

Conseil Départemental de l'Ain		CALENDRIER POLLINIQUE 2017 DE L'AFEDA BELLEY: département de l'AIN Latitude: 45° 46' 19 N, Longitude: 05° 40' 29 E, Altitude: 378 m Capteur à < 1 km station automatisée de Météo France						Communauté de Communes de la Plaine de l'Ain. Gestion bénévole: Compagnie Nationale du Rhône de Belley	
ARBRES ou ARBUSTES/		AOÛT				SEPTEMBRE/OCTOBRE		Non mentionnés: pas de pollen	
N° des semaines		32	33	34	35	36	37	38	Noms latins des taxons
Ailante (faux vernis du Japon)			0,029						<i>Ailanthus</i>
Aulnes							0,011	0,011	<i>Alnus</i>
Bouleaux									<i>Betula</i>
Buis							0,011		
Cèdres			0,029			0,016	0,032	3,258	<i>Cedrus</i>
Charmes									<i>Carpinus</i>
Châtaigniers			0,058	0,091	0,061	0,057	0,011	0,011	<i>Castanea</i>
Chênes			0,029	0,018		0,008			<i>Quercus</i>
Cupressacées: cyprès, genévriers, thuyas	0,109	0,201	0,109	0,01	0,008	0,021	0,011	0,011	<i>Cupressaceae</i>
Frênes (frêne commun...)								0,011	<i>Fraxinus</i>
Lierre				0,031	0,237	0,169	0,367		<i>Hedera</i>
Noisetiers			0,018						<i>Corylus</i>
Noyer								0,011	<i>Juglans</i>
Oliviers									<i>Olea</i>
Ostrya									<i>Ostrya</i>
Pins			0,029	0,018	0,02				<i>Pinus</i>
Saule									<i>Salix</i>
Tilleuls			0,036						<i>Tilia</i>
Vionnes (ex. laurier tin, boule de neige...)									<i>Viburnum</i>
HERBACÉES									
Amброisies	0,436	0,891	5,293	3,88	2,604	0,36	0,267	0,267	<i>Ambrosia</i>
Armoises	1,09	0,403	0,110	0,061	0,082	0,053	0,022	0,022	<i>Artemisia</i>
Astéracées (ex Composées, type marguerite)	0,036		0,037	0,01	0,016	0,011	0,011	0,011	<i>Compositae tubuliflorae</i>
Astéracées (ex Composées, type pissenlit)		0,086	0,146		0,057	0,021	0,033	0,033	<i>Compositae liguliflorae</i>
Cannabacées (ex. houblon, cannabis...)	0,182	0,115		0,154					<i>Cannabaceae</i>
Chénopodes/Amarantes		0,374	0,183	0,174	0,18		0,033	0,033	<i>Chenopodiaceae/Amaranthaceae</i>
Crassulacées (ex. kalanchoes, sedum...)					0,016				<i>Crassulaceae</i> : 35-40 genres 1500 espèces
Crucifères (ex. colza)									<i>Brassicaceae</i>
Euphorbes									<i>Euphorbia</i>
Gaillots									<i>Rubiaceae (Galium)</i>
Graminées céréales				0,031					<i>Poaceae cerealia</i>
Graminées fourragères	0,036	0,23	0,639	0,389	0,786	0,116	0,056	0,056	<i>Poaceae</i>
Helianthus									<i>Heliantheae</i>
Impatiences			0,018		0,016				<i>Impatiens</i>
Mercuriales	0,073		0,091	0,092	0,352	0,063	0,089	0,089	<i>Mercurialis</i>
Ombellifères			0,055						<i>Apiaceae (Umbelliferae)</i>
Oseille				0,01	0,041				<i>Rumex</i>
Papilionacées (ex. genêts)									<i>Papilionaceae (Fabaceae)</i>
Plantains	0,363	1,15	4,928	2,386	3,275	0,931	0,133	0,133	<i>Plantago</i>
Renonculacées			0,018						<i>Ranunculaceae</i>
Renouées			0,018				0,022	0,022	<i>Polygonum</i>
Romarin					0,008				<i>Rosmarinus</i>
Urticacées (dont ortie, pariétaire)	1,09	4,486	5,677	0,614	1,073	0,349	0,334	0,334	<i>Urticaceae (Urtica, Parietaria)</i>
Autres pollens indéterminables	0,073			0,061	0,049	0,011	0,044	0,044	Autres pollens indéterminables
TOTAL POLLENS	3,488	8,137	17,504	7,986	8,884	2,179	4,703	4,703	TOTAL POLLENS
Gain Temp. Moy. Cum. (>0°C)	122	151	155	135	116	94	98	98	Gain Temp. Moy. Cum. (>0°C)
Quantité de précipitation (mm)	65,5	8	12	20,7	14,3	24,5	6,1	6,1	Quantité de précipitation (mm)
Durée précipitations (heures et /10èmes d'heure)	Non mentionnée sur les informations MétéoFrance de Belley							Durée précipitations	
N° des semaines	32	33	34	35	36	37	38	N° des semaines	

Aerobiologia: **Dr Jordina BELMONTE**
 Dept. biologia animal, biologia vegetal
 Institut de Ciència i tecnologia ambientals
 ICTA
 Universitat Autònoma de Barcelona

Concentrations polliniques hebdomadaires moyennes: aucun ou <1 De 1 à 9 De 10 à 49
nombre de grains de pollen/m³ d'air
 (En caractères gras pollens connus comme allergisant) De 50 à 99 ≥100
 En pratique, données communiquées à l'AFEDA pour 1000 m³ d'air, ici elles sont communiquées par m³