



"Boja Fauss, che temp!"

Giugno con tanta pioggia e anche grandine



228,5 mm in 14 giorni sono le cifre che balzano agli occhi di questo giugno 2007. Nella nostra serie è il secondo giugno più piovoso dopo quello del 1992, con 245mm in 17 giorni con pioggia, segue il giugno del 1988 con 219mm. 170mm sono rilevati nel giugno 1980.

Si può dividere in 2 questo giugno: nella prima quindicina 13 giornate con pioggia e con violenti temporali come lunedì 11 quando a metà pomeriggio si sviluppa un improvviso temporale con pioggia e grandine. Il temporale arriva da Nord-Ovest con raffiche di vento tra i 50 e 60 Km/h. Nell'acqua si vede anche la grandine che reca danno al grano e all'orzo ora in fase di maturazione: 28mm. di acqua e grandine fusa in mezz'ora.

Temporale che si è ripetuto nella notte di mercoledì 13 verso le ore 3: 27mm di pioggia e per le scariche elettriche dei fulmini, danni agli elettrodomestici ed apparecchi telefonici.

Il temporale era proprio sopra di noi.

Ancora un brutto temporale a carattere di nubifragio più violento e dannoso di quello del pomeriggio del giorno 11 arriva nel pomeriggio di giovedì 14.

55mm di pioggia e grandine fusa in poco più di mezz'ora.

Grandine fine e fitta da noi,

ma più dannosa nella parte Est del territorio di Caselle, verso Mappano, Borgaro e Leini nella parte verso Sud-Est. Qui vi è stato il centro delle bufere di aria e grandine, grossa come noci.

Mais ridotto ad un pastone, il grano quasi trebbiato, l'erba dei prati completamente maciullata e piante sradicate: folate di vento a 170 Km/h. E' rimasto solo più il ricordo delle coltivazioni che vi erano pochi minuti prima, non è rimasto più niente. Tutte le colture rase al suolo.

Dal pomeriggio di venerdì 15, dopo l'ennesimo temporale, si vede spuntare il sole. Discreto il 16, un poco meno domenica 17. Da lunedì 18 lieve miglioramento.

Abbiamo voluto evidenziare solo 2 fenomeni temporaleschi molto intensi sviluppatisi nelle nostre zone, ma già dal giorno 1 le piogge l'hanno fatta da padrone.

Durante i commenti ai mesi di aprile e maggio ci siamo attardati un poco a scrivere di giornate ventilate con poca umidità. Fino al 20 giugno quelle giornate, in questo mese, non si sono verificate, anzi è successo il contrario: giornate anche con poco sole, ma afose anche con il 70% di umidità

nelle ore centrali della giornata, quando l'umidità è più bassa.

L'aria calda e umida è la madre dei temporali, perché scontrandosi con l'aria fresca dà origine a questi fenomeni.

Ancora un violento temporale nel pomeriggio del 19 che ha colpito Torino, nella zona del cimitero Monumentale, Corso Casale e la collina sovrastante: 40mm di pioggia in 30 minuti ha portato detriti sul corso. Il vento forte ha sradicato alberi, allagamenti negli scantinati, mandando in crisi il traffico e non solo.

Il 21 inizia l'estate astrono-

mica con il giorno con più ore di luce, il giorno più lungo. Prima però che ci accorgiamo che i giorni si accorciano passa abbondante un mese. Giornata d'estate vera sabato 23. Non una nube fin dal mattino. Le montagne sono lì a 4 passi. Aria fresca, temperatura minima 10° e giornata piena di sole ma umidità bassa: 30%. Variabile il 24 e ancora di più il 25. Il sole gioca a rimpiattino con le nubi per tutto il giorno. A sera 4 gocce di calore.

Bassa pressione, 1002 hPa il mattino del 26: umidità 52% contro il 94% del giorno precedente. Secco poi arriva anche il phon che porta l'umidità al 20% nel pomeriggio. La ventilazione tiene sopportabili le temperature massime.

Da noi siamo vicini ai 30° mentre al Sud la musica è diversa: tra i 39 e i 45° la massima.

Le belle giornate, dal 19, anche se non proprio tutte belle, ma almeno senza temporali, aiutano la fienazione del secondo taglio e dal pomeriggio del 23, la mietitura dell'orzo e del grano. Ora vi è nuovamente movimento in campagna, a differenza dei primi 17 giorni del mese, ove in campagna non si poteva lavorare per la pioggia quasi continua.

Orzo e grano con una produzione e una qualità scarse, poiché hanno risentito, nei terreni leggeri, della siccità dell'ultima decade di aprile e poi delle persistenti piogge di fine maggio e giugno che hanno favorito il diffondersi delle malattie fungine, dell'allettamento e buon ultima, dove è caduta, della grandine.

Mattino decisamente fresco quello di giovedì 28: 6° la minima della notte per colpa della ventilazione da Est Nord-Est del giorno precedente. Giornata gradevole anche col sole: 20-25% l'umidità nelle ore centrali della giornata. Giugno finisce con 2 giornate con poco sole, vivibili.

A Balme la pioggia in questo mese è stata di 147,5 mm in 16 giorni.

T...come tartarughe di terra

In questa rubrica abbiamo descritto in maggior parte uccelli, volatili quindi, soffermandoci qualche volta, a descrivere dei mammiferi: tasso, mini-lepre, pipistrello. Sì, anche il pipistrello è un mammifero, l'unico mammifero in grado di volare veramente, dopo gli innumerevoli "flop" dell'uomo durante i secoli, nei più svariati tentativi di volare.

Questa volta scriviamo di tartarughe di terra, rettili, poiché il nostro amico Mario, dopo tanti anni che aveva una coppia di tartarughe, nella calda estate del 2003 ha visto nascere 3 piccoli, ora ridotti a 2 e non ha capito dove il terzo sia sparito.

Sappiamo tutti che le tartarughe sono protette da una "corazza" molto robusta che si sviluppa man mano che loro crescono.

Ci siamo documentati un poco e abbiamo imparato alcune cose:

1. La tartaruga è un rettile molto antico nella storia dell'universo.

2. Per le tartarughe terrestri l'alimentazione è prevalentemente a base di vegetali, ma qualche lombrico e mollusco non è disdegnato.

3. Per la riproduzione non è necessario l'accoppiamento annuale.



Una femmina può deporre 6-8 uova fertili anche dopo 4 o 5 anni dall'accoppiamento.

4. Le uova sono depositate in una buca del terreno tutte in una volta. Ricoperte di terra, il sole le scalderà fino a farle schiudere.

Nelle nostre zone è difficile che le temperature normali di una estate normale le facciano schiudere.

Il nostro amico Mario ha

visto le piccole tartarughe nella primavera del 2004 dopo la torrida estate del 2003.

Chi le alleva, per fare schiudere le uova, le mette in un'incubatrice.

Le tartarughe di terra possono arrivare anche ad un secolo di vita, predatori, parassiti interni ed esterni o incidenti permettendo.

elleci

Laurea



Vivissime felicitazioni dai nipoti a **Pierangela Ferri** che il giorno 10-7-07 si è laureata brillantemente in lingue e letteratura straniera moderna, discutendo la tesi su "Il Principe" di Macchiavelli ottenendo la votazione di 110 e lode

GIORDANO BRUNO

IMPIANTI TERMICI
IDROSANITARI
CONDIZIONAMENTI - GAS
LATTONERIA - ANTINCENDIO

CASELLE (TO) - Via Audello, 63
Cell. 339.29.77.419

meteo nostro

Osservazioni effettuate a Caselle
Cascina Gallo Grosso (262 m.lm.)
a cura di Luigi Chiabotto

Giugno 2007

Temperatura minima: 6° il giorno 28
Temperatura minima più alta: 17° il giorno 22
Temperatura minima media del mese: 12,28°
Giorni con temperatura minima di 18 o più gradi: zero
Temperatura massima: 31° il giorno 23
Temperatura massima più bassa: 17° il giorno 1
Temperatura massima media del mese: 27,17°
Giorni con 30 o più gradi: 4
Temperatura media del mese: 19,73°
Giorni con pioggia: 14
Giorno più piovoso: il 14 con 60mm
Totale pioggia o grandine fusa: 228,5mm
Giorni senza sole: zero
Piovosità media di questo mese dal 1980: 87,25mm

Giugno 2006

Temperatura minima media del mese: 11,7°
Temperatura massima media del mese: 31,4°
Temperatura media del mese: 21,55°
Giorni con temperatura minima di 18 o più gradi: 1
Totale pioggia nel mese: 33mm
Giorni senza sole: zero

Con temperatura minima di 18 o più gradi è difficoltoso dormire di notte.

PROVERBI agosto e settembre

La prima eva d'agost a pòrta via 'n sac ëd pùles e in sac ëd mosche.
La prima pioggia d'agosto porta via un sacco di pulci e di mosche.

Për san Ròc la ròndola a fà fagòt (16 agosto).
Per San Rocco la rondine fa fagotto.

Cosse e melon, pasà agost a sun pi nen bon.
Zucche e meloni, passato agosto non sono più buoni.

A stèmber as taja lòn ch'a pend
A settembre si taglia quello che pende (fichi, uva, ecc.).

A stèmber pieuva e lun'a, pèr ij bolè a l'è na fortun'a.
A settembre pioggia e luna, per i funghi è una fortuna.



DMR

Costruzioni
in Ferro

Manutenzioni
e Servizi

DMR

di Diego Carlini
Via Che Guevara, 47
10072 Caselle T.se

Cell. 333.8356431

Fax 011.9914056

e-mail dmr2002@libero.it



di Gianni Frand Genisot
ONORANZE E TRASPORTI FUNEBRI

Svolgimento delle pratiche inerenti i servizi funebri
Vestizione Salma
Feretri comuni e di lusso
Addobbi funerari - Necrologie
Esumazioni - Traslazioni
Iscrizioni alla Società per la Cremazione

CASELLE T.se - uff. - Via Martiri della Libertà, 30 - Tel. 011/991.43.40

Ab. Tel. 011/991.27.50 - 991.44.12

TORINO - uff. - Via Pianezza, 59/F - (ang. C.so Potenza) Tel. 011/73.99.468