



Rédaction bulletin :  
Fabien FAUGEROUX  
06 50 19 14 85  
Stéphanie LACHAVANNE  
06 88 74 75 83

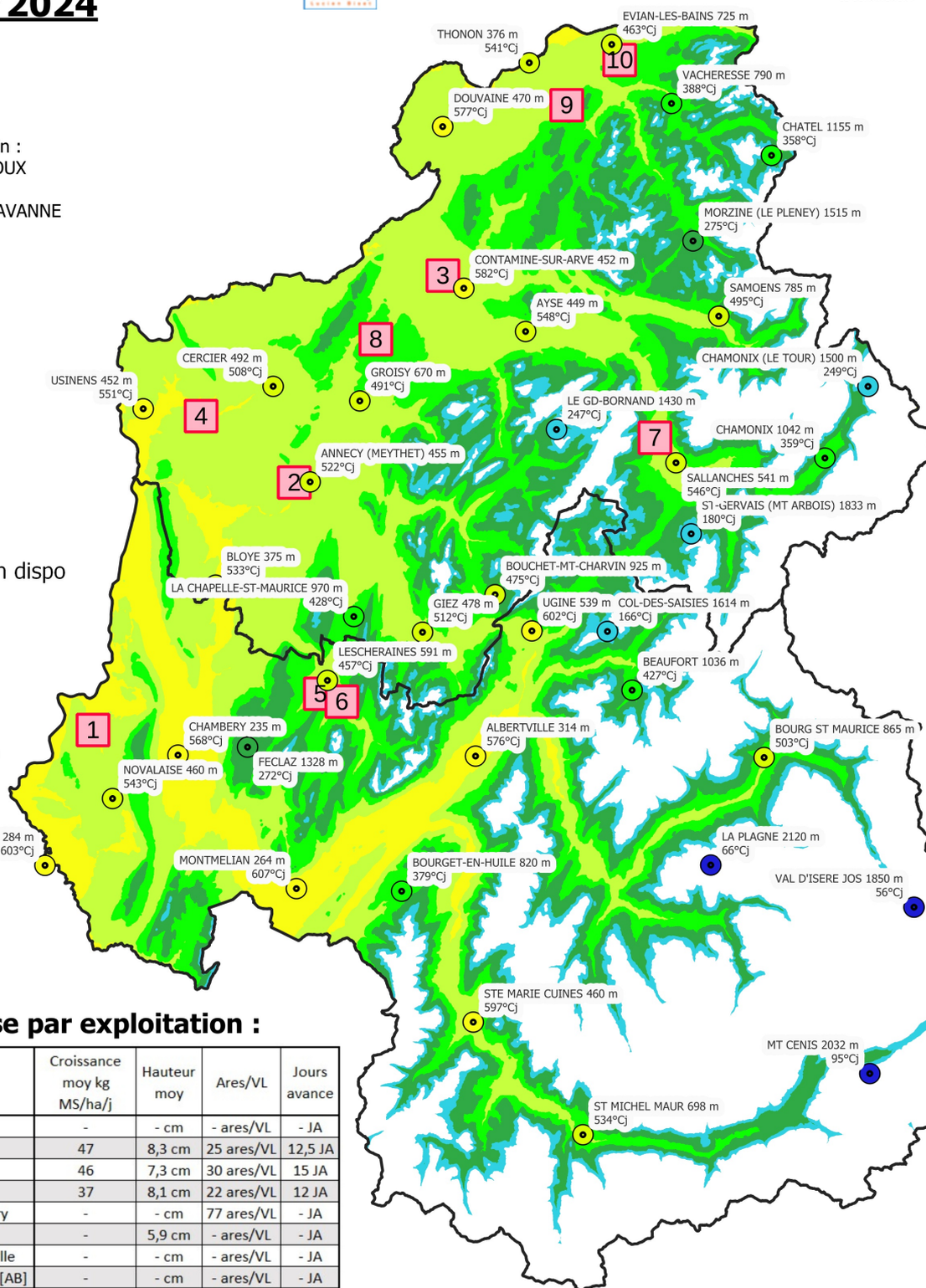
### Cumul au 01/02



Alti>1800 m Données non dispo

Cette représentation cartographique est faite sur la base d'estimation. Elle ne tient pas compte des effets de versants qui créent un décalage de stade de végétation.

