

Chaponost, entre Montaly
et la Vieille route



1. *Acrostichum septentrionale*
(= *Asplenium septentrionale*)
(doradille du nord)



2. *Antirrhinum bellidifolium*
(muffier à feuilles
de pâquerette)



3. *Anemone pratensis*
(= *Pulsatilla rubra*)
(pulsatille des prés)



4. *Anthoceros punctatus*



5. *Centunculus minimus*
(= *Lysimachia minima*)
(mouron nain)



6. *Trifolium filiforme*
(= *Trifolium dubium*)
(petit trèfle jaune)



8. *Montia fontana*
(montie des fontaines)



8. *Linum catharticum*
(lin cathartique)



9. *Hypochaeris glabra*
(porcelle des sables)



10. *Ornithopus perpusillus*
(ornithope délicat)



11. *Iberis nudicaulis*
(= *Teesdalia nudicaulis*)
(téesdalie à tige nue)



12. *Antirrhinum pelisserianum*
(= *Linaria pelisserianum*)
(linaire de Pélissier)



13. *Campanula patula*
(campanule étalée)



14. *Orchis conopsea*
(= *Gymnadenia conopsea*)
(orchis mouche)

Chaponost, entre Montaly
et la Vieille route



15. *Orchis coriophora*
(= *Anacamptis coriophora*)
(orchis punaise)

Chaponost, entre Montaly
et la Vieille route



16. *Satyrium viride*
(= *Coeloglossum viride*)
(orchis grenouille)



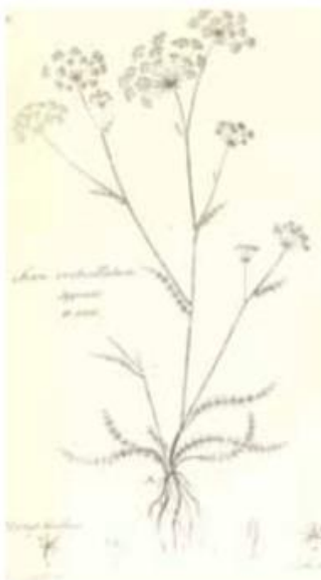
17. *Spiraea filipendula*
(= *Filipendula ulmaria*)
(fausse spirée)



18. *Scorzonera humilis*
(= *Scorzonera humilis*)
(petite scorsonère)



19. *Colchicum autumnale*
(colchique d'automne)



20. *Sison verticillatum*
(= *Trocdaris verticillatum*)
(carvi verticillé)



21. *Sison inundatum*
(= *Helosciadium inundatum*)
(ache inondée)



22. *Veronica scutellata*
var. *hirsuta*
(= *Veronica scutellata*)
(véronique à écusson)



23. *Lindernia pixidaria*
(= *Lindernia palustris*)
(lindernie rampante)



24. *Gnaphalium uliginosum*
(gnaphale des mares)



25. *Gnaphalium luteoalbum*
(cotonnière blanc jaunâtre)



26. *Peplis portula*
(= *Lythrum portula*)
(lythrum pourpier)

Chaponost, entre Montaly
et la Vieille route



27. *Galium uliginosum*
(gaillet aquatique)

Chaponost,
secteur des Troques ?



28. *Gratiola officinalis*
(gratiolle officinale)



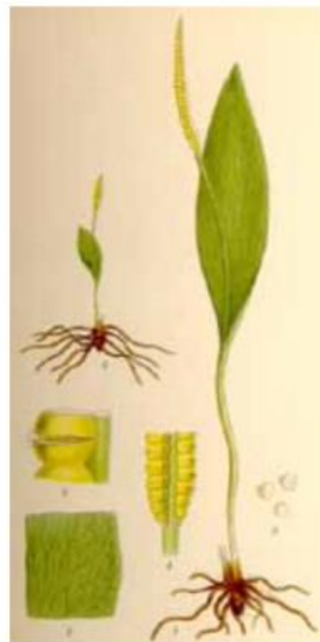
29. *Malva alcea*
(mauve alcée)



30. *Euphrasia lutea*
(= *Odontites luteus*)
(odontite jaune)



31. *Scilla autumnalis*
(= *Prospero autumnale*)
(scille d'automne)



32. *Ophioglossum vulgare*
(= *Ophioglossum vulgatum*)
(ophioglosse commun)



33. *Hyoseris minima*
(= *Arnoseries minima*)
(arnoserie)



34. *Sagina erecta*
(= *Moenchia erecta*)
(céraiste dressé)



35. *Lathyrus hirsutus*
(gesse à gousses velues)



