

# CONTRAT DE PLAN ÉTAT-RÉGION 2021-2027

BILAN D'EXÉCUTION 2023

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

  
**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
PROVENCE-ALPES-  
CÔTE D'AZUR**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**RÉGION  
SUD**  
PROVENCE  
ALPES  
CÔTE D'AZUR 



Préambule	3
I Adaptation à la transition climatique, énergétique et environnementale	12
II Équilibre et solidarité des territoires	18
III Enseignement supérieur, recherche et innovation	22
V Tourisme, mer et littoral	25
VI Culture	27
VII Développement économique	29
VIII Formation professionnelle et Égalité homme/femme	32
IX Volet métropolitain	35
XII Tempête Alex	38
Projets emblématiques	40

## 1,68 MILLIARD D'EUROS

POUR NOS TERRITOIRES DE LA RÉGION SUD

DANS LE CADRE DU CONTRAT DE PLAN ÉTAT-RÉGION (CPER) 2021-2027

*« Le Contrat de plan État-Région, porte bien son nom, c'est un contrat entre l'État et la Région pour accompagner les projets structurants des territoires de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. »*

Intégré au Contrat d'avenir et signé par le Préfet de région et le Président du Conseil régional le 30 mars 2022, le Contrat de plan État-Région (CPER) est un document stratégique de planification qui fixe, pour une durée de sept ans, les grandes priorités et orientations d'investissement que l'État et le Conseil régional s'engagent à mettre en œuvre conjointement au bénéfice du territoire régional.

### LE CONTRAT DE PLAN ÉTAT-RÉGION EN QUELQUES CHIFFRES

#### 9 priorités thématiques

et 1,68 milliards d'euros de crédits contractualisés de l'État et de la Région inscrits à ce contrat.

#### 3 protocoles thématiques

portant sur l'Enseignement supérieur, la recherche et l'innovation, ainsi que la culture et la vie étudiante ; qui viennent préciser les projets et investissements concrets sur lesquels s'engagent l'État et la Région sur la durée du Contrat.

#### 6 Conventions d'Ambition Territoriale (CAT)

signées avec les Conseils départementaux de la région, qui déclinent le CPER au plus près des territoires.

#### 1 volet spécifique

pour les trois métropoles régionales : Aix-Marseille-Provence Métropole, Toulon Provence Métropole, et la Métropole de Nice-Côte d'Azur avec 151 M€ dédiés.

#### 1 volet mobilité

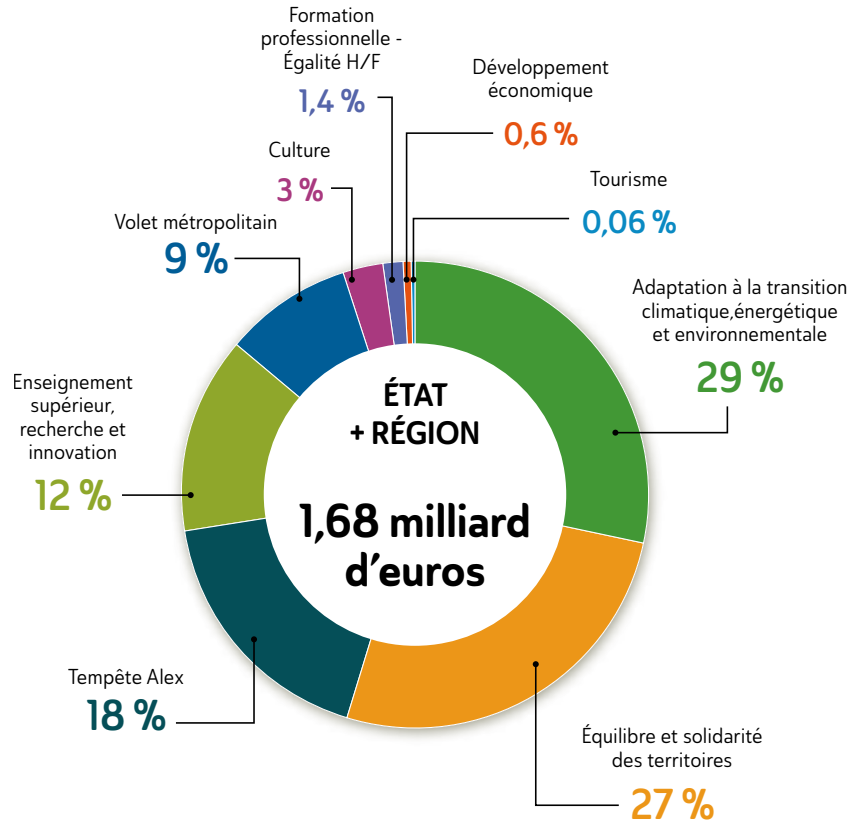
en cours d'élaboration par les services de l'État et du Conseil régional.

**Au 31/12/2023, au terme de trois années de mise en œuvre du contrat, l'État et la Région ont engagé plus de 981 M€ soit 58 % de l'enveloppe contractualisée. L'État a engagé 521 M€ (61 %) et la Région 460 M€ (56 %), témoignant ainsi d'une programmation dynamique au service des territoires.**

