conviene sia perché in tal modo il lavoro dà maggiori soddisfazioni che se fatto con delle cianfrusaglie e sia perché i pezzi sottoposti ad usura possono essere ricambiati. I pezzi di ricambio sono disponibili o presso la casa di produzione o nei negozi specializzati.



In buone mani

Nel periodo della cura delle piante, durante lo scavo della fossa di scolo o quando bisogna svolgere un lavoro delicato, si dovrebbe avere sempre a disposizione l'attrezzo giusto, poiché soltanto con dei buoni attrezzi il lavoro viene svolto facilmente. Le migliori vanghe, le seghe più taglienti o le forbici più costose non servono a nulla se all'occorrenza sono da qualche parte in giardino e bisogna prima cercarle. Gli attrezzi vanno riposti in un luogo asciutto e pronti per l'uso in garage su un supporto a muro, in cantina in un angolo libero o nel capanno degli attrezzi in giardino. Dopo tutto gli attrezzi costosi dovrebbero restare sempre asciutti anche con il cattivo tempo, per evitare che i pezzi di metallo arrugginiscono.

Cambio della lama delle cesoie

Una cesoia smussata può provocare grandi danni. Quando l'affilatura non serve più a nulla, bisogna cambiare la vecchia lama. La lama delle cesoie da giardino non dura in eterno. Sicuramente con il tempo si consuma e quindi bisogna affilarla per riavere dei tagli perfetti. La lama inoltre, può rompersi o con il passare degli anni addirittura logorarsi totalmente, a questo punto bisogna assolutamente cambiarla. A tal proposito già all'acquisto di una cesoia da giardino si dovrebbe optare per una che ne permetta il cambio della lama. L'offerta di cesoie da giardino è alquanto

vasta ed ogni tipo di cesoia necessita di una particolare lama. I produttori rinomati per ogni modello offrono anche lame di ricambio, che si trovano o in buoni centri specializzati per il giardino o si possono ordinare. La miglior cosa sarebbe quella di portare con se le cesoie dal rivenditore specializzato, affinché si riceva la giusta lama di ricambio. Il cambio della lama è facile e veloce da farsi. Eventualmente si dovrebbe oliare prima il collegamento a vite o immergerlo in olio antiruggine, affinché si apra meglio. Una buona cesoia da giardino ha una lama in acciaio inossidabile che può essere sempre affilata. Tra l'altro una cesoia smussata va affilata soltanto dal lato esterno curvato. La parte interna liscia va soltanto sbavata.



Macchinari e utensili manuali in buono stato

Gli apparecchi con parti in metallo, in particolare con snodi, devono essere lubrificati all'occasione. Per gli utensili a mano utilizzate grassi od oli biologici. Gli oli minerali lasciano dei residui dannosi nel terreno. Tali oli sono adatti ai motori, ma non per le parti scoperte di utensili. Attenzione a non far mancare l'olio al motore. Tosaerba e altre macchine con motore a quattro tempi o diesel necessitano come tutti i veicoli di una quantità minima di olio motore. Il livello dell'olio va controllato di tanto in tanto. I motori a due tempi non hanno una riserva di olio, la lubrificazione del motore avviene tramite l'olio mescolato al carburante. Per questo devono essere alimentati da una miscela (ad es. 1:25) e non sopportano la sola benzina normale o super. Oltre al rifornimento di carburante e al controllo dell'olio per i tosaerba e altri apparecchi a motore è importante pulire il filtro, le candele e altre parti del motore, controllare e se del caso pulire o sostituire i pezzi soggetti a usura. Ad es. affilare o sostituire la lama, sostituire i coltelli smarriti della fresa e simili. I tosaerba a lama rotante sono affidabili e di semplice manutenzione. Tosaerba elicoidali necessitano di maggior attenzione e cura per la loro meccanica più complicata e lavorano con più precisione. Le guarnizioni mancanti (ad es. tra il carburatore e il collettore di aspirazione) si trovano nei mercati edili e da molti rivenditori ufficiali: spesso sono simili e adatti a vari apparecchi. Consultate il manuale d'uso per la manutenzione del vostro apparecchio. O fatevi consigliare nel negozio dove lo avete acquistato. Alcuni mercati edili offrono anche il servizio completo per tosaerba. Verificate se vale la pena aggiornare il vecchio tosaerba o altri apparecchi a motore. Nella maggior parte dei casi i vecchi apparecchi non soddisfano più le nuove direttive, come la rumorosità ammessa o gli standard di sicurezza. Spesso la rottura di un pezzo è l'inizio di una serie di guasti. Se il pezzo da sostituire è costoso, meglio ponderare bene l'eventuale riparazione.



