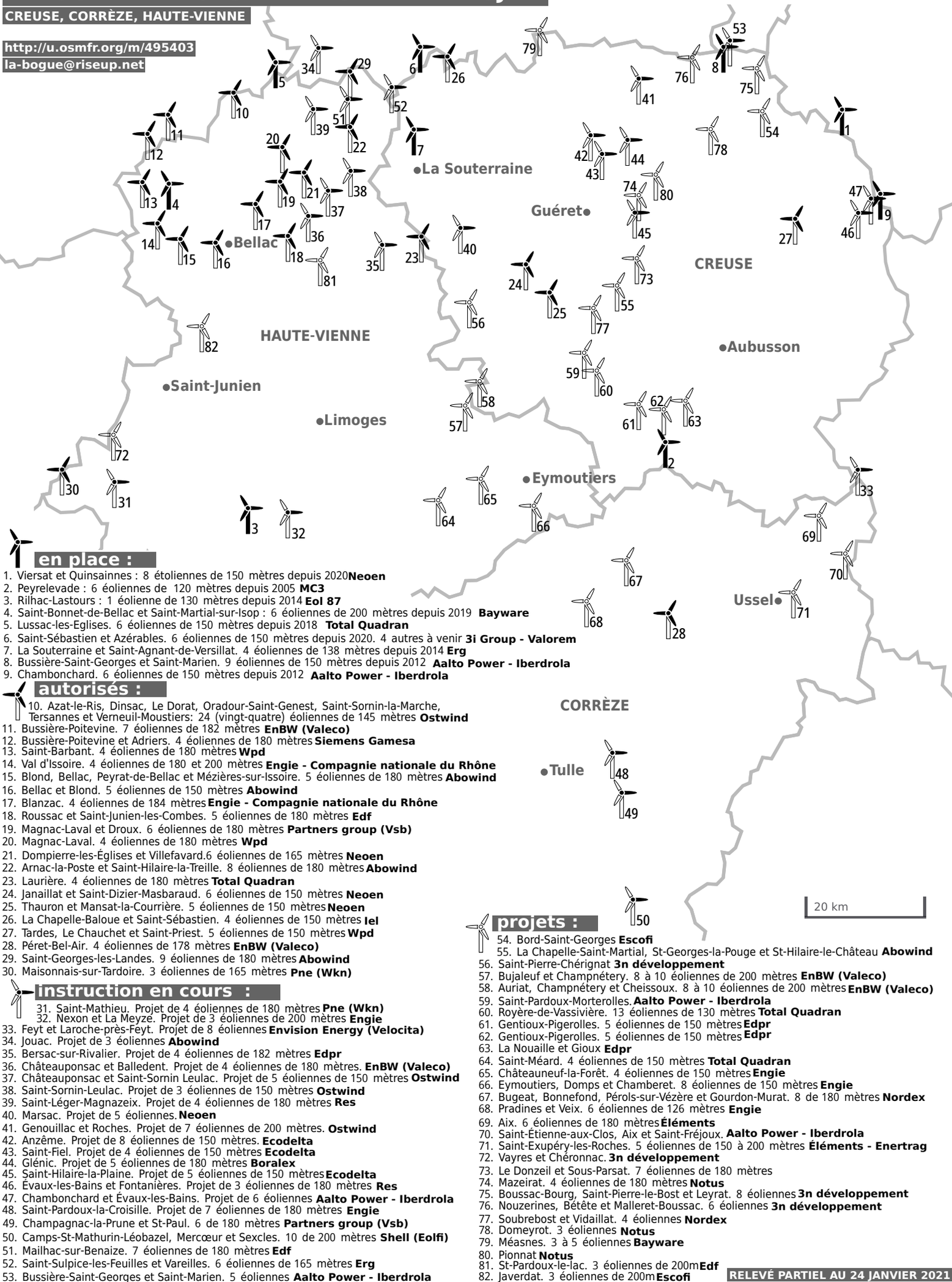


AÉROGÉNÉRATEURS EN PLACE ET EN PROJET

CREUSE, CORRÈZE, HAUTE-VIENNE

<http://u.osmfr.org/m/495403>

la-bogue@riseup.net



en place :