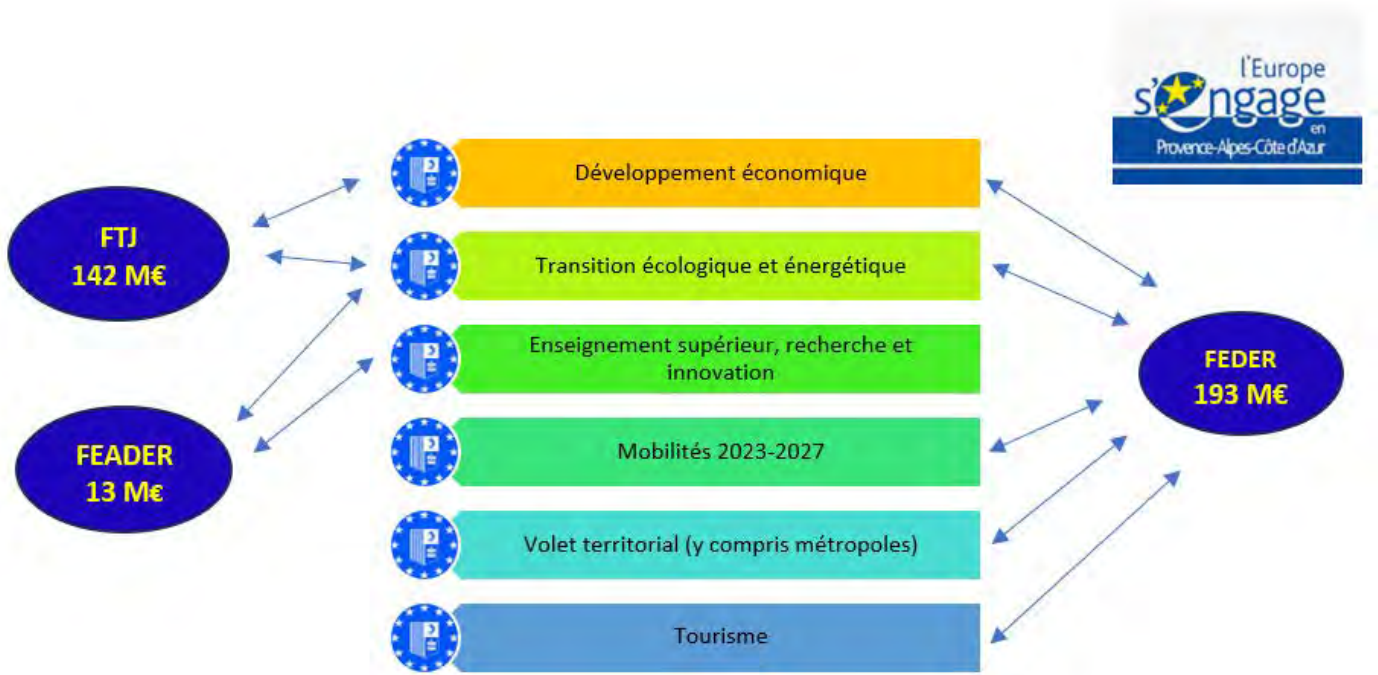
# Maquette État-Région

Priorités	Maquette (€)		
	État	Région	État + Région
<b>I – Adaptation à la transition climatique, énergétique et environnementale</b>	<b>247 310 000</b>	<b>247 340 000</b>	<b>494 650 000</b>
<b>I – Axe 1 - Transition environnementale</b>	<b>156 540 000</b>	<b>156 540 000</b>	<b>313 080 000</b>
1. Transition climatique	11 000 000	18 000 000	29 000 000
1. Amélioration de la connaissance et de la culture du risque		3 000 000	3 000 000
2. Adaptation et résilience face aux risques		15 000 000	15 000 000
<b>2. Transition énergétique</b>	<b>43 400 000</b>	<b>47 000 000</b>	<b>90 400 000</b>
1. Transition énergétique de l'habitat, des logements sociaux et des bâtiments tertiaires			
2. Appui à la production d'énergies renouvelables et de récupération et réseaux de chaleur et de froid			
4. Décarbonation			
5. Qualité de l'air			
<b>3. Transition écologique</b>	<b>79 940 000</b>	<b>58 540 000</b>	<b>138 480 000</b>
2. Aide aux entreprises dans leurs investissement de transition écologique			
3. Soutien aux programmes biodiversité, milieux naturels, milieux aquatiques			
4. Développement de la résilience du littoral face au changement climatique			
5. Ressources en eau et travaux hydrauliques			
<b>4. Économie circulaire et déchets</b>	<b>22 200 000</b>	<b>25 000 000</b>	<b>47 200 000</b>
1. Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité			
2. La valorisation matière des déchets issus de chantiers du BTP			
4. Zéro déchet plastique en 2030			
5. Ingénierie territoriale	0	8 000 000	8 000 000
<b>I – Axe 2 - Mobilités 2021-2022</b>	<b>90 770 000</b>	<b>90 800 000</b>	<b>181 570 000</b>
<b>II – Équilibre et solidarité des territoires</b>	<b>223 800 000</b>	<b>223 800 000</b>	<b>447 600 000</b>
1. Soutenir les espaces urbains en reconversion			
2. Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités			
3. Renforcer un modèle de développement rural régional exemplaire			
4. Équipements sportifs			
<b>III – Enseignement supérieur, recherche et innovation</b>	<b>96 670 000</b>	<b>96 670 000</b>	<b>193 340 000</b>
1. Vie étudiante	83 670 000	58 000 000	141 670 000
2. Recherche et innovation	13 000 000	38 670 000	51 670 000
<b>V – Tourisme</b>	<b>530 000</b>	<b>530 000</b>	<b>1 060 000</b>
<b>VI – Culture</b>	<b>26 000 000</b>	<b>26 000 000</b>	<b>52 000 000</b>
<b>VII – Développement économique</b>	<b>5 080 000</b>	<b>5 100 000</b>	<b>10 180 000</b>
1. Maintenir et diversifier le tissu industriel		3 000 000	3 000 000
1. Soutenir la relocalisation et défendre le « consommer local »			
2. Développer et renforcer l'économie solidaire en région			
2. Décarboner le tissu industriel		2 100 000	2 100 000
<b>VIII – Formation professionnelle – Égalité H/F</b>	<b>12 039 000</b>	<b>12 040 000</b>	<b>24 079 000</b>
1. Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises	10 989 000	10 990 000	21 979 000
2. Favoriser l'égalité professionnelle	1 050 000	1 050 000	2 100 000
<b>IX – Volet métropolitain</b>	<b>75 530 000</b>	<b>75 530 000</b>	<b>151 060 000</b>
1. Aix Marseille Provence (AMP)			
2. Toulon Provence Méditerranée (TMP)			
3. Métropole Nice Côte d'Azur (MNCA)			
<b>XII – Tempête Alex</b>	<b>170 000 000</b>	<b>137 100 000</b>	<b>307 100 000</b>
<b>Total général</b>	<b>856 959 000</b>	<b>824 110 000</b>	<b>1 681 069 000</b>