36. *Lathyrus sphaericus*
(gesse à graines rondes)



37. *Lathyrus angulatus*
(gesse à graines anguleuses)



38. *Pisum arvense*
(= *Lathyrus oleraceus*)
(pois cultivé)

Chaponost,
secteur de Combarembert



39. *Fontinalis antipyretica*
(fontinale commune)

Chaponost,
secteur de Combarembert



43. *Thlaspi montanum*
(= *Nocca montana*)
(tabouret des montagnes)



46. *Digitalis purpurea*
(digitale pourpre)



49. *Bupleurum junceum*
(= *Bupleurum praealtum*)
(buplèvre à feuilles de jonc)

40. *Cardamine impatiens*
(cardamine impatiente)



41. *Mnium fontanum*
(= *Philonotis fontana*)



44. *Centaurea montana*
(bleuet des montanges)



47. *Digitalis ambigua*
(= *Digitalis grandiflora*)
(digitale à grandes fleurs)



50. *Silene armeria*
(= *Dianthus armeria*)
(silène à bouquets)



42. *Pulmonaria officinalis*
(pulmonaire officinale)



45. *Centaurea nigra*
(centaurée noire)



48. *Gnaphalium sylvaticum*
(gnaphale des bois)



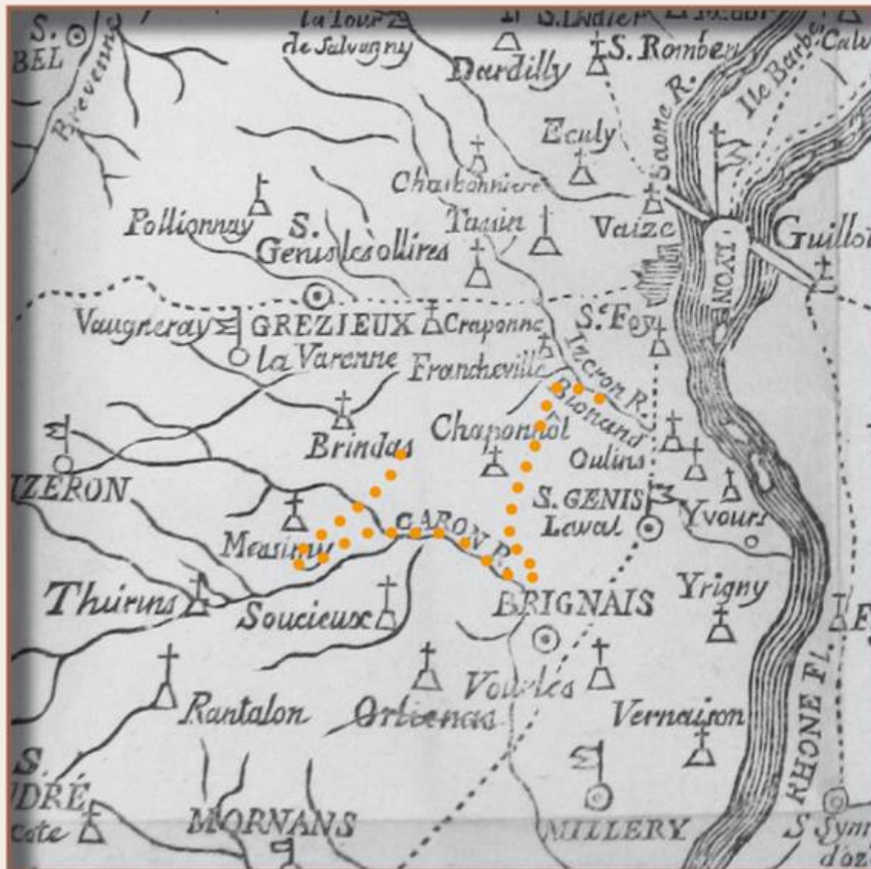
51. *Polypodium fontanum*
(= *Asplenium fontanum*)
(aspénium des fontaines)



52. *Plantago holosteum*
(plantain à feuilles carénées)



Aqueduc du Garon rive gauche



●●● itinéraire de la septième promenade

Septième promenade

Rien n'est si ennuyeux pour un botaniste que de voyager sur une grande route. Ainsi, pour aller à Brignais au bord du Garon, je ne prendrais pas la route de St-Étienne, mais des aqueducs de Bionand, je prendrais le vallon de ce nom où était autrefois une chapelle dédiée à la vierge et où passe l'ancienne route de Brignais. Après avoir parcouru ce vallon, nous traverserons, en herborisant, la hauteur de Chaponost. De là nous descendrons au bord du Garon que nous suivrons depuis Brignais jusqu'à Messimy et nous reviendrons par la route de Thurins qui est plus agréable pour les piétons et où l'on trouve toujours quelques plantes.