- Viersat et Quinsaines : 8 éoliennes de 150 mètres depuis 2020 **Neoen**
- Peyrelevade : 6 éoliennes de 120 mètres depuis 2005 **MC3**
- Rilhac-Lastours : 1 éolienne de 130 mètres depuis 2014 **Eol 87**
- Saint-Bonnet-de-Bellac et Saint-Martial-sur-Isop : 6 éoliennes de 200 mètres depuis 2019 **Bayware**
- Lussac-les-Eglises : 6 éoliennes de 150 mètres depuis 2018 **Total Quadran**
- Saint-Sébastien et Azérables : 6 éoliennes de 150 mètres depuis 2020. 4 autres à venir **3i Group - Valorem**
- La Souterraine et Saint-Agnant-de-Versillat : 4 éoliennes de 138 mètres depuis 2014 **Erg**
- Bussière-Saint-Georges et Saint-Marien : 9 éoliennes de 150 mètres depuis 2012 **Aalto Power - Iberdrola**
- Chambonchard : 6 éoliennes de 150 mètres depuis 2012 **Aalto Power - Iberdrola**

autorisés :

10. Azat-le-Ris, Dinsac, Le Dorat, Oradour-Saint-Genest, Saint-Sornin-la-Marche, Tersannes et Verneuil-Moustiers: 24 (vingt-quatre) éoliennes de 145 mètres **Ostwind**
11. Bussière-Poitevine : 7 éoliennes de 182 mètres **EnBW (Valeco)**
12. Bussière-Poitevine et Adriers : 4 éoliennes de 180 mètres **Siemens Gamesa**
13. Saint-Barbant : 4 éoliennes de 180 mètres **Wpd**
14. Val d'Issoire : 4 éoliennes de 180 et 200 mètres **Engie - Compagnie nationale du Rhône**
15. Blond, Bellac, Peyrat-de-Bellac et Mézières-sur-Issoire : 5 éoliennes de 180 mètres **Abowind**
16. Bellac et Blond : 5 éoliennes de 150 mètres **Abowind**
17. Blanzac : 4 éoliennes de 184 mètres **Engie - Compagnie nationale du Rhône**
18. Roussac et Saint-Junien-les-Combes : 5 éoliennes de 180 mètres **Edf**
19. Magnac-Laval et Droux : 6 éoliennes de 180 mètres **Partners group (Vsb)**
20. Magnac-Laval : 4 éoliennes de 180 mètres **Wpd**
21. Dompierre-les-Eglises et Villefavard : 6 éoliennes de 165 mètres **Neoen**
22. Arnac-la-Poste et Saint-Hilaire-la-Treille : 8 éoliennes de 180 mètres **Abowind**
23. Laurière : 4 éoliennes de 180 mètres **Total Quadran**
24. Janailat et Saint-Dizier-Masbaraud : 6 éoliennes de 150 mètres **Neoen**
25. Thauron et Mansat-la-Courrière : 5 éoliennes de 150 mètres **Neoen**
26. La Chapelle-Baloue et Saint-Sébastien : 4 éoliennes de 150 mètres **jel**
27. Tardes, Le Chauchet et Saint-Priest : 5 éoliennes de 150 mètres **Wpd**
28. Péret-Bel-Air : 4 éoliennes de 178 mètres **EnBW (Valeco)**
29. Saint-Georges-les-Landes : 9 éoliennes de 180 mètres **Abowind**
30. Maisonnais-sur-Tardoire : 3 éoliennes de 165 mètres **Pne (Wkn)**

instruction en cours :