## ❖ Répartition des crédits contractualisés par priorité



## ❖ Articulation des Fonds Européens Structurels et d'Investissement avec le CPER



# Bilan des engagements 2023 État-Région

Priorités	Montants engagés (€)					
	État	%	Région	%	État + Région	%
<b>I – Adaptation à la transition climatique, énergétique et environnementale</b>	23 798 835	10%	20 492 559	8%	44 291 394	9%
<b>I – Axe 1 - Transition environnementale</b>	23 798 835	15%	20 492 559	13%	44 291 394	14%
1. Transition climatique	0	0%	2 724 005	15%	2 724 005	9%
1. Amélioration de la connaissance et de la culture du risque				0%	0	0%
2. Adaptation et résilience face aux risques			2 724 005	18%	2 724 005	18%
<b>2. Transition énergétique</b>	1 310 837	3%	8 882 975	19%	10 193 811	11%
1. Transition énergétique de l'habitat, des logements sociaux et des bâtiments tertiaires			303 406		303 406	
2. Appui à la production d'énergies renouvelables et de récupération et réseaux de chaleur et de froid			7 982 939		7 982 939	
4. Décarbonation			586 547		586 547	
5. Qualité de l'air			10 083		10 083	
<b>3. Transition écologique</b>	19 475 042	24%	5 735 002	10%	25 210 044	18%
2. Aide aux entreprises dans leurs investissements de transition écologique			600 750		600 750	
3. Soutien aux programmes biodiversité, milieux naturels, milieux aquatiques	16 110 050		1 141 314		17 251 364	
4. Développement de la résilience du littoral face au changement climatique			1 854 470		1 854 470	
5. Ressources en eau et travaux hydrauliques	3 364 992		2 138 468		5 503 460	
<b>4. Économie circulaire et déchets</b>	3 012 956	14%	3 121 321	12%	6 134 277	13%
1. Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité			2 781 321		2 781 321	
2. La valorisation matière des déchets issus de chantiers du BTP			300 000		300 000	
4. Zéro déchet plastique en 2030			40 000		40 000	
5. Ingénierie territoriale			29 256	0,4%	29 256	0,4%
<b>I – Axe 2 - Mobilités 2021-2022</b>						
<b>II – Équilibre et solidarité des territoires</b>	44 884 518	20%	25 982 578	12%	70 867 096	16%
1. Soutenir les espaces urbains en reconversion	38 233 981		585 408		38 819 389	
2. Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités	1 181 989		12 040 287		13 222 276	
3. Renforcer un modèle de développement rural régional exemplaire	4 519 876		13 356 883		17 876 759	
4. Équipements sportifs	948 672				948 672	
<b>III – Enseignement supérieur, recherche et innovation</b>	11 708 570	12%	16 126 657	17%	27 835 227	14%
1. Vie étudiante	9 970 000	12%	8 600 000	15%	18 570 000	13%
2. Recherche et innovation	1 738 570	13%	7 526 657	19%	9 265 227	18%
<b>V – Tourisme</b>		0%		0%	0	0%
<b>VI – Culture</b>	1 429 896	5%	1 999 002	8%	3 428 898	7%
<b>VII – Développement économique</b>	820 856	16%	2 150 000	42%	2 970 856	29%
1. Maintenir et diversifier le tissu industriel	820 856		2 150 000		2 970 856	
1. Soutenir la relocalisation et défendre le « consommer local »			1 850 000		1 850 000	
2. Développer et renforcer l'économie solidaire en région	820 856		300 000		1 120 856	
2. Décarboner le tissu industriel						
<b>VIII – Formation professionnelle – Égalité H/F</b>	1 590 000	13%	1 599 061	13%	3 189 061	13%
1. Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises	1 260 000	11%	1 453 061	13%	2 713 061	12%
2. Favoriser l'égalité professionnelle	330 000	31%	146 000	14%	476 000	23%
<b>IX – Volet métropolitain</b>	5 016 467	7%	20 986 981	28%	26 003 448	17%
1. Aix Marseille Provence (AMP)			5 066 204		5 066 204	
2. Toulon Provence Méditerranée (TMP)			3 097 664		3 097 664	
3. Métropole Nice Côte d'Azur (MNCA)			12 823 113		12 823 113	
<b>XII – Tempête Alex</b>		0%			0	
<b>Total général</b>	<b>89 249 142</b>	<b>10%</b>	<b>89 336 838</b>	<b>11%</b>	<b>178 585 980</b>	<b>11%</b>

# Bilan 2023 des mandatements État-Région

Priorités	Montants mandatés (€)					
	État	%	Région	%	État + Région	%
<b>I – Adaptation à la transition climatique, énergétique et environnementale</b>	<b>12 209 603</b>	<b>51%</b>	<b>1 104 803</b>	<b>5%</b>	<b>13 314 406</b>	<b>30%</b>
I – Axe 1 - Transition environnementale	12 209 603	51%	1 104 803	5%	13 314 406	30%
1. Transition climatique			0	0%	0	0%
1. Amélioration de la connaissance et de la culture du risque					0	
2. Adaptation et résilience face aux risques			0		0	
2. Transition énergétique	52 500	4%	36 765	0%	89 265	1%
1. Transition énergétique de l'habitat, des logements sociaux et des bâtiments tertiaires			0		0	
2. Appui à la production d'énergies renouvelables et de récupération et réseaux de chaleur et de froid			36 765		36 765	
4. Décarbonation			0		0	
5. Qualité de l'air			0		0	
3. Transition écologique	11 350 188	58%	632 451	11%	11 982 639	48%
2. Aide aux entreprises dans leurs investissement de transition écologique			321 625		321 625	
3. Soutien aux programmes biodiversité, milieux naturels, milieux aquatiques	10 491 095		177 181		10 668 276	
4. Développement de la résilience du littoral face au changement climatique			3 457		3 457	
5. Ressources en eau et travaux hydrauliques	859 093		130 189		989 282	
4. Économie circulaire et déchets	806 915	0	416 331	13%	1 223 246	20%
1. Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité			396 331		396 331	
2. La valorisation matière des déchets issus de chantiers du BTP			0		0	
4. Zéro déchet plastique en 2030			20 000		20 000	
5. Ingénierie territoriale			19 256	66%	19 256	66%
I – Axe 2 - Mobilités 2021-2022						
<b>II – Équilibre et solidarité des territoires</b>	<b>17 090 591</b>	<b>38%</b>	<b>354 444</b>	<b>1%</b>	<b>17 445 035</b>	<b>25%</b>
1. Soutenir les espaces urbains en reconversion	14 566 645		0		14 566 645	
2. Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités			0		0	
3. Renforcer un modèle de développement rural régional exemplaire	2 279 946		354 444		2 634 390	
4. Équipements sportifs	244 000				244 000	
<b>III – Enseignement supérieur, recherche et innovation</b>	<b>6 474 281</b>	<b>55%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>6 474 281</b>	<b>23%</b>
1. Vie étudiante	4 831 599	48%	0	0%	4 831 599	26%
2. Recherche et innovation	1 642 682	94%	0	0%	1 642 682	18%
<b>V – Tourisme</b>						
<b>VI – Culture</b>	<b>2 081 560</b>	<b>146%</b>	<b>377 069</b>	<b>19%</b>	<b>2 458 629</b>	<b>72%</b>
<b>VII – Développement économique</b>	<b>685 560</b>	<b>84%</b>	<b>150 000</b>	<b>7%</b>	<b>835 560</b>	<b>28%</b>
1. Maintenir et diversifier le tissu industriel			150 000		150 000	
1. Soutenir la relocalisation et défendre le « consommer local »					0	
2. Développer et renforcer l'économie solidaire en région	685 560				685 560	
2. Décarboner le tissu industriel						
<b>VIII – Formation professionnelle – Égalité H/F</b>	<b>1 354 745</b>	<b>85%</b>	<b>462 326</b>	<b>29%</b>	<b>1 817 071</b>	<b>57%</b>
1. Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises	1 024 745		362 076		1 386 821	
2. Favoriser l'égalité professionnelle	330 000		100 250		430 250	
<b>IX – Volet métropolitain</b>	<b>4 496 127</b>	<b>90%</b>	<b>498 019</b>	<b>2%</b>	<b>4 994 146</b>	<b>19%</b>
1. Aix Marseille Provence (AMP)			498 019		498 019	
2. Toulon Provence Méditerranée (TMP)			0		0	
3. Métropole Nice Côte d'Azur (MNCA)			0		0	
<b>XII – Tempête Alex</b>						
<b>Total général</b>	<b>44 392 467</b>	<b>50%</b>	<b>2 946 661</b>	<b>3%</b>	<b>47 339 129</b>	<b>27%</b>

\* A la différence de l'Etat, les processus de la Région prévoient une instruction et un vote des dossiers en phase amont des projets, ce qui explique le différentiel de mandatement.

