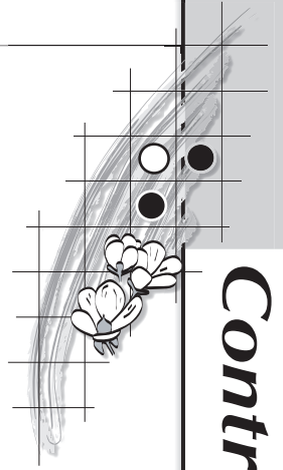


# Promenades jurassiennes (fin)

par Jean-François Prost

Jean-François Prost, 16 rue du Revermont F-39230 Chaumergy.



Officiellement, le recensement des lieux humides du département du Jura aurait dû s'achever fin 2008. Mais le problème, c'est que les personnes ressources, c'est-à-dire les chasseurs locaux, n'ont pas tous la même approche de la notion d'humidité et certains, surtout dans le Vignoble et en Petite Montagne, ont signalé n'importe quoi comme s'ils avaient honte de ne pas avoir de zones humides sur leurs communes. Que l'on juge par ces quelques chiffres : en 2006, 3 zones indiquées sur 4 étaient réellement humides, en 2007, 2 zones sur 3, et en 2008, 1 zone sur 3 seulement. Nous avons donc perdu beaucoup de temps et il a fallu trouver un financement complémentaire pour visiter les 150 sites restants au cours du mois de mai 2009.

Personnellement, au cours de ces 5 années, j'ai participé à 112 sorties, ce qui m'a permis de découvrir 1500 zones dont la moitié étaient réellement humides ; sur ces 750, une cinquantaine peuvent être qualifiées de très intéressantes ou même exceptionnelles. Comme dans les articles précédents, voici les plantes notées dans ces lieux humides, mais aussi dans les prés, les bois et les champs traversés pour y accéder.

- ***Alopecurus rendlei*** Eig : plusieurs petites stations le 5 mai sur Abergement-la-Ronce ; petites stations le 12 mai sur Villers-Robert ; importante localité le 18 mai près du bois Laurent, sur Augea ; importante localité le 19 mai, entre le Chanelet et Rosay, commune de Cuisia. La présence à Abergement est intéressante car située en dehors des localités classiques dans les vallées inondables.
- ***Althaea officinalis*** L. : bien présent dans la basse vallée du Doubs, au bord des fossés et des petites dépressions. Noté à Petit-Noir, Annoire, Saint-Loup et Saint-Aubin le 4 mai.
- ***Aphanes arvensis*** L. : malgré les herbicides, vu dans les champs de la basse vallée du Doubs : Annoire, Saint-Loup, Saint-Aubin le 4 mai.
- ***Bromus racemosus*** L. : constant dans les lieux humides en basse vallée et moyenne altitude, à Abergement-la-Ronce le 5 mai, Villers-Robert le 12 mai, Nance le 13 mai, les Repots et Augea le 18 mai, Cuisia le 19 mai, la Tour-du-Meix et Orgelet le 28 mai.
- ***Bunias orientalis*** L. : quelques touffes dans les prés et au bord des routes à la Tour-du-Meix et à Saint-Maur le 28 mai.
- ***Carex distans*** L. : quelques touffes sur Cuisia le 19 mai ; stations plus importantes à la Tour-du-Meix et Orgelet le 28 mai.
- ***Carex disticha*** Huds. : constant et souvent abondant dans les lieux humides en basse et moyenne altitude ; noté à Abergement-la-Ronce le 5 mai, Villers-Robert le 12 mai, Nance le 13 mai, Augea le 18 mai, Cuisia le 19 mai, Marigny, la Tour-du-Meix, Orgelet et Chavéria le 28 mai.
- ***Carex pilosa*** Scop. : importante localité dans le bois des Foulletons, sur Fontainebrux, de chaque côté de l'autoroute, le 13 mai. Cette station nous laisse perplexe, même si les milliers de pieds nous assurent que la plante est bien spontanée ; que fait ce *Carex* en pleine Bresse sur sol argilo-siliceux ? Dans le Jura, il s'agit plutôt d'une spécialité des plateaux inférieurs sur sol calcaire, entre Mirebel au sud et Salins-les-Bains au nord, où il est excessivement abondant.
- ***Carex pilulifera*** L. : quelques pieds dans la forêt de Balanod le 19 mai.
- ***Carex tomentosa*** L. : rare en Bresse, noté aux Repots le 18 mai ; plus fréquent dans le Revermont, dans lequel il faut ajouter Cuisia le 19 mai.