— • —

Des aqueducs de Bionand on prend l'ancienne route de Brignais qui passe au milieu du vallon et sert de limite aux communes de St-Genis-Laval et Chaponost. Il n'y coule point de ruisseau, mais il y a beaucoup d'eau provenant des sources descendant de l'un ou l'autre des cotéaux dont la pente est peu rapide et dont les eaux réunies font aller un moulin. Ce vallon offre des prés bien humides, des terres de médiocre qualité, quelques petits bois et un petit marais qui n'est jamais à sec.

*À peine a-t-on passé le petit hameau de Bionand qu'on trouve sur des rochers à droite l'**Acrostichum septentrionale**¹ [= **Asplenium septentrionale**], **Antirrhinum bellidifolium**², et beaucoup d'**Anemone pratensis**³ [= **Pulsatilla rubra**]. De l'autre côté du chemin, à l'ombre et sur la terre humide, j'ai trouvé abondamment l'**Anthoceros punctatus**⁴. Un peu plus loin sur la pelouse arrosée par les sources on trouve le **Centunculus minimus**⁵ [= **Lysimachia minima**], **Trifolium filiforme**⁶ [= **Trifolium dubium**], **Montia fontana**⁷, **Linum catharticum**⁸, etc.*

*Les terres offrent l'**Hypochaeris glabra**⁹, **Ornithopus perpusillus**¹⁰, **Iberis nudicaulis**¹¹ [= **Teesdalia nudicaulis**], **Antirrhinum pelisserianum**¹² [= **Linaria pelisseriana**], **Campanula patula**¹³. Dans les prés on peut cueillir plusieurs **Orchis**, entre autres le **conopsea**¹⁴ [= **Gymnadenia conopsea**], le **coriophora**¹⁵ [= **Anacamptis coriophora**], le **Satyrium viride**¹⁶ [= **Coeloglossum viride**], la **Spiraea filipendula**¹⁷ [= **Filipendula ulmaria**], **Scorsonera humilis**¹⁸ [= **Scorzonera humilis**], **Colchicum autumnale**¹⁹, **Sison verticillatum**²⁰ [= **Trocdaris verticillatum**].*

*Le marais recèle quelques espèces rares. Je n'ai trouvé que là : le **Sison inundatum**²¹ [= **Helosciadum inundatum**], la **Veronica scutellata** var. **hirsuta**²² [= **Veronica scutellata**]. Les bords sont garnis de **Lindernia pixidaria**²³ [= **Lindernia palustris**], **Gnaphalium uliginosum**²⁴, **luteo-album**²⁵, **Peplis portula**²⁶ [= **Lythrum portula**], **Galium uliginosum**²⁷. Nulle part je n'ai vu une si grande quantité de **Gratiola officinalis**²⁸ et de **Ranunculus flammula**.*

*On peut choisir à droite plusieurs chemins pour aller sur la hauteur de Chaponost, mais il convient de prendre celui qui est après avoir passé le marais. Il est plus agréable et passe auprès d'un bois aride garni de bruyère où l'on trouve la **Malva alcea**²⁹ et l'**Euphrasia lutea**³⁰ [= **Odontites luteus**]. En bas dans les prés, la **Scilla autumnalis**³¹ [= **Prospero autumnale**], etc.*

Chaponost est sur une montagne granitique dont la roche se délite facilement lorsqu'elle est restée quelque temps à l'injure de l'air. Les paysans l'appellent roche pourrie. Elle est mêlée de mica et ce sont les détriments de ce granit qui composent la plus grande partie du terrain, aussi est-il de mauvaise qualité. Il y a quelques cantons où la terre est argileuse et retient l'eau. On en a fait des prés qui sont très humides et où l'on trouve les plantes de nos prés de marais, même l'*Ophioglossum vulgare*³² [= *Ophioglossum vulgatum*]. Les terres présentent l'*Hyoseris minima*³³ [= *Arnosseris minima*], *Sagina erecta*³⁴ [= *Moenchia erecta*], *Lathyrus hirsutus*³⁵, *sphaericus*³⁶ et *angulatus*³⁷, *Pisum arvense*³⁸ [= *Lathyrus oleraceus*], etc.