# Cumul 2021-2023 des engagements État-Région

Priorités	Montants engagés (€)					
	État	%	Région	%	État + Région	%
<b>I – Adaptation à la transition climatique, énergétique et environnementale</b>	<b>182 971 854</b>	<b>74%</b>	<b>189 913 334</b>	<b>77%</b>	<b>372 885 188</b>	<b>75%</b>
I – Axe 1 - Transition environnementale	80 901 663	52%	71 005 142	45%	151 906 805	49%
1. Transition climatique	13 032 424	118%	14 689 463	82%	27 721 887	96%
1. Amélioration de la connaissance et de la culture du risque			824 190	27%	824 190	27%
2. Adaptation et résilience face aux risques			13 865 273	92%	13 865 273	92%
2. Transition énergétique	15 580 316	36%	24 789 514	53%	40 369 830	45%
1. Transition énergétique de l'habitat, des logements sociaux et des bâtiments tertiaires			3 001 826		3 001 826	
2. Appui à la production d'énergies renouvelables et de récupération et réseaux de chaleur et de froid			19 744 717		19 744 717	
4. Décarbonation			2 032 888		2 032 888	
5. Qualité de l'air			10 083		10 083	
3. Transition écologique	44 663 026	56%	18 881 392	32%	63 544 418	46%
2. Aide aux entreprises dans leurs investissements de transition écologique			1 701 457		1 701 457	
3. Soutien aux programmes biodiversité, milieux naturels, milieux aquatiques	30 555 045		6 514 381		37 069 426	
4. Développement de la résilience du littoral face au changement climatique	3 774 965		3 883 677		7 658 642	
5. Ressources en eau et travaux hydrauliques	10 333 016		6 781 877		17 114 893	
4. Économie circulaire et déchets	7 625 897	34%	11 476 516	46%	19 102 413	40%
1. Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité			10 255 746		10 255 746	
2. La valorisation matière des déchets issus de chantiers du BTP			1 165 770		1 165 770	
4. Zéro déchet plastique en 2030			55 000		55 000	
5. Ingénierie territoriale	0		1 168 256	15%	1 168 256	15%
<b>I – Axe 2 - Mobilités 2021-2022</b>	<b>102 070 191</b>	<b>112%</b>	<b>118 908 192</b>	<b>131%</b>	<b>220 978 383</b>	<b>122%</b>
<b>II – Équilibre et solidarité des territoires</b>	<b>88 214 613</b>	<b>39%</b>	<b>61 454 991</b>	<b>27%</b>	<b>149 669 604</b>	<b>33%</b>
1. Soutenir les espaces urbains en reconversion			5 364 521		5 364 521	
2. Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités			31 016 386		31 016 386	
3. Renforcer un modèle de développement rural régional exemplaire			23 829 508		23 829 508	
4. Équipements sportifs			1 244 576		1 244 576	
<b>III – Enseignement supérieur, recherche et innovation</b>	<b>26 197 712</b>	<b>27%</b>	<b>31 126 657</b>	<b>32%</b>	<b>57 324 369</b>	<b>30%</b>
1. Vie étudiante	19 603 000	23%	17 600 000	30%	37 203 000	26%
2. Recherche et innovation	6 594 712	51%	13 526 657	35%	20 121 369	39%
<b>V – Tourisme</b>	<b>20 000</b>	<b>4%</b>	<b>534 307</b>	<b>101%</b>	<b>554 307</b>	<b>52%</b>
<b>VI – Culture</b>	<b>5 830 256</b>	<b>22%</b>	<b>5 472 569</b>	<b>21%</b>	<b>11 302 825</b>	<b>22%</b>
<b>VII – Développement économique</b>	<b>2 605 956</b>	<b>51%</b>	<b>3 200 045</b>	<b>63%</b>	<b>5 806 001</b>	<b>57%</b>
1. Maintenir et diversifier le tissu industriel	1 723 312		2 880 000		4 603 312	
1. Soutenir la relocalisation et défendre le « consommer local »			2 000 000		2 000 000	
2. Développer et renforcer l'économie solidaire en région			880 000		880 000	
2. Décarboner le tissu industriel			320 045		320 045	
<b>VIII – Formation professionnelle – Égalité H/F</b>	<b>5 170 815</b>	<b>43%</b>	<b>5 788 424</b>	<b>48%</b>	<b>10 959 239</b>	<b>46%</b>
1. Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises	4 399 715	40%	5 356 674	49%	9 756 389	44%
2. Favoriser l'égalité professionnelle	771 100	73%	431 750	41%	1 202 850	57%
<b>IX – Volet métropolitain</b>	<b>24 801 772</b>	<b>33%</b>	<b>49 321 725</b>	<b>65%</b>	<b>74 123 497</b>	<b>49%</b>
1. Aix Marseille Provence (AMP)			7 782 661		7 782 661	
2. Toulon Provence Méditerranée (TMP)			19 282 198		19 282 198	
3. Métropole Nice Côte d'Azur (MNCA)			22 256 865		22 256 865	
<b>XII – Tempête Alex</b>	<b>185 915 540</b>	<b>109%</b>	<b>113 386 000</b>	<b>83%</b>	<b>299 301 540</b>	<b>97%</b>
<b>Total général</b>	<b>521 728 518</b>	<b>61%</b>	<b>460 198 052</b>	<b>56%</b>	<b>981 926 570</b>	<b>58%</b>