- **Carex umbrosa** Host. : fréquent dans les forêts des environs de Saint-Amour : Balanod et Saint-Amour le 19 mai, Chazelles le 25 mai.
- **Carex vulpina** L. : pris au sens large, constant dans les lieux humides en basse et moyenne altitude ; Abergement-la-Ronce le 5 mai, Villers-Robert le 12 mai, Augea le 18 mai, Cuisia le 19 mai, la Tour-du-Meix et Orgelet le 28 mai.
- **Castanea sativa** Mill. : fréquent dans les forêts des environs de Saint-Amour à Balanod et Saint-Amour le 19 mai, Chazelles et Saint-Jean-d'Etreux le 25 mai. Dans le bois de Balanod, les germinations étaient particulièrement nombreuses, en grand mélange avec les jeunes pousses de Chêne et de Hêtre.
- **Centaurea cyanus** L. : petite et unique station dans un champ de Saint-Aubin le 4 mai. Les champs de la basse vallée du Doubs reçoivent trop d'herbicides pour conserver en quantité les messicoles indiquées au 19<sup>e</sup> siècle.
- **Cucubalus baccifer** L. : quelques tiges formant un rideau dans une haie de la commune des Repots le 18 mai.
- **Dactylorhiza fistulosa** (Moench) Baumann et Künkele : une vingtaine de pieds fleuris dans un pré d'Orgelet le 28 mai.
- **Dactylorhiza incarnata** (L.) Soo : une dizaine de pieds fleuris dans un pré d'Orgelet le 28 mai.
- **Dipsacus pilosus** L. : 3 pieds au bord d'un fossé sur la commune de Cesancey le 18 mai.
- **Euphorbia esula** L. : particulièrement représentatif de la basse vallée du Doubs dans les haies et au bord des fossés. Noté à Petit-Noir, Annoire et Saint-Loup le 4 mai, Saint-Aubin le 5 mai, Molay et Gevry le 7 mai.
- **Euphorbia palustris** L. : belle localité au bord d'un fossé à l'entrée Est de Saint-Aubin le long de la D.468 en venant de Chaussin, le 5 mai ; belle localité au bord du Bief Noir sur Abergement-la-Ronce, le 5 mai.
- **Gaudinia fragilis** (L.) P. Beauv. : le 18 mai près du bois Laurent sur Augea.
- **Geranium nodosum** L. : 2 localités le 25 mai. Abondant sur les talus bordant un chemin creux à Nanc-lès-Saint-Amour ; petite station dans un bois sur la commune de Chazelles.
- **Geum rivale** L. : descend dans les prés humides de Marigny à 490 mètres d'altitude, noté le 28 mai.
- **Gratiola officinalis** L. : belle localité en début de floraison dans un pré humide exceptionnel par sa richesse botanique près du bois Laurent sur la commune d'Augea le 18 mai.
- **Hyssopus officinalis** L. : 2 pieds en pleine floraison sur les coteaux secs entre Nanc-lès-Saint Amour et Cessia le 25 mai.
- **Lathyrus aphaca** L. : une centaine de pieds en bordure d'un champ à Saint-Aubin le 4 mai ; quelques pieds seulement sur un talus, avec Geranium nodosum, à Nanc-lès-Saint-Amour.
- **Lunaria rediviva** L. : quelques touffes dans un vallon frais parcouru par un ruisseau à Balanod le 20 mai.
- **Lysimachia punctata** L. : importante localité dans les terres remuées en bordure de la zone industrielle d'Orgelet le 28 mai.
- **Lythrum portula** (L.) D.A. Webb : exondé au bord des mares ou flottant dans des flaques sur Saint-Aubin et Abergement-la-Ronce le 4 mai.
- **Maianthemum bifolium** (L.) F.W. Schmidt : quelques petites stations dans les bois de Chazelles le 25 mai.
- **Montia fontana** L. subsp. **chondrosperma** (Fenzl) Walters : belles stations dans une jachère à Abergement-la-Ronce et Aumur le 4 mai ; plus rare dans un champ sur Seligney le 12 mai. La présence entre Abergement-la-Ronce et Aumur est intéressante car en dehors des localités classiques de la Bresse argilo-siliceuse.
- **Myosotis arvensis** Hill. : malgré les herbicides, encore bien présent dans les champs en basse altitude à Annoire, Saint-Loup, Saint-Aubin, Aumur, Abergement-la-Ronce, Molay, Villette-lès-Dole, Seligney.
- **Myosotis discolor** Pers. : moins abondant que le précédent, il est cependant encore bien présent dans les champs et surtout les jachères à Annoire, Saint-Loup, Saint-Aubin, Aumur, Abergement-la-Ronce, Villette-lès-Dole, Seligney.
- **Oenanthe peucedanifolia** Pollich : petite station en début de floraison dans un pré humide exceptionnel par sa richesse botanique, près du bois Laurent sur la commune d'Augea le 18 mai.
- **Orchis laxiflora** Lam. : belle localité d'environ 400 pieds dans un pré humide exceptionnel par sa richesse botanique, près du bois Laurent sur la commune d'Augea le 18 mai. Avec *Alopecurus ren-dlei*, *Bromus racemosus*, *Carex disticha*, *Carex vulpina*, *Gaudinia fragilis*, *Gratiola officinalis*, *Oenanthe peucedanifolia*, *Scorzonera humilis* et *Senecio aquaticus*.