Affilare i coltelli del tosaerba

I coltelli del tosaerba con il tempo si smussano. Non bisogna comprare ogni volta un coltello nuovo visto che spesso è sufficiente affilarlo. Un tosaerba a falce non taglia l'erba, ma la recide. Affinché lo stelo dell'erba venga tagliato in due e non strappato, è importante che il coltello a doppia lama sia affilato. Come supporto per l'affilatura si addice bene una rettificatrice stazionaria o anche un trapano con un disco porta mola. Innanzitutto il coltello deve essere smontato. Prima però bisogna assicurarsi che il motore non possa avviarsi! Svitare con una chiave fissa il bullone di fissaggio e quindi togliere dall'asse del motore il coltello. Avvitare bene di nuovo la vite, affinché non vada persa. Per coltelli a lame avvitate (metallo a tre lati a spigoli vivi) è sufficiente girare le lame cosicché la parte tagliente sia rivolta davanti. Se tutte e tre i lati sono logorati, bisogna affilarli. Per ammaccature dovute a pietre o le lame vanno aggiustate con un martello o vanno semplicemente sostituite. Per coltelli ad un solo pezzo, vanno affilate le punte. Bisogna comunque fare attenzione affinché entrambi i lati venga tolti, durante l'affilatura, la stessa quantità di metallo, altrimenti il coltello non taglierà circolarmente. Questo sbilanciamento complica la falciatura e può arrecare danni materiali. Bisogna controllare, quindi, che le due punte di coltello siano bilanciate. A tal proposito aiuta un'asse provvisoria sulla quale il coltello può essere collocato. Se il coltello non resta in equilibrio, la parte più pesante deve essere riaffilata fino a quando raggiunge una posizione di equilibrio.

Cambio del manico rotto della vanga

Una vanga con una buona impugnatura fucinata sopporta bene il peso. Il manico di una vanga, invece, non è altrettanto robusto. Marcisce e con lavori pesanti potrebbe rompersi. Sarebbe sbagliato buttar via una buona impugnatura fucinata. Dopo tutto anche per questi casi ci sarebbero dei manici di ricambio. Non deve essere per forza un manico originale. Ma è importante che abbia le stesse dimensioni dell'altro affinché entri esattamente nella boccola. Per prima cosa il vecchio manico va eliminato. Per fare ciò bisogna aprire il ribattino. Prima bulinare, affinché il trapano non scivoli, poi lasciare andare il ribattino e dopo spaccarlo con il martello e il punteruolo. Quindi inserire il frammento di legno nella bussola della vanga. Il nuovo manico verrà conficcato



bene nella bussola e fissato fermamente (dopo averlo introdotto, capovolgerlo e batterlo bene al suolo). Se il manico è stato fissato bene possono essere fatti i buchi per la nuova chiodatura. In questo caso la vanga va fissata bene nella morsa. Attraverso la perforazione spingere le punte (chiodi da carpentiere di 7 x 210 mm). Entrambe le punte vanno quindi soltanto segate e rivoltate verso il basso.

Affilatura degli attrezzi per la lavorazione del suolo

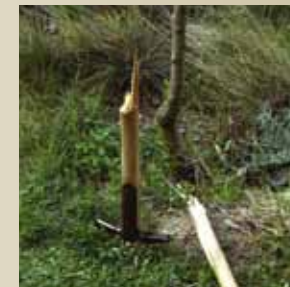
Gli attrezzi per la lavorazione del suolo, come spatole e zappe necessitano di lame affilate. Una vanga ben affilata è essenziale per alleggerire lo scavo e il trapianto di alberi e di arbusti. Quindi le radici si lasciano staccare facilmente. Naturalmente va bene anche per scavare una fossa per le piante o per vangare il maggese una vanga ben affilata che non una smussata. È necessario perciò affilare bene tutte le lame prima che si inizi a scavare o a zappare. L'affilatura degli attrezzi per la lavorazione del suolo può essere fatta o con una rettificatrice o con un disco porta mola per trapani. Oltre a ciò questi attrezzi devono avere anche dei manici molto resistenti. Manici in legno crepati o friabili vanno sostituiti. Per precauzione è opportuno avere nel capanno degli attrezzi o nell'officina dei manici di riserva già pronti, che in caso di emergenza possono essere montati subito. Lo stesso vale anche per i rastrelli, le pale per spalare la neve e simili. La ruggine normalmente non danneggia se è solo superficiale, in quanto con i lavori in giardino il velo che si è creato sull'utensile va via da solo. Tutt'altra cosa succede con gli attrezzi che hanno snodi o ricambi. In questo caso vanno oleate o ingrassate forbici, pezzi di connessione e simili che comunque non vanno trascurati. Lo stato di olio o di grasso impedisce la corrosione della parte in metallo e ne riduce l'usura.

Per non fare errori

Affinché l'utilizzo di aiuti serva a qualcosa e non rappresenti alcun pericolo, è indispensabile che essi siano in buone condizioni. Ciò vale soprattutto per quegli aiuti che nell'arco dell'anno vengono utilizzati per gli alberi, la mietitura e per i lavori di cura in casa e in giardino. Se possibile le scale in legno dovrebbero ricevere nuovi pioli, che logicamente devono addirsi bene. Per le scale di alluminio vanno provati i ganci di sicurezza. Se si chiudono male o se fanno rumore anche qui un po' d'olio aiuta. In nessun caso dovrebbero suddette avvertenze essere ignorate. Lo stesso vale anche le cinture di sicurezza delle scale doppie che ne evitano il divaricamento.

Le ruote aspettano

Carriole, carrelli per pacchi e altri tipi di carrelli spesso hanno poca aria nel pneumatico. Il pompaggio o il rattoppamento delle camere d'aria viene sempre spostato di stagione in stagione, poiché succede sempre qualche altra cosa. Soltanto quando



Consigli di sicurezza

Per ogni lavoro su un attrezzo a motore – come la pulizia del tosaerba o la sostituzione dei pezzi rotti – è molto importante togliere rispettivamente il cappuccio per la candela e la spina, onde evitare che il motore possa accendersi!

succede davvero qualcosa o quando qualcosa non funziona più arriva la riparazione. Sarebbe meglio invece se questo lavoro fosse fatto sempre al momento opportuno. Si sa per esperienza che di solito mancano le pompe e le valve. All'occasione questi utensili dovrebbero esserci e dopo l'utilizzo andrebbero conservati.

Lavorare pulito

Anche se non subito dopo l'uso, gli attrezzi da giardino vanno puliti. Solitamente i resti del terreno e dell'erba non intaccano le parti in metallo, in quanto si asciugano e poi o si staccano da sole o possono essere tolte con una spatola. Sarebbe invece meglio pulire sempre subito dopo l'uso vanghe, palette e Co., o dopo l'uso di tosaerba o fresatrici pulirle con spazzole o con aspiratori ad alta pressione.



Jumbo-Markt AG
Industriestrasse 34
Casella postale 222
CH-8305 Dietlikon
Svizzera

Tel.: +41 (0)44 805 61 11
Fax: +41 (0)44 833 10 10
E-mail: info@jumbo.ch

Trovate altri consigli & suggerimenti
su www.jumbo.ch