## Cumul 2021-2023 des mandatements État-Région

Priorités	Montants mandatés (€)					
	État	%	Région	%	État + Région	%
<b>I – Adaptation à la transition climatique, énergétique et environnementale</b>	<b>122 330 757</b>	<b>67%</b>	<b>99 382 517</b>	<b>52%</b>	<b>221 713 274</b>	<b>59%</b>
I – Axe 1 - Transition environnementale	23 944 416	30%	10 006 410	14%	33 950 826	22%
1. Transition climatique	3 469 375	27%	1 260 177	9%	4 729 552	17%
1. Amélioration de la connaissance et de la culture du risque			130 857	16%	130 857	16%
2. Adaptation et résilience face aux risques			1 129 320	8%	1 129 320	8%
2. Transition énergétique	73 500	0,5%	1 195 538	5%	1 269 038	3%
1. Transition énergétique de l'habitat, des logements sociaux et des bâtiments tertiaires			459 285	15%	459 285	15%
2. Appui à la production d'énergies renouvelables et de récupération et réseaux de chaleur et de froid			487 154		487 154	2%
4. Décarbonation			249 099		249 099	12%
5. Qualité de l'air			0		0	0%
3. Transition écologique	19 406 462	43%	4 322 059	23%	23 728 521	37%
2. Aide aux entreprises dans leurs investissement de transition écologique			998 983	59%	998 983	59%
3. Soutien aux programmes biodiversité, milieux naturels, milieux aquatiques	16 464 903		1 398 017		17 862 920	48%
4. Développement de la résilience du littoral face au changement climatique	285 982		915 578		1 201 560	16%
5. Ressources en eau et travaux hydrauliques	2 655 577		1 009 481		3 665 058	21%
4. Économie circulaire et déchets	995 079	13%	2 959 379		3 954 458	21%
1. Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité			2 597 055	23%	2 597 055	
2. La valorisation matière des déchets issus de chantiers du BTP			342 324		342 324	
4. Zéro déchet plastique en 2030			20 000		20 000	
5. Ingénierie territoriale	0		269 256		269 256	23%
<b>I – Axe 2 - Mobilités 2021-2022</b>	<b>98 386 341</b>	<b>96%</b>	<b>89 376 107</b>	<b>75%</b>	<b>187 762 448</b>	<b>85%</b>
<b>II – Équilibre et solidarité des territoires</b>	<b>56 430 820</b>	<b>64%</b>	<b>4 425 182</b>	<b>7%</b>	<b>60 856 002</b>	<b>41%</b>
1. Soutenir les espaces urbains en reconversion			562 257	7%	562 257	
2. Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités			774 343		774 343	
3. Renforcer un modèle de développement rural régional exemplaire			2 993 694		2 993 694	
4. Équipements sportifs			94 888		94 888	
<b>III – Enseignement supérieur, recherche et innovation</b>	<b>15 697 265</b>	<b>60%</b>	<b>391 721</b>	<b>1%</b>	<b>16 088 986</b>	<b>28%</b>
1. Vie étudiante	9 812 198	50%	391 721	2%	10 203 919	27%
2. Recherche et innovation	5 885 067	89%	0	0%	5 885 067	29%
<b>V – Tourisme</b>	<b>24 500</b>	<b>123%</b>	<b>255 778</b>	<b>48%</b>	<b>280 278</b>	<b>51%</b>
<b>VI – Culture</b>	<b>2 679 250</b>	<b>46%</b>	<b>1 600 919</b>	<b>29%</b>	<b>4 280 169</b>	<b>38%</b>
<b>VII – Développement économique</b>	<b>2 296 476</b>	<b>88%</b>	<b>1 184 010</b>	<b>37%</b>	<b>3 480 486</b>	<b>60%</b>
1. Maintenir et diversifier le tissu industriel	746 856		880 000		1 626 856	
1. Soutenir la relocalisation et défendre le « consommer local »			150 000		150 000	
2. Développer et renforcer l'économie solidaire en région			730 000		730 000	
2. Décarboner le tissu industriel			304 010		304 010	
<b>VIII – Formation professionnelle – Égalité H/F</b>	<b>4 474 714</b>	<b>87%</b>	<b>4 049 662</b>	<b>70%</b>	<b>8 524 376</b>	<b>78%</b>
1. Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises	3 703 614	84%	3 684 436	69%	7 388 050	76%
2. Favoriser l'égalité professionnelle	771 100	100%	365 225	85%	1 136 325	94%
<b>IX – Volet métropolitain</b>	<b>6 326 812</b>	<b>26%</b>	<b>9 093 818</b>	<b>18%</b>	<b>15 420 630</b>	<b>21%</b>
1. Aix Marseille Provence (AMP)			668 133	18%	668 133	
2. Toulon Provence Méditerranée (TMP)			8 133 000		8 133 000	
3. Métropole Nice Côte d'Azur (MNCA)			292 685		292 685	
<b>XII – Tempête Alex</b>	<b>88 199 936</b>	<b>47%</b>	<b>39 386 958</b>	<b>35%</b>	<b>127 586 894</b>	<b>43%</b>
<b>Total général</b>	<b>298 460 530</b>	<b>57%</b>	<b>159 770 564</b>	<b>35%</b>	<b>458 231 094</b>	<b>47%</b>

---

## Actualités du Contrat de Plan État-Région en 2023

Outre les projets et les données chiffrées, l'année 2023 a été marquée par quelques événements d'actualité, en particulier en ce qui concerne :

### La transition climatique

Au titre de cette mesure essentielle du CPER, qui porte principalement sur la prévention des risques naturels, 29 M€ de crédits État/Région (dont 11 M€ de part État) ont été contractualisés sur la durée du Contrat.

Sur la période 2021-2022, plus de 13 M€ de financements État ont d'ores et déjà été décaissés sur ce volet : les engagements de l'État inscrits dans le CPER sont donc atteints.

Néanmoins, et en lien avec le Conseil régional Provence-Alpes-Côte d'Azur, l'État poursuivra son action sur la gestion des risques naturels en dehors du cadre du CPER.

### Le volet Mobilités 2023-2027

L'année 2023 aura été marquée par la préparation du volet mobilités en vue de la programmation des investissements pour la période 2023-2027.

En effet, le CPER 2021-2027 signé en 2022 ne comprenait pas de volet mobilité en tant que tel mais venait proroger de deux ans le volet mobilité du CPER 2015-2020, afin d'attendre l'entrée en vigueur de la loi d'orientation des mobilités (LOM) et les résultats des travaux du Conseil d'orientation des infrastructures.

Par courrier en date du 5 juin 2023, la Première Ministre a adressé au préfet de région un mandat de négociation sur le volet Mobilités, tenant compte des orientations gouvernementales, et s'appuyant notamment sur les travaux menés par le Conseil d'orientation des infrastructures (COI). Le mandat rappelle les principaux objectifs de l'État, qui sont ceux exposés dans la loi d'orientation des mobilités, et qui portent notamment sur la réduction des inégalités territoriales, sur le renforcement de l'offre de déplacement du quotidien, sur la mise en œuvre de la transition énergétique, et sur l'efficacité des transports de marchandises pour renforcer la compétitivité des territoires et des ports.

L'État et la Région partagent par ailleurs depuis le 14 novembre 2022 des objectifs communs formalisés dans le Protocole de Planification écologique, signé le 14 novembre 2022 par la Première ministre et le Président de la Région.

Ils ont ainsi convenu de l'ouverture des négociations pour cette période de programmation des investissements en faveur des mobilités du CPER 2021-2027 au travers de la lettre d'intention entre l'État et la Région signée le 20 juin 2023 par le ministre chargé des transports et le Président du Conseil régional.

L'élaboration du volet Mobilités 2023-2027 du CPER a donné lieu à une première concertation avec les collectivités locales et en particulier les métropoles et les départements en septembre 2023.