- ***Polystichum aculeatum*** (L.) Roth : cette fougère est bien connue comme plante caractéristique des rochers et rocailles, en sous-bois sur sol calcaire. Dans le département du Jura, elle est répandue en montagne à partir de 300 mètres. En basse altitude, elle est naturelle seulement dans la partie calcaire de la forêt de Chaux et dans la partie calcaire quienser le noyau granitique de la forêt de la Serre. En Bresse, les 3 localités observées à Biefmorin, Chaumergy et Chemenot sont toutes artificielles, d'origine anthropique. Alors, que penser de la station découverte le 7 mai dans la côte de Parcey, entre le pont et le carrefour, en sous-bois sur sol graveleux d'origine fluvio-glaciaire? Spontanée ou non...
- ***Ranunculus arvensis*** L. : quelques pieds seulement en bordure des champs de céréales à Villers-Robert et Seligney le 12 mai.
- ***Ranunculus sardous*** Crantz : parfois fréquent dans les jachères à Saint-Loup, Saint-Aubin et Abergement-la-Ronce le 4 mai, Seligney le 12 mai, Saint-Amour le 20 mai.
- ***Scorzonera humilis*** L. : disséminé à Villers-Robert le 12 mai et les Repots le 18 mai; plus fréquent à Augea le 18 mai et Cuisia le 19 mai.
- ***Senecio aquaticus*** Hill : rare dans les prés à Villers-Robert le 12 mai et à Nance le 13 mai ; plus répandu à Augea le 18 mai et Cuisia le 19 mai.
- ***Solidago gigantea*** Aiton subsp. ***serotina*** (Kuntze) Mc Neill : aux nombreuses localités notées les années précédentes, ajoutons Orgelet le 28 mai, avec une importante station dans les terres remuées en bordure de la zone industrielle.
- ***Sorbus torminalis*** (L.) Crantz : quelques beaux exemplaires dans les bois de Chazelles le 25 mai.
- ***Spergula arvensis*** L. : nombreux pieds en début de floraison dans une jachère à Seligney le 12 mai.
- ***Spergularia rubra*** (L.) J. et C. Presl : quelques exemplaires fleuris sur un chemin foncier caillouteux à Aumur le 4 mai.
- ***Thelypteris palustris*** Schott : belle localité dans la ceinture d'un petit étang établi sur le Bief d'Argent, commune de Balanod, le 19 mai. Cette situation est inhabituelle en Bresse où la fougère, devenue rarissime, était plutôt la spécialité des aulnaies marécageuses. Mais peut-être le nom du lieu-dit, le Marais sur la carte IGN, rappelle-t-il l'existence d'un ancien marais boisé où aurait vécu la plante avant que les arbres ne soient coupés.
- ***Valerianella rimosa*** Bastard : encore une messicole en forte régression ; quelques pieds seulement à Saint-Aubin le 4 mai.
- ***Veratrum album*** L. : nombreux pieds dans les prés humides de Marigny, où il descend à 490 mètres d'altitude, avec *Geum rivale*; noté le 28 mai.
- ***Viola arvensis*** Murray : champ de céréales à Seligney le 12 mai.
- ***Viola tricolor*** L. : champ de céréales à Saint Aubin le 4 mai.