Source : Météo France



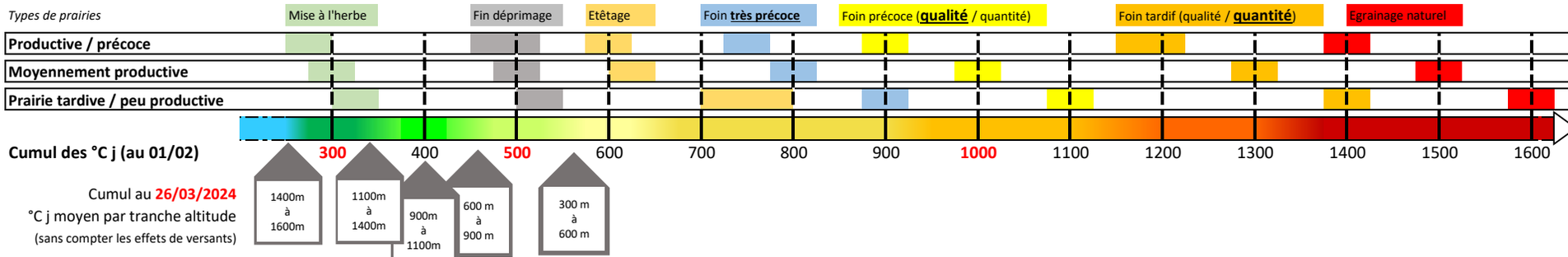
### Données herbe et pousse par exploitation :

N°	Commune	Expl	Croissance moy kg MS/ha/j	Hauteur moy	Ares/VL	Jours avance
1	Traize - 430m	GAEC Cap 13	-	- cm	- ares/VL	- JA
2	Poisy - 530m	Centre Elevage	47	8,3 cm	25 ares/VL	12,5 JA
3	Nangy - 450m	GAEC Vert Val	46	7,3 cm	30 ares/VL	15 JA
4	Chilly - 460m	GAEC Le Marais	37	8,1 cm	22 ares/VL	12 JA
5	Lescheraines - 740m	EARL La Ferme de Mery	-	- cm	77 ares/VL	- JA
6	Le Châtelard - 730m	GAEC d'Orgeval	-	5,9 cm	- ares/VL	- JA
7	Sallanches - 710m	GAEC Le Crêt de la Biolle	-	- cm	- ares/VL	- JA
8	Arbusigny - 900m	GAEC Les Chauffettes [AB]	-	- cm	- ares/VL	- JA
9	Orcier - 780m	GAEC Les Hermones	-	- cm	26 ares/VL	- JA
10	Larringes - 850m	EARL Chez Folliet	20	6,4 cm	- ares/VL	- JA

### Données troupeaux et rations par exploitation :

N°	Expl	Troupeau	Mois Moy Lact	Fourrages secs	Herbe	Compl	Soit en g/l	Coût ration
1	GAEC Cap 13	-	5,5	-	-	-	-	-
2	Centre Elevage	83 VL à 24 l	5,7	2kg Foin + 4kg Epi	12kg MS Pâture	-	0 g/l	-
3	GAEC Vert Val	73 VL à 23,4 l	5,2	5kg Foin	12kg MS Pâture	0,2kg TTx 40 + 4kg VL18	179 g/l	160 €/1000 l
4	GAEC Le Marais	130 VL à 27,1 l	6,6	4kg Foin + 3kg Regain + 3,5kg Epi	4kg MS Pâture	4kg ttx + 3,4kg Céréales	273 g/l	-
5	EARL La Ferme de Mery	-	5,8	-	-	-	-	-
6	GAEC d'Orgeval	-	-	-	-	-	-	-
7	GAEC Le Crêt de la Biolle	-	-	-	-	-	-	-
8	GAEC Les Chauffettes [AB]	-	-	-	-	-	-	-
9	GAEC Les Hermones	-	-	-	-	-	-	-
10	EARL Chez Folliet	32 VL à 17,2 l	5,8	12kg Foin 6kg Regain	-	3,1kg VL23	180 g/l	248 €/1000 l

### TABLEAU REPERE DES SOMMES DE TEMPERATURE



#### Les observations du moment :

**A Poisy** : la mise à l'herbe a été faite le 20/03 et ... les vaches sont passées en pâturage jour/nuit à partir du 27/03 ! Soit une transition très rapide, faite en 7 jours seulement. Cela va permettre de compenser une mise à l'herbe tardive au vu de l'avance de la végétation cette année.