Ainsi, le 1<sup>er</sup> décembre 2023, la Région Sud et le ministère des Transports ont renouvelé leur engagement commun avec la signature d'un protocole relatif au volet mobilité du Contrat de Plan État-Région (CPER) pour la période 2023-2027. Cet accord mobilise un montant de 1,5 milliard d'euros. Les participations de l'État et de la Région s'élèveront à 385 millions d'euros chacun.

Le volet Mobilités 2023-2027 sera intégré, par voie d'avenant, au CPER 2021-2027 après finalisation de la procédure d'élaboration qui prévoit une consultation formelle du public, sur la base notamment d'une évaluation environnementale stratégique du projet de contractualisation.

## L'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation

L'immobilier de l'enseignement supérieur et de la recherche représente 1,5 million de m<sup>2</sup> de surfaces d'enseignement, d'administration, de recherche et de vie étudiante (dont environ 16 300 lits en logements étudiants gérés par les CROUS) en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Le renforcement de l'attractivité des établissements passe notamment par un soutien aux projets immobiliers ayant pour objet la construction et la réhabilitation des campus et, par là même, l'amélioration des conditions de vie et de la réussite des étudiants

Le CPER est à ce titre une opportunité et une priorité (n° 3) pour soutenir les projets de construction, de rénovation et d'amélioration des performances environnementales des campus sur les principaux sites universitaires pour les rendre plus attractifs, fonctionnels et durables et pour amplifier la construction de logements sociaux étudiants.

En juin 2022, un premier protocole d'application du CPER en matière d'opérations immobilières d'enseignement supérieur et d'équipements de recherche a été signé par le Préfet de région et le Président du Conseil régional.

En décembre 2023, un avenant à ce protocole a été voté par l'Assemblée délibérante de la Région, et ce afin d'actualiser la liste des projets relatifs au volet « Vie étudiante ».

Les changements suivants sont à noter :

\* Le retrait du projet Résidence Quartz Toulon, l'acquisition qui conditionnait la réalisation du projet n'ayant pas abouti. Les financements initialement prévus pour soutenir cette opération ont été reportés, pour partie, sur les 2 projets de restauration universitaire ajoutés sur Toulon ;

\* Le projet "déconstruction de l'ex-laboratoire LMPC et construction d'une résidence neuve Valrose" à Nice n'a pas abouti en raison de difficultés foncières. Les financements sont reportés sur l'opération Saint Jean d'Angely avec un plus grand nombre de logements projetés ;

\* L'évolution de l'opération de logements universitaires Saint-Jean-d'Angély à Nice en vue d'y construire un plus grand nombre de chambres ;

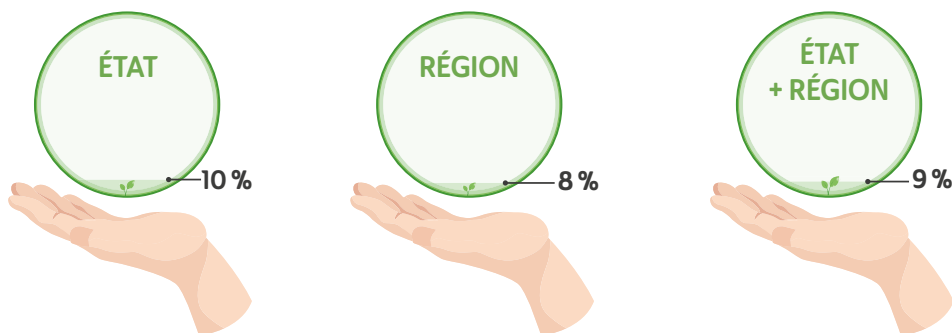
\*L'intégration de deux projets de restauration universitaires à Toulon : l'extension du restaurant universitaire dit « l'Escarpe » porté par le CROUS Nice-Toulon ; et la création d'un espace de vie étudiante et de restauration universitaire dit « les terrasses de Pi » à Toulon, porté par l'université de Toulon.



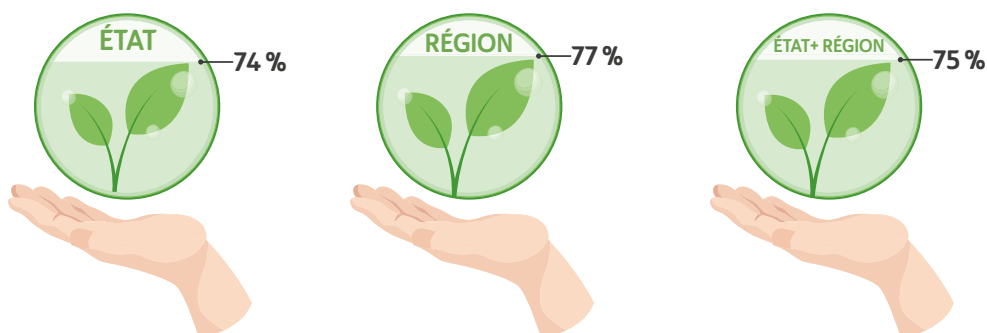
ADAPTATION  
À LA TRANSITION  
CLIMATIQUE,  
ÉNERGÉTIQUE ET  
ENVIRONNEMENTALE



### Engagé 2023



### Cumul engagé 2021-2023



## Axe 1 Transition environnementale

L'ambition est de passer un cap dans la concrétisation des mesures nécessaires à l'adaptation aux changements climatiques de notre région et à la préservation de notre biodiversité afin d'atteindre une nouvelle qualité de vie pour nos concitoyens et nos territoires urbains, ruraux, montagnards, littoraux et marins.

Pour cette priorité, il s'agit, tel qu'énoncé dans le schéma régional d'aménagement développement durable et égalité des territoires (SRADDET) de « renforcer et pérenniser l'attractivité du territoire régional » (ligne directrice 1) et pour cela de :

- Concilier attractivité et aménagement durable du territoire (axe 2) ;
- Conforter la transition environnementale et énergétique : vers une économie de la ressource (axe 3) et « Maîtriser la consommation de l'espace, renforcer les centralités et leur mise en réseau » (ligne directrice 2), notamment de reconquérir la maîtrise du foncier régional et restaurer les continuités écologiques (axe 3).

## 1. Transition climatique

Il s'agit d'anticiper les risques naturels (notamment risque inondations, glissements de terrain et séismes) et d'adapter le territoire au changement climatique, notamment par :

- L'amélioration de la connaissance et amélioration de la culture du risque,
- L'adaptation et résilience aux risques naturels (inondations, glissements de terrain, séismes).

Pour l'État et la Région, il s'agit de mettre en œuvre les propositions définies dans le livre blanc sur les risques naturels majeurs, recroisées avec la politique nationale de prévention des risques et l'éligibilité du Fonds de Prévention des risques naturels majeurs (FPRNM).