31. Saint-Mathieu. Projet de 4 éoliennes de 180 mètres **Pne (Wkn)**
32. Nexon et La Meyze. Projet de 3 éoliennes de 200 mètres **Engie**
33. Feyt et Laroche-près-Feyt. Projet de 8 éoliennes **Envision Energy (Velocita)**
34. Jouac. Projet de 3 éoliennes **Abowind**
35. Bersac-sur-Rivalier. Projet de 4 éoliennes de 182 mètres **Edpr**
36. Châteauponsac et Balledent. Projet de 4 éoliennes de 180 mètres. **EnBW (Valeco)**
37. Châteauponsac et Saint-Sornin Leulac. Projet de 5 éoliennes de 150 mètres **Ostwind**
38. Saint-Sornin-Leulac. Projet de 3 éoliennes de 150 mètres **Ostwind**
39. Saint-Léger-Magnazeix. Projet de 4 éoliennes de 180 mètres **Res**
40. Marsac. Projet de 5 éoliennes. **Neoen**
41. Genouillac et Roches. Projet de 7 éoliennes de 200 mètres. **Ostwind**
42. Anzême. Projet de 8 éoliennes de 150 mètres. **Ecodelta**
43. Saint-Fiel. Projet de 4 éoliennes de 150 mètres **Ecodelta**
44. Glénic. Projet de 5 éoliennes de 180 mètres **Boralex**
45. Saint-Hilaire-la-Plaine. Projet de 5 éoliennes de 150 mètres **Ecodelta**
46. Évaux-les-Bains et Fontanières. Projet de 3 éoliennes de 180 mètres **Res**
47. Chambonchard et Évaux-les-Bains. Projet de 6 éoliennes **Aalto Power - Iberdrola**
48. Saint-Pardoux-la-Croisille. Projet de 7 éoliennes de 180 mètres **Engie**
49. Champagnac-la-Prune et St-Paul. 6 de 180 mètres **Partners group (Vsb)**
50. Camps-St-Mathurin-Léobazel, Mercœur et Sexcles. 10 de 200 mètres **Shell (Eolfi)**
51. Mailhac-sur-Benaize. 7 éoliennes de 180 mètres **Edf**
52. Saint-Sulpice-les-Feuilles et Vareilles. 6 éoliennes de 165 mètres **Erg**
53. Bussière-Saint-Georges et Saint-Marien. 5 éoliennes **Aalto Power - Iberdrola**

projets :

54. Bord-Saint-Georges **Escofi**
55. La Chapelle-Saint-Martial, St-Georges-la-Pouge et St-Hilaire-le-Château **Abowind**
56. Saint-Pierre-Chérignat **3n développement**
57. Bujaleuf et Champnétery. 8 à 10 éoliennes de 200 mètres **EnBW (Valeco)**
58. Auriat, Champnétery et Cheissoux. 8 à 10 éoliennes de 200 mètres **EnBW (Valeco)**
59. Saint-Pardoux-Morterolles. **Aalto Power - Iberdrola**
60. Royère-de-Vassivière. 13 éoliennes de 130 mètres **Total Quadran**
61. Gentioux-Pigerolles. 5 éoliennes de 150 mètres **Edpr**
62. Gentioux-Pigerolles. 5 éoliennes de 150 mètres **Edpr**
63. La Nouaille et Gioux **Edpr**
64. Saint-Méard. 4 éoliennes de 150 mètres **Total Quadran**
65. Châteauneuf-la-Forêt. 4 éoliennes de 150 mètres **Engie**
66. Eymoutiers, Doms et Chamberet. 8 éoliennes de 150 mètres **Engie**
67. Bugeat, Bonnefond, Pérols-sur-Vézère et Gourdon-Murat. 8 de 180 mètres **Nordex**
68. Pradines et Veix. 6 éoliennes de 126 mètres **Engie**
69. Aix. 6 éoliennes de 180 mètres **Éléments**
70. Saint-Étienne-aux-Clos, Aix et Saint-Fréjoux. **Aalto Power - Iberdrola**
71. Saint-Exupéry-les-Roches. 5 éoliennes de 150 à 200 mètres **Éléments - Enertrag**
72. Vayres et Chéronnac. **3n développement**
73. Le Donzeil et Sous-Parsat. 7 éoliennes de 180 mètres
74. Mazeirat. 4 éoliennes de 180 mètres **Notus**
75. Boussac-Bourg, Saint-Pierre-le-Bost et Leyrat. 8 éoliennes **3n développement**
76. Nouzerines, Bétête et Malleret-Boussac. 6 éoliennes **3n développement**
77. Soubrebost et Vidailat. 4 éoliennes **Nordex**
78. Domeyrot. 3 éoliennes **Notus**
79. Méasnes. 3 à 5 éoliennes **Bayware**
80. Pionnat **Notus**
81. St-Pardoux-le-lac. 3 éoliennes de 200m **Edf**
82. Javerdat. 3 éoliennes de 200m **Escofi**

RELEVÉ PARTIEL AU 24 JANVIER 2021