











Pag. 1

SECTEUR ETNA - NEBRODI - MADONIE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À du 01/12/2023 par le **Corpo forestale della Regione Siciliana** en collaboration avec le **Service Mètèo de l'Aviation Militaire**

AVERTISSEMENT - DES PHÉNOMÈNES IMPORTANTS ET/OU INTENSES

Pour toute information et approfondissement ultérieur sur les conditions météorologiques en cours et prévues, on renvoie à la consultation du site www.meteoam.it

			E	TNA			
		02/12/2023 h6:00	02/12/2023 h12:00	02/12/2023 h18:00	03/12/2023 h6:00	03/12/2023 h12:00	03/12/2023 h18:00
1000	Vents	07 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S- Ouest		02 Noeuds de Est	01 Noeuds de S- Ouest
	Tempèratures	+14 °C	+14 °C	+07 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Température perçue	13 °C	15 °C	7 ℃	15 °C	2 ℃	3 ℃
2000	Vents	10 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de S- Ouest		02 Noeuds de Est	01 Noeuds de S- Ouest
	Tempèratures	+13 °C	+14 °C	+07 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Température perçue	11 °C	14 °C	7 ℃	14 °C	1 °C	3 ℃
3000	Vents	27 Noeuds de S- Ouest	21 Noeuds de Ouest	15 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+08 °C	+06 °C	+01 °C	-04 °C	-06 °C	-03 °C
	Température perçue	3 ℃	1 ℃	-5 ℃	-9 ℃	-10 °C	-6 ℃
Zéro thermique		4300-4500 m.	3700-3900 m.	3300-3500 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.	2300-2500 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		8	8				*
			MA	DONIE			
		02/12/2023 h6:00	02/12/2023 h12:00	02/12/2023 h18:00	03/12/2023 h6:00	03/12/2023 h12:00	03/12/2023 h18:00
1000	Vents	08 Noeuds de S- Ouest	04 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+11 °C	+09 °C	+06 °C	+04 °C	+05 °C	+03 °C
	Température perçue	9 ℃	8 ℃	4 °C	2 ℃	4 °C	1 °C
2000	Vents	22 Noeuds de S- Ouest	08 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Ouest	07 Noeuds de Nord
	Tempèratures	+12 °C	+04 °C	+02 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Température perçue	9 ℃	1 ℃	-2 ℃	-4 °C	-3 ℃	-4 °C
3000	Vents	26 Noeuds de S- Ouest	25 Noeuds de Ouest	22 Noeuds de Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de Ouest	04 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+06 °C	+04 °C	+01 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Température perçue	0 ℃	-2 ℃	-6 ℃	-10 °C	-8 ℃	-5 ℃
Zéro thermique		4100-4300 m.	3800-4000 m.	3200-3400 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		^	8	^	^		1.

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).













SECTEUR ETNA - NEBRODI - MADONIE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À du 01/12/2023 par le Corpo forestale della Regione Siciliana en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

NEBRODI										
		02/12/2023 h6:00	02/12/2023 h12:00	02/12/2023 h18:00	03/12/2023 h6:00	03/12/2023 h12:00	03/12/2023 h18:00			
1000	Vents	06 Noeuds de Sud	03 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de Nord	05 Noeuds de N- Ouest	03 Noeuds de Nord			
	Tempèratures	+10 °C	+11 °C	+08 °C	+05 °C	+06 °C	+04 °C			
	Température perçue	8 ℃	11 °C	7℃	3 ℃	4 °C	3 ℃			
2000	Vents	24 Noeuds de S- Ouest	06 Noeuds de Ouest	11 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest			
	Tempèratures	+11 °C	+06 °C	+03 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C			
	Température perçue	7 ℃	4 ℃	-1 ℃	-4 ℃	-4 ℃	-3 ℃			
3000	Vents	27 Noeuds de S- Ouest	26 Noeuds de S- Ouest	21 Noeuds de Ouest	14 Noeuds de Ouest	08 Noeuds de Ouest	05 Noeuds de N- Ouest			
	Tempèratures	+07 °C	+05 °C	+02 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C			
	Température perçue	1 ℃	-1 °C	-5 ℃	-10 °C	-9 ℃	-7 ℃			
Zéro thermique		4200-4400 m.	3700-3900 m.	3200-3400 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.	2300-2500 m.			
Phénomène		_	_	_	_	_	_			
État du ciell		8	8	8			- <u>*</u> -			

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES



















Chutes de neige abondantes

LÈGENDE DES CONDITIONS DU CIEL



Soleil



Quelques éclairces



Nuageux



Couvert



Couvert

Bulletin réalisé à l'échelle synoptique – régionale (norme EAWS). Son évaluation ne peut en aucun cas exclure la nécessité d'une évaluation locale sérieuse et compétente du danger (pente simple) qui peut également être sensiblement différent. Les prévisions météorologiques se réfèrent à l'heure UTC (pour l'Italie +1 en hiver et +2 en été).