## 2. Transition énergétique

### 2.1. Transition énergétique de l'habitat, des logements sociaux et des bâtiments tertiaires

Cette mesure cible la construction et réhabilitation de logements et de bâtiments tertiaires publics et privés. Intégrés à leur environnement territorial, ces projets proposent une amélioration de la qualité environnementale et de la performance énergétique.

### 2.2. Appui à la production d'énergies renouvelables et de récupération et réseaux de chaleur et de froid

Il s'agit de développer les productions d'énergies renouvelables électriques comme thermiques dans le respect des priorités établies par les objectifs du Schéma Régional d'Aménagement de Développement Durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET). La priorité est de favoriser une énergie décarbonée renouvelable disponible localement et de soutenir le développement des réseaux de chaleur et de froid basés sur des sources de production renouvelables.

### 2.4. Décarbonation

Il s'agit de permettre à l'industrie régionale ainsi qu'aux transports de se moderniser tout en réduisant significativement ses émissions de gaz à effet de serre et de se placer sur une trajectoire durable vers la neutralité carbone à l'horizon 2050.

### 2.5. Qualité de l'air

Sont visés :

- La poursuite des volets surveillance et armateurs du Plan escales zéro fumée et soutiens spécifiques aux réductions des émissions de polluants d'intérêt sanitaire par les grands émetteurs dans les espaces métropolitains.
- Le développement d'actions de formation et de coordination avec les secteurs les plus émissifs : transports, industrie et bâtiments. Le développement des carburants alternatifs en cohérence avec l'objectif de favoriser l'accélération de la décarbonation et du verdissement du parc de véhicules routiers de l'axe mobilité active et durable.
- Le développement des réseaux de distribution d'énergie permettant la généralisation des nouvelles motorisations favorisant la réduction des émissions de polluants et l'atteinte de la neutralité carbone.

Les financements de l'ADEME sont apportés dans le cadre des feuilles de routes qualité de l'air pour les territoires en contentieux.

## 3. Transition écologique

### 3.2. Aide aux entreprises dans leur investissement de transition écologique

Sont ciblées les démarches d'écologie industrielle et territoriale, offre d'incubation et d'accélération d'entreprises de la transition écologique et de l'économie circulaire, initiatives collectives et innovantes d'économie circulaire répondant à des enjeux de filière, de secteur ou de territoire (consommation responsable, économie de la fonctionnalité, économie collaborative...), réponse à des problématiques économiques et environnementales collectives, promotion des nouveaux modèles économiques.

### 3.3. Soutien aux programmes biodiversité, milieux naturels, milieux aquatiques

Il s'agit de soutenir les projets de préservation de la biodiversité et des paysages et de gestion des milieux naturels aquatiques, terrestres, forestiers, littoraux afin d'améliorer la résilience du territoire régional face au changement climatique.

Tous les projets doivent se référer à au moins une stratégie régionale ou locale (SRADDET, stratégies biodiversité, chartes parcs nationaux ou parcs naturel régionaux, contrats de milieux, SAGE etc.).

Sont soutenus prioritairement les projets relatifs à la préservation/restauration des continuités écologiques identifiées par les documents de planification (SRADDET, SCoT, PLU, SAGE, contrats de milieux), les projets de végétalisation des espaces urbains et des cours d'eau et de gestion intégrée des milieux aquatiques.

### 3.4. Développement de la résilience du littoral face au changement climatique

Il s'agit d'une part, de soutenir et d'inciter les collectivités littorales et les gestionnaires d'espaces côtiers dans le développement de leur capacité à s'adapter pour faire face aux aléas du changement climatique et pour requalifier l'offre touristique des sites balnéaires majeurs de notre région ; et d'autre part, d'accompagner les projets favorisant :

- la restauration et la préservation des fonds marins côtiers, réservoirs de biodiversité ;
- la gestion et l'appui aux gestionnaires des aires marines protégées, afin de maintenir en bon état écologique la biodiversité marine et lui permettre de s'adapter au changement climatique.

Enfin, engagés depuis de nombreuses années dans la démarche « Ports propres », l'État et la Région continuent leurs investissements pour améliorer la gestion environnementale des ports de plaisance et de pêche et réduire ainsi les sources de pollution dans le milieu marin.

### 3.5. Soutien aux investissements liés à la gestion patrimoniale des ressources en eaux superficielles et souterraines et à l'hydraulique agricole

#### Soutien aux investissements liés à la gestion patrimoniale des ressources en eaux superficielles et souterraines

Il s'agit de :

- Gérer de manière optimale, raisonnée et solidaire la ressource en eau et mettre en œuvre de façon opérationnelle le Schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE), le Schéma d'orientation pour une utilisation raisonnée et solidaire de la ressource en eau (SOURCE) et la stratégie régionale sur les eaux souterraines ainsi que la règle 14 du SRADDET. Il s'agit également de mettre en œuvre les préconisations de la démarche régionale de Prohydra 2028 pour accompagner les territoires et l'agriculture pour une meilleure efficacité de l'utilisation des ressources en eau régionales.

- Renforcer la lisibilité de l'action régionale dans un domaine stratégique pour l'économie régionale conformément à la nouvelle mission d'animation et de concertation sur la ressource en eau et les milieux aquatiques, dans un contexte de changement climatique qui aggrave le caractère déficitaire de nombreux bassins versants de la région vis-à-vis de la ressource en eau.

### **Modernisation et extension des réseaux d'hydraulique agricole**

L'objectif est d'accompagner les territoires et l'agriculture pour une meilleure efficacité de l'utilisation des ressources en eau régionales dans le cadre d'une gestion patrimoniale et durable. Le changement climatique impose un double défi à l'agriculture locale : réduire les consommations d'eau tout en accroissant le périmètre des surfaces irriguées, mais aussi préserver l'utilisation de l'eau pour les autres usages.

Ceci passe en priorité par des travaux de rénovation et de modernisation des infrastructures existantes visant à limiter les prélèvements dans les milieux aquatiques, la création ou aménagement d'ouvrages de retenues pour réduire la pression des prélèvements d'eau agricole et, par la création de nouvelles infrastructures de desserte.

## **4. Économie circulaire et déchets**

### **4.1. Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité à l'échelle des quatre bassins de vie du SRADDET**

Pour rappel, le SRADDET propose une organisation spatiale en quatre bassins de vie : l'Alpin, le Rhodanien, l'Azuréen et le Provençal. Ces quatre espaces permettent l'application des principes de proximité et d'auto-suffisance appliqués de manière proportionnée aux flux des déchets concernés et intégrant une logique de solidarité régionale.

Le soutien en investissement aux projets d'unités de gestion de proximité à l'échelle des quatre bassins de vie ou d'envergure régionale portera sur les investissements en matière de tri, la valorisation des déchets et le développement de filières de valorisation des déchets dangereux. Les études visant au développement de la filière de préparation et d'utilisation des combustibles solides de récupération, la traçabilité des déchets dangereux et le développement des filières de valorisation sur le territoire feront l'objet d'une attention particulière.