**Au GAEC Vert Val** : la chicorée a été semée en pure avant les pluies, en prévision de cet été. La part d'herbe dans la ration va être augmentée pour rester à 15 JA (ingestion à 12 kg MS/VL/jour). L'affouragement devrait démarrer dans les 7 jours à venir si les conditions de récolte sont favorables.

Dans certains secteurs de plaine l'affouragement a débuté.

En plaine le stade des 600°C est atteint, désormais le pâturage aura pour effet d'ététer les graminées les plus précoces.

Les conditions de portance s'améliorent petit à petit : la relative douceur combinée à des épisodes venteux assèchent assez vite l'air, et en parallèle la végétation pompe.

Ci contre les précipitations et ETP du 20 au 27 mars : dans l'ensemble les précipitations sur ces 7 derniers jours ont été pour partie compensées par l'ETP.



Proche de chez vous : la floraison du pissenlit - le repère des 500°C j - pour la fin du déprimage

Précipitations et ETP du 20 au 27/03			
NOM	Pluie en mm	ETP en mm	Bilan P-ETP en mm
CHAMBERY-AIX	34	17	17
CONTAMINE-SUR- ARVE	13	20	-7
DOUVAIN SA	18	19	-1
EVIAN SA	18	19	-1
LESCHERAINES	22	18	5
MEYTHET	22	19	3
PONT-DE-BEAUVOISIN	44	19	25
SALLANCHES	20	21	-1
USINENS SA	25	19	5

#### Conseils et préconisations pour la suite :

Il est désormais trop tard pour le hersage des prairies, hormis dans les zones plus tardives n'ayant pas atteint les 300°j. Le hersage n'est pas systématique. Il est à réserver pour émousser, étaupiner, enlever le feutrage.

Sur les secteurs de plateaux et moyenne altitude si ce n'est pas encore fait, il faut mettre à l'herbe dès que la portance le permet (et ne pas être timide si la météo est annoncée moyenne).

En plaine, le pâturage permet entre 1/2 ration et 1 ration complète en fonction des ares accessibles.

Quantité herbe produite par jour par VL  
En fonction de la pousse et surface accessible par VL

Surface accessible aux VL		Pousse		
		20 kg MS/ha/j	40 kg MS/ha/j	50 kg MS/ha/j
20 ares/VL	4	8	10	
30 ares/VL	6	12	15	
40 ares/VL	8	16	20	
50 ares/VL	10	20	25	

#### Les croissances observées (en kg de MS/ha/j)

	Plaine (300-500 m)	Moyenne alti (700-900 m)
<b>Conditions favorables</b> (Prairies productives, pas de stress hydrique, surface foliaire disponible...)	55	30
<b>Conditions moyennes</b> Prairies moyennement productives, pas de conditions trop limitantes	45	25
<b>Conditions défavorables</b> Prairies peu productives, conditions limitantes (froid, sec, chaud, herbe rasée ...)	20	10

Des croissances qui se maintiennent à un niveau correct pour cette période de l'année (mais cohérente avec l'avancée de la végétation).

#### Perspectives météo :

Le temps devrait être sec pour cette fin de semaine, avant l'arrivée d'une perturbation annoncée en fin de journée dimanche.

Nos massifs alpins seront soumis à un nouveau régime de foehn.

La météo sera ensuite variable avec des alternances d'averses et de moment de soleil, avec une chronologie incertaine.

A confirmer et suivre : on peut espérer des cumuls de pluie pas trop importants qui ne devraient pas pénaliser les conditions de pâturage.

#### La vidéo de cette semaine :

On vous parle de l'agrostis stolonifère dans les prairies : une plante à surveiller.

[VIDEO CLIC](#)