On trouve sur cette hauteur plusieurs parties d'aqueducs dont la plus considérable est celle qui vient correspondre à ceux du Bionand. Cette partie est encore de 80 arcades au moins. À côté on trouve une veine de spath pesant (sulfate de baryte) qui traverse le chemin. Les terres et les torrents en contiennent beaucoup de débris. Un peu plus bas, toujours dans le même chemin, est une terre propre à la poterie et dans laquelle sont des espèces de rognons qui sont des fausses géodes. En traversant le plateau dans la direction que suivent les diverses parties d'aqueducs qui s'y trouvent, on arrive sur les bords du Garon dans l'endroit où des aqueducs formant un pont comme ceux du Bionand, traversent ce ruisseau.

Mais comment décrire ces bords qui me plaisent tant ? J'aurais besoin de les revoir, et encore la description en serait toujours faible. Il faudrait pour y trouver quelques charmes que mon cher lecteur fût dans la même situation où j'étais lorsque j'y fus seule pour la première fois, qu'il éprouvât ce sentiment d'un bonheur qu'on voudrait partager et qui pourtant fait chercher la solitude. Oh ! combien ce vallon me parut délicieux !

C'était dans un beau jour du mois de mai, par un temps chaud un peu tourné à l'orage. Le ciel me semble plus beau lorsqu'il a quelques nuages et l'on aime à en voir courir les ombres sur les montagnes et dans les vallons. Je m'occupais peu de planter ce jour-là. J'étais toute à mes rêveries. Qu'elles étaient délicieuses ! Même en dînant sous un arbre tandis que la pluie tombait à flots et que le tonnerre faisait retentir tout le vallon.

Depuis Brignais jusqu'aux aqueducs le vallon offre de belles prairies. Mais rien de bien pittoresque dans les sites. C'est surtout depuis les aqueducs en remontant le Garon jusqu'à Messimy que les sites sont variés à l'infini par les détours fréquents que forme le vallon qui est resserré par deux montagnes assez élevées garnies de bois et de rochers taillés à pic dans plusieurs endroits. Quelquefois le vallon semble fermé par des grands rochers couverts de mousses et de lichens et surmontés d'un bouquet de pins. On dirait qu'un obstacle insurmontable s'oppose à votre passage. Arrivé au pied du rocher, tout à coup le vallon s'élargit. On découvre une riante prairie. Un petit moulin construit à la réunion de deux ruisseaux offre le coup d'œil le plus agréable. J'y ai quelquefois pris du lait. C'est la seule habitation que j'ai ambitionnée. Oh ! vous seriez venu m'y faire une visite !... Passé Messimy les bords du Garon sont beaucoup plus cultivés et ne sont plus si agrestes. De Messimy à Brignais, le ruisseau sépare les communes de Chaponost et de Soucieu. On voit sur la hauteur de cette dernière commune plusieurs restes d'aqueducs. Les plus remarquables sont ceux qui viennent correspondre à ceux qui traversent le Garon. On y voit une grande partie du réservoir de chasse et les trous où étaient placés les conduits fermés qui passaient sur le pont du vallon, que ces ruisseaux embellissaient encore.

On trouve dans le Garon la *Fontinalis antipyretica*³⁹, sur ses bords la *Cardamine impatiens*⁴⁰, *Mnium fontanum*⁴¹ [= *Philonotis fontana*], et beaucoup de cryptogames, ainsi que que dans les bois qui offrent la *Pulmonaria officinalis*⁴² [il pourrait s'agir de *Pulmonaria montana* ou de *Pulmonaria longifolia*, compte tenu de la localisation], *Tblaspi montanum*⁴³ [= *Noccaea montana*], *Centaurea montana*⁴⁴ [à cet endroit, il pourrait s'agir de *Centaurea lugdunensis*] et *nigra*⁴⁵, *Digitalis purpurea*⁴⁶ et *ambigua*⁴⁷ [= *Digitalis grandiflora*], le *Gnaphalium sylvaticum*,⁴⁸ etc.

Dans les fentes des rochers se trouvent le *Bupleurum junceum*⁴⁹ [= *Bupleurum praealtum*], *Silene armeria*⁵⁰ [= *Dianthus armeria*], *Polypodium fontanum*⁵¹ [= *Asplenium fontanum*] et beaucoup de lichens. Enfin en revenant par la route de Thurins qui passe aux limites de Chaponost et Brindas, on trouve sur le bord du chemin le *Plantago subulata*⁵² [ce pourrait être plutôt *Plantago holosteum*, compte tenu de la localisation] . On passe à Francheville et de là à Lyon.

