











Pag. 1

SECTEUR ETNA - NEBRODI - MADONIE

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À du 22/12/2023 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			
		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00
1000	Vents		01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Ouest	02 Noeuds de Oues
	Tempèratures	+06 °C	+08 °C	+08 °C	+10 °C	+15 °C	+13 °C
	Température perçue	17 °C	9 ℃	8 ℃	10 °C	16 °C	14 °C
2000	Vents	01 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de Oues
	Tempèratures	+06 °C	+08 °C	+09 °C	+11 °C	+15 °C	+13 ℃
	Température perçue	7℃	8 ℃	8 ℃	11 °C	15 °C	13 ℃
3000	Vents	11 Noeuds de N- Ouest	14 Noeuds de Nord	13 Noeuds de N- Ouest	07 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+07 °C	+08 °C
	Température perçue	-3 ℃	-1 °C	-1 °C	2 ℃	4 °C	5 ℃
Zéro thermique		3200-3400 m.	3500-3700 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.	3700-3900 m.	3800-4000 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	*	- <u>*</u> -	*	*	*
			MA	DONIE			
		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00
1000	Vents	04 Noeuds de N- Ouest	04 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+04 °C	+07 °C	+07 °C	+08 °C	+13 °C	+10 °C
	Température perçue	2 ℃	6 ℃	7 ℃	8 ℃	14 °C	11 ℃
2000	Vents	09 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de Nord	06 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de N- Ouest	09 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+05 °C	+08 °C	+10 °C	+11 °C	+12 °C	+13 °C
	Température perçue	2 ℃	5 ℃	8 ℃	9 ℃	10 °C	11 °C
3000	Vents	14 Noeuds de N- Ouest	16 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Température perçue	0 °C	-1 °C	0 ℃	2 ℃	1 ℃	3 ℃
Zéro thermique		3700-3900 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.	3700-3900 m.	3700-3900 m.	3800-4000 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		- <u>*</u> -	*	*	*	- <u>*</u> -	`

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 22/12/2023 par le Corpo forestale della Regione Siciliana en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

NEBRODI										
		23/12/2023 h6:00	23/12/2023 h12:00	23/12/2023 h18:00	24/12/2023 h6:00	24/12/2023 h12:00	24/12/2023 h18:00			
1000	Vents	05 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	02 Noeuds de Nord						
	Tempèratures	+06 °C	+08 °C	+06 °C	+07 °C	+10 °C	+06 °C			
	Température perçue	4 °C	6 ℃	6 ℃	7 ℃	10 °C	6℃			
2000	Vents	10 Noeuds de N- Ouest	12 Noeuds de Nord	10 Noeuds de N- Ouest						
	Tempèratures	+07 °C	+07 °C	+09 °C	+10 °C	+12 °C	+12 °C			
	Température perçue	4 °C	3 ℃	6 ℃	8 ℃	10 °C	10 °C			
3000	Vents	14 Noeuds de N- Ouest	15 Noeuds de N- Ouest	16 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	11 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest			
	Tempèratures	+03 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+07 °C			
	Température perçue	-2 ℃	0 ℃	0 ℃	1 °C	1 °C	4 ℃			
Zéro thermique		3600-3800 m.	3600-3800 m.	3700-3900 m.	3700-3900 m.	3700-3900 m.	3800-4000 m.			
Phénomène		_	_	_	_	_	_			
État du ciell		*	*		*	*	*			

LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES

Absence de phénomènes















Chutes de neige modérées



Chutes de neige

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).