



GENGIS KHAN NELLA LEGGENDA

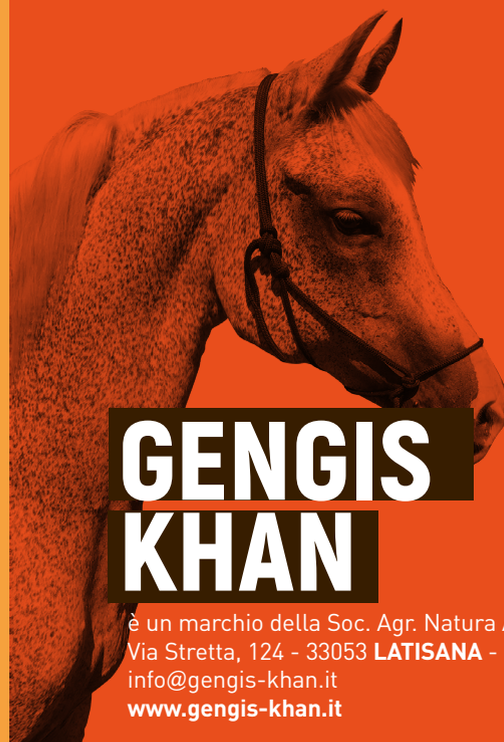
Gengis Kan muore in Mongolia nel 1227 e pochi anni dopo a Venezia nasce Marco Polo.

È stato il condottiero più famoso del medioevo: conquistò il più vasto impero di tutti i tempi, dalla Bulgaria alla Cina, con il suo esercito rimasto nei secoli famoso per i suoi instancabili cavalli. Si narra che traessero la loro forza e la lucentezza del loro manto da una alimentazione integrata con germogli e drupe di *Hippophae Ramnoides* che crescevano e crescono tuttora spontanee nelle vaste distese mongole. Questa leggenda è resa credibile dal fatto che questa pianta conserva sui suoi rami le piccolissime drupe di colore arancio brillante simili a piccole olive fino alla primavera inoltrata successiva mettendo così i suoi frutti sempre a disposizione dei famosi cavalli dell'esercito dello spietato condottiero.

Ma anche i romani molti secoli prima avevano intuito le molteplici proprietà, e non solo per i cavalli, di questa pianta.

E ancora prima se ne erano accorti i greci tant'è che il nome scientifico di *Hippophae Ramnoides* trae la sua etimologia dal termine greco *Hippos*, appunto cavallo.

Ma venendo ai giorni nostri anche nel vasto greto del fiume Tagliamento questa pianta cresce spontanea e per anni, fino ai primi anni '80, le ragazze da marito raccoglievano queste bacche che venivano, allora come oggi, usate in cosmetica per pagarsi la dote: le ragazze raccoglievano i rametti carichi di drupe, mentre le mamme e le nonne, a casa, con la forchetta le staccavano in attesa che arrivasse "Pomulute" (in friulano l'olivello si chiama Pomule di glerie) con il suo Ape a ritirare il raccolto che poi consegnava al "todesk", per poi finire il loro viaggio nelle case farmaceutiche svizzere.



GENGIS KHAN

è un marchio della Soc. Agr. Natura Amica S.S.
Via Stretta, 124 - 33053 LATISANA - UD
info@gengis-khan.it
www.gengis-khan.it



GENGIS KHAN

LINEA DI PRODOTTI PER CAVALLI
IN ALLENAMENTO E NON
100% A BASE DI OLIVELLO SPINOSO



Difende con robusti aculei i minuscoli frutti giallo-arancione che sembrano tante gocce di sole impigliate fra i rami. Così, l'olivello vive al margine dei boschi o sulle sponde del fiume, quasi cercasse la solitudine.

(Ada Negri)



RE OLIVELLO

Da una ricerca bibliografica su tale frutto ad oggi si può verificare che è forse fra i frutti a livello mondiale più studiati: si riportano, per quanto riguarda la valenza scientifica, 1660 pubblicazioni di cui 1443 sono articoli scientifici, 97 sono reviews e 20 sono capitoli di libri; per quanto riguarda gli argomenti ci sono 33 pubblicazioni su animal nutrition che includono polli, maiali, ratti e topi come animali da laboratorio, pecore e cavalli. Per quanto riguarda i cavalli la gran parte delle prove ha a che vedere con la cura dell'ulcera gastrica. Infine 13 pubblicazioni riguardano i pesci per i quali l'olivello spinoso è stato utilizzato per il contenuto in carotenoidi.

Vitamine e provitamine, flavonoidi, carotenoidi, steroidi e tripteni, i più disparati acidi organici e infine nello scrigno, nel piccolissimo semino, un olio ricco di acidi mono e poli insaturi, fosfolipidi, pectine e ancora vitamine e provitamine dagli effetti più disparati. Dopo queste premesse come può essere solo possibile immaginare di concentrare in una pilloletta, sicuramente comoda e di facile impiego, un mondo così complesso?

Forse è il caso di cominciare ad aprire gli occhi e sfatare il mito della pillola miracolosa sintetizzata in laboratorio che agisce secondo i nostri desideri.

NOME SCIENTIFICO: **HIPPOPHAE RAMNOIDES**
NOME ITALIANO: **OLIVELLO SPINOSO**
NOME TEDESCO: **SANDDORN**
NOME FRANCESE: **ARGOUSIER**
NOME INGLESE: **SEABUCKTHORN**
NOME U.S.: **SEABERRY**
NOME SPAGNOLO: **ESPANO AMARILLO**
NOME FRIULANO: **POMULE DI GLERIE**



GENGIS KHAN

LINEA DI PRODOTTI PER CAVALLI
IN ALLENAMENTO E NON
100% A BASE DI OLIVELLO SPINOSO

PRODOTTI

- > Integrale di Olivello Spinoso da **500 ml**
- > Integrale di Olivello Spinoso in sacca da **2 LITRI**
- > Integrale di Olivello Spinoso in sacca da **3 LITRI**
- > Integrale di Olivello Spinoso in sacca da **5 LITRI**
- > Integrale di Olivello Spinoso in sacca da **10 LITRI**
- > Macinato secco di Olivello Spinoso **1 KG**
Prodotto essiccato a bassa temperatura per mantenerne integre tutte le proprietà.