Dans une approche systémique, la Région soutient les stratégies territoriales d'économie circulaire, les démarches de prévention des déchets, le développement des filières innovantes d'écoemballages, d'éco-conception de produits, de procédés et de services, le déploiement des démarches de consommation durable et les projets de gestion différenciée des DAE.

### **4.2. La valorisation matière des déchets issus de chantiers du BTP**

Il s'agit de mettre en œuvre les orientations de la planification régionale des déchets relatifs aux objectifs suivants :

- Favoriser la prévention et le recyclage matière des déchets issus de chantiers du BTP,
- Capturer et orienter l'intégralité des flux de déchets issus de chantiers du BTP en 2025 vers des filières légales,
- Améliorer la traçabilité des déchets inertes,
- Soutenir les investissements pour des déchetteries professionnelles,
- Soutenir les investissements pour des plateformes de recyclage des déchets inertes.

Il s'agit d'accompagner les investissements pour des déchetteries professionnelles, soutenir les investissements pour des plateformes de recyclage des déchets issus de chantiers du BTP, notamment les déchets inertes et leur traçabilité.

#### 4.3. Zéro déchet plastique en 2030

Il s'agit d'accompagner les acteurs du territoire vers un objectif « zéro déchet plastique en 2030 » en développant des mesures propres à protéger les milieux naturels des pollutions par les plastiques, notamment pour accompagner les changements de comportements.

## 5. Ingénierie territoriale

L'appui en ingénierie et la coopération entre territoires sont l'autre levier de la transition qui se concrétise notamment par des investissements mutualisés dans des bases de données (images aériennes et satellitaires, altimétrie haute précision...) permettant le développement d'une connaissance en très haute résolution et en trois dimensions du territoire régional et constituant un jumeau numérique du territoire partagé et interopérable pour l'aide à la décision. Ces investissements mutualisés sont complétés par un soutien au développement de processus d'innovation en matière de production et d'usages de la donnée publique, notamment géographique, et par un appui à l'ingénierie des territoires.

Les projets de soutien à l'ingénierie territoriale, portés par la plateforme régionale d'information géographique et identifiés dans le cadre du contrat d'avenir sont les suivants :

- Accompagnement vers la très haute résolution des bases de données géographiques,
- Développement de processus d'innovation en matière de production et d'usages de la donnée géographique.

## Axe 2 : Mobilités 21-22

En raison de la prolongation du volet mobilité du Contrat de plan Etat-Région 2015-2020 jusqu'à 2022, les crédits programmés sur ce volet portent sur la période 2021-2022 mais correspondent au CPER 2015-2020. Cette prolongation a été actée par les avenants 7, 8 et 9 au CPER 2015-2020 prolongé jusqu'en 2022, signés respectivement le 1<sup>er</sup> février 2021, le 17 novembre 2021 et 27 octobre 2022 par le Président du Conseil régional et le Préfet de Région.

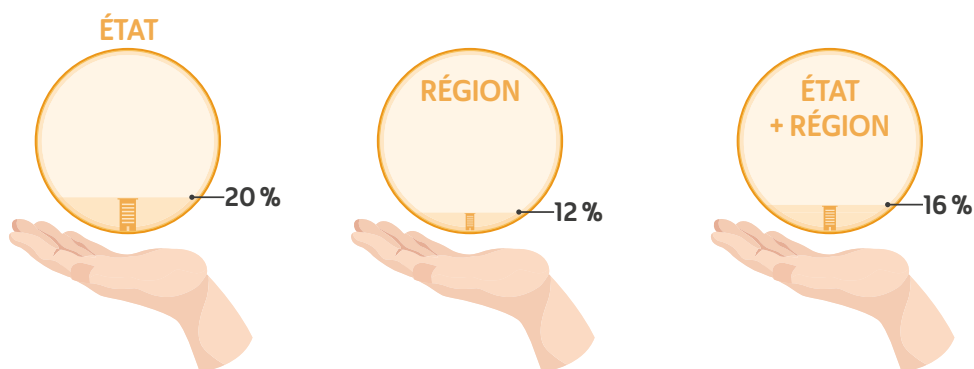
Ainsi, le CPER 2015-2020 prolongé jusqu'à fin 2022 reste le cadre de référence des opérations de mobilité sur la période 2021-2022. Il peut donner lieu à de nouveaux avenants en s'appuyant sur le contenu stratégique et les enveloppes financières inscrites au contrat d'avenir, en particulier en mobilisant pour le volet ferroviaire les enveloppes du plan de relance au titre des projets des lignes de dessertes fines du territoire.



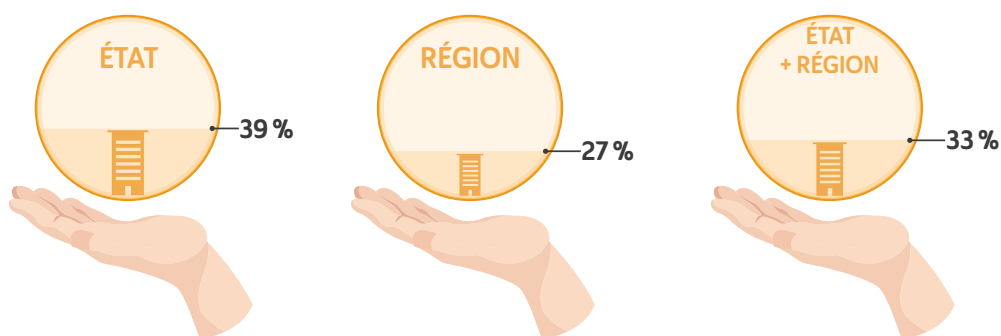
ÉQUILIBRE  
ET SOLIDARITÉ  
DES TERRITOIRES



### Engagé 2023



### Cumul engagé 2021-2023



L'objectif du CPER 2021-2027 vise à renouveler l'approche de développement territorial en dépassant les stratégies contractuelles des partenaires pour aller vers des « projets de territoires » conçus et partagés par ceux-ci dans une démarche ascendante et responsable.

Pour renouer avec l'attractivité tout en préservant la qualité de vie, le développement des territoires doit être spécifique, adapté et exigeant.

Cette priorité s'inscrit pleinement dans les lignes directrices 2 et 3 du SRADDET : « Maîtriser la consommation de l'espace, renforcer les centralités et leur mise en réseau » et « Conjuguer égalité et diversité pour des territoires solidaires et accueillants ».

## 1. Soutenir les espaces urbains en reconversion

Il s'agit de soutenir des projets de renouvellement urbain s'inscrivant dans un projet plus global de cohésion et d'équilibre des territoires et contribuant à un ou plusieurs des objectifs du SRADDET suivants :

- