



## AVVERTIMENTO VITICOLO n° 2 del 16 MARZO 2011

### ANDAMENTO CLIMATICO

L'andamento meteo prevede giornate all'insegna della piovosità fino a venerdì 18 marzo. Da sabato 19 previsto un soleggiamento diffuso con temperature medie comprese tra gli 8 e i 12 °C.

Sezione Consorzio Tutela vini Doc Friuli Aquileia.

DATA	CAPANNINA	PIOGGIA (mm)	TEMP. MEDIA (°C)
10 marzo 2011	FOSSALON	0,0	5,07
	PALMANOVA	0,0	4,19
	CERVIGNANO	0,0	4,14
11 marzo 2011	FOSSALON	0,0	6,43
	PALMANOVA	0,0	6,49
	CERVIGNANO	0,0	5,94
12 marzo 2011	FOSSALON	0,0	9,10
	PALMANOVA	0,0	7,99
	CERVIGNANO	0,0	8,43
13 marzo 2011	FOSSALON	24,1	11,62
	PALMANOVA	24,6	10,21
	CERVIGNANO	38,7	10,67

Sezione Consorzio Tutela vini Doc Friuli Annia.

<b>DATA</b>	<b>CAPANNINA</b>	<b>PIOGGIA (mm)</b>	<b>TEMPERATURA MEDIA (°C)</b>
<b>10 marzo 2011</b>	TALMASSONS	0,0	4,25
	TORVISCOSA	0,0	4,52
	CASTIONS di S.	0,0	4,25
<b>11 marzo 2011</b>	TALMASSONS	0,0	6,03
	TORVISCOSA	0,0	6,57
	CASTIONS di S.	0,0	6,03
<b>12 marzo 2011</b>	TALMASSONS	0,1	8,8
	TORVISCOSA	0,0	8,28
	CASTIONS di S.	0,0	8,8
<b>13 marzo 2011</b>	TALMASSONS	44,8	10,73
	TORVISCOSA	22,2	10,58
	CASTIONS di S.	33,4	10,73

## **CONCIMAZIONE DELLA VITE**

La concimazione è una pratica che ha come scopo principale quello di mantenere costante il livello di fertilità del suolo, reintegrando gli elementi asportati con le produzioni della precedente annata. Una fertilizzazione appropriata garantisce un ottimale equilibrio vegeto-produttivo del vigneto, punto di partenza, per ottenere produzioni qualitative di un certo livello. Per chi non avesse ancora eseguito tale pratica colturale, si consiglia di intervenire prima della ripresa vegetativa distribuendo orientativamente i seguenti quantitativi:

- **azoto:** 60-70 Kg/ettaro (è preferibile frazionare l'apporto di tale elemento in almeno 2 interventi);
- **fosforo:** circa 40-50 Kg/ettaro;
- **potassio:** 90-120 Kg/ettaro.

Questi valori sono indicativi, dal momento che il viticoltore dovrà comunque tener conto di eventuali concimazioni effettuate nel precedente periodo autunnale, della vigoria del vigneto, di squilibri manifestati dalle piante nella precedente annata. Ricordiamo però che gli apporti autunnali data la notevole piovosità verificatosi nei nostri comprensori sono in parte stati dilavati.

Una domanda frequente che viene posta è

*Quando concimare in primavera e che matrice utilizzare?*

### **Fertilizzanti organici:**

Attualmente la normativa ammette la commercializzazione di una cinquantina di fertilizzanti organici, per ognuno dei quali sono previste specifiche caratteristiche quali le modalità di preparazione, i componenti essenziali e i titoli minimi in elementi nutritivi e sostanze utili. Tali fertilizzanti organici sono suddivisi in:

- concimi organici;
- concimi organo-minerali;
- ammendanti organici naturali.

*La differenza sostanziale tra i concimi (organici ed organominerali) e gli ammendanti è data dal contenuto in azoto, che nei concimi non può mai essere inferiore al 3%.*

Di conseguenza tra i concimi sono inclusi prevalentemente prodotti di origine animale, quali il guano, il sangue, o di origine mista, ma con prevalenza di componenti animali, quali la pollina e il letame essiccato. Al contrario gli ammendanti organici sono tutti di origine vegetale, o al massimo possono contenere *anche* residui animali. L'apporto in vigneto dei fertilizzanti organici (concimi e ammendanti) è consigliabile 20 giorni prima della ripresa vegetativa della pianta (pianto).

### CONCIMI ORGANO- MINERALI

Secondo la Legge 748/84 sono concimi organo-minerali i prodotti ottenuti per reazione o per miscela di uno o più concimi organici con uno o più concimi minerali semplici o composti. Si tratta di prodotti intermedi tra i concimi organici. L'apporto di questi concimi è preferibile 15- 20 giorni prima della ripresa vegetativa della pianta (pianto).

### AMMENDATI ORGANICI

Gli **ammendanti organici naturali** fanno parte della categoria "Ammendanti e correttivi" che comprende "qualsiasi sostanza, naturale o sintetica, minerale od organica, capace di modificare e migliorare le proprietà e le caratteristiche chimiche, fisiche, biologiche e meccaniche di un terreno"; sono prodotti impiegati essenzialmente per incrementare e mantenere la fertilità organica del terreno. L'apporto in vigneto dei fertilizzanti organici (concimi e ammendanti) è consigliabile 20 giorni prima della ripresa vegetativa della pianta (pianto).

### CONCIMI MINERALI

I **concimi minerali**, detti anche **chimici**, sono concimi che non contengono carbonio. A seconda che contengano azoto, fosforo o potassio vengono definiti rispettivamente concimi azotati, fosforici o potassici. Nei terreni dei nostri comprensori sono preferibili le distribuzioni 5- 7 giorni prima della ripresa vegetativa della pianta (pianto).

<b>Recapiti telefonici :</b>
<b>Consorzio Tutela Vini Doc Friuli Aquileia ..... tel. 0431/34010</b>
<b>Tecnico di servizio.....cell. 339/4180516</b>

*Il servizio di lotta guidata integrata è svolto in collaborazione con ERSA e finanziato dalla legge regionale 5 del 2006 SISSAR lettera C2.*