

9,5 % des projets de recrutement en 2020

Spécificité du secteur

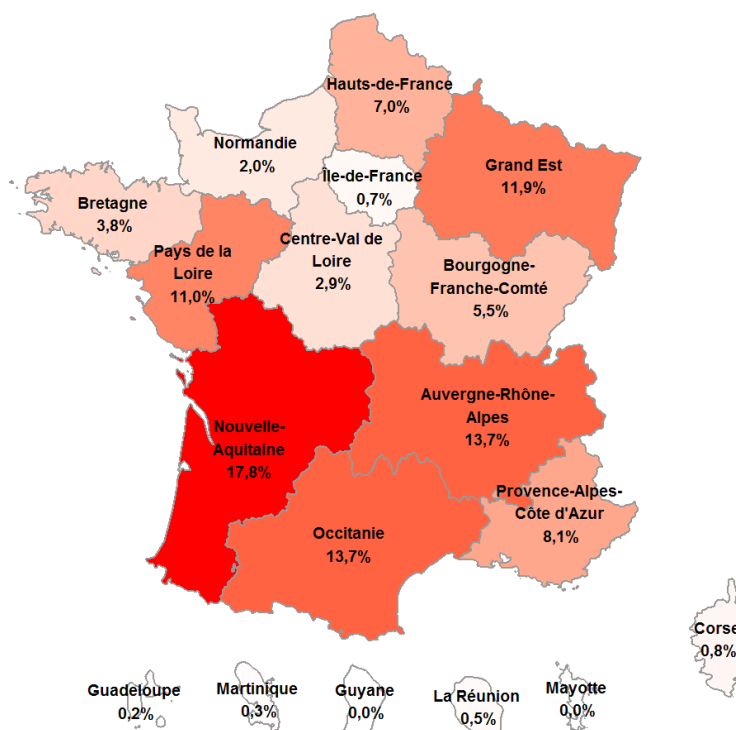
- 75,1% des recrutements envisagés concernent un CDD de moins de 6 mois (en lien avec le caractère saisonnier du secteur)
- 68,8% des recrutements pour faire face à un surcroît d'activité ponctuel

Projets de recrutement du secteur

Evolution des projets de recrutement du secteur de 2019 à 2020

Année	Projets de recrutements	Recrutements difficiles (en %)	Recrutement saisonniers (en %)	Projets de recrutements non saisonniers	Etablissements recruteurs (en %)
2020	281 580	50	88	34 713	38
2019	252 261	44	89	27 087	36
Evolution 2019-2020	+29 319	+6 pts	-1 pts	+7 626	+2 pts

Répartition régionale des projets de recrutement du secteur



Les principaux métiers du secteur

Métiers du secteur totalisant le plus de **projets de recrutement** en volume

Métier	Projets de recrutement	Difficiles en volume	Difficiles (en %)	Saisonniers (en %)
Viticulteurs, arboriculteurs salariés	150 381	69 782	46	96
Agriculteurs salariés	70 252	37 460	53	83
Maraîchers, horticulteurs salariés	23 811	13 255	56	89
Conducteurs d'engins agricoles ou forestiers	8 383	5 557	66	67
Éleveurs salariés	8 348	4 514	54	55

Métiers du secteur totalisant le plus de **projets de recrutement difficiles** en volume

Métier	Projets de recrutement	Difficiles en volume	Difficiles (en %)	Saisonniers (en %)
Viticulteurs, arboriculteurs salariés	150 381	69 782	46	96
Agriculteurs salariés	70 252	37 460	53	83
Maraîchers, horticulteurs salariés	23 811	13 255	56	89
Conducteurs d'engins agricoles ou forestiers	8 383	5 557	66	67
Éleveurs salariés	8 348	4 514	54	55

Métiers du secteur totalisant **la part la plus élevée de projets difficiles** (> = 2816)

Métier	Projets de recrutement	Difficiles en volume	Difficiles (en %)	Saisonniers (en %)
Pêcheurs, aquaculteurs salariés	3 236	2 176	67	80
Conducteurs d'engins agricoles ou forestiers	8 383	5 557	66	67
Maraîchers, horticulteurs salariés	23 811	13 255	56	89
Éleveurs salariés	8 348	4 514	54	55
Agriculteurs salariés	70 252	37 460	53	83