











## **SECTEUR ETNA - NEBRODI - MADONIE**

BULLETTIN NATIONAL - ÈMISES À du 12/01/2024 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			
		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Vents	03 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de Nord	02 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest		01 Noeuds de Ouest
	Tempèratures	-03 °C	-01 °C	-03 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Température perçue	-5 ℃	0 ℃	-4 ℃	-1 °C	14 °C	2 ℃
2000	Vents	04 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de Nord	03 Noeuds de N- Ouest	02 Noeuds de N- Ouest		02 Noeuds de Ouest
	Tempèratures	-03 °C	-01 °C	-02 ℃	+00 °C	+02 °C	+01 °C
	Température perçue	-6 ℃	-2 ℃	-4 ℃	-1 °C	14 °C	0 ℃
	Vents	11 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	10 Noeuds de Nord	08 Noeuds de N- Ouest	08 Noeuds de Ouest	09 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-07 °C	-07 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Température perçue	-14 °C	-14 °C	-10 °C	-8 ℃	-9 ℃	-11 °C
Zéro thermique		1400-1600 m.	1800-2000 m.	1500-1700 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		*	*	*	<del>-</del> <u>*</u>		
			MA	DONIE			
		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Vents	05 Noeuds de Nord					
	Vents	05 Noeuas de Nora	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de Ouest	03 Noeuds de S- Ouest
1000	Tempèratures	-01 °C	-01 °C	-01 °C	Ouest +01 °C	+03 °C	Ouest +03 °C
1000					Ouest		Ouest
1000	Tempèratures Température	-01 °C	-01 °C	-01 °C	Ouest +01 °C	+03 °C	Ouest +03 °C
2000	Tempèratures Température perçue	-01 °C -4 °C	-01 °C -4 °C	-01 °C -4 °C	Ouest +01 °C -1 °C 11 Noeuds de N-	+03 °C	Ouest +03 °C 2 °C
	Tempèratures Température perçue Vents	-01 °C -4 °C  12 Noeuds de Nord	-01 °C -4 °C 10 Noeuds de Nord	-01 °C -4 °C 09 Noeuds de Nord	Ouest +01 °C -1 °C 11 Noeuds de N- Ouest	+03 °C 0 °C 13 Noeuds de Ouest	Ouest +03 °C 2 °C
	Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température	-01 °C -4 °C  12 Noeuds de Nord -05 °C	-01 °C -4 °C 10 Noeuds de Nord -05 °C	-01 °C -4 °C 09 Noeuds de Nord -02 °C	Ouest +01 °C -1 °C 11 Noeuds de N- Ouest -01 °C	+03 °C 0 °C  13 Noeuds de Ouest -02 °C	Ouest +03 °C 2 °C  09 Noeuds de Ouest +00 °C
	Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue	-01 °C -4 °C  12 Noeuds de Nord  -05 °C -12 °C	-01 °C -4 °C  10 Noeuds de Nord -05 °C -11 °C	-01 °C -4 °C  09 Noeuds de Nord  -02 °C -7 °C	Ouest +01 °C -1 °C  11 Noeuds de N- Ouest -01 °C -7 °C  12 Noeuds de N-	+03 °C 0 °C  13 Noeuds de Ouest  -02 °C -8 °C  13 Noeuds de N-	Ouest +03 °C 2 °C  09 Noeuds de Ouest +00 °C -5 °C  13 Noeuds de N-
2000	Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents	-01 °C -4 °C  12 Noeuds de Nord  -05 °C -12 °C  17 Noeuds de Nord	-01 °C -4 °C  10 Noeuds de Nord  -05 °C -11 °C  17 Noeuds de Nord	-01 °C -4 °C  09 Noeuds de Nord  -02 °C -7 °C  15 Noeuds de Nord	Ouest +01 °C -1 °C  11 Noeuds de N- Ouest -01 °C -7 °C  12 Noeuds de N- Ouest	+03 °C 0 °C  13 Noeuds de Ouest  -02 °C -8 °C  13 Noeuds de N- Ouest	Ouest +03 °C 2 °C  09 Noeuds de Ouest +00 °C -5 °C  13 Noeuds de N- Ouest
2000	Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Tempèratures Tempèratures	-01 °C -4 °C  12 Noeuds de Nord  -05 °C -12 °C  17 Noeuds de Nord  -07 °C	-01 °C -4 °C  10 Noeuds de Nord  -05 °C -11 °C  17 Noeuds de Nord  -06 °C	-01 °C -4 °C  09 Noeuds de Nord  -02 °C -7 °C  15 Noeuds de Nord  -03 °C	Ouest +01 °C -1 °C  11 Noeuds de N- Ouest -01 °C -7 °C  12 Noeuds de N- Ouest -03 °C	+03 °C 0 °C  13 Noeuds de Ouest  -02 °C -8 °C  13 Noeuds de N- Ouest -02 °C	Ouest +03 °C 2 °C  09 Noeuds de Ouest +00 °C -5 °C  13 Noeuds de N- Ouest -03 °C
2000	Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Température perçue Vents Tempèratures Tempèratures Tempèratures ique	-01 °C -4 °C  12 Noeuds de Nord  -05 °C -12 °C  17 Noeuds de Nord  -07 °C -16 °C	-01 °C -4 °C  10 Noeuds de Nord -05 °C -11 °C  17 Noeuds de Nord -06 °C -14 °C	-01 °C -4 °C  09 Noeuds de Nord  -02 °C -7 °C  15 Noeuds de Nord  -03 °C -10 °C	Ouest +01 °C -1 °C  11 Noeuds de N- Ouest -01 °C -7 °C  12 Noeuds de N- Ouest -03 °C -9 °C	+03 °C 0 °C  13 Noeuds de Ouest  -02 °C -8 °C  13 Noeuds de N- Ouest -02 °C -8 °C	Ouest +03 °C 2 °C  09 Noeuds de Ouest +00 °C -5 °C  13 Noeuds de N- Ouest -03 °C -10 °C

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 12/01/2024 par le Corpo forestale della Regione Siciliana en collaboration avec le Service Mètèo de l'Aviation Militaire

			NE	BRODI			
		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
1000	Vents	06 Noeuds de Nord	08 Noeuds de Nord	05 Noeuds de Nord	04 Noeuds de N- Ouest	05 Noeuds de N- Ouest	01 Noeuds de S- Ouest
	Tempèratures	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+05 °C	+04 °C
	Température perçue	-4 °C	-4 ℃	-3 ℃	-1 ℃	3 ℃	5 ℃
2000	Vents	16 Noeuds de Nord	16 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	13 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest	10 Noeuds de N- Ouest
	Tempèratures	-05 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C
	Température perçue	-13 °C	-13 °C	-10 °C	-8 ℃	-8 ℃	-5 ℃
	Vents	18 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	14 Noeuds de Nord	09 Noeuds de N- Ouest	14 Noeuds de N- Ouest	13 Noeuds de N- Ouest
3000	Tempèratures	-07 °C	-06 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-05 °C
	Température perçue	-16 °C	-14 °C	-10 °C	-8 ℃	-9 ℃	-12 ℃
Zéro thermique		1200-1400 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.
Phénomène		_	_	_	_	_	_
État du ciell		8	*	0	*	8	8

# LÈGENDE DES PHÉNOMÈNES





Faible pluie













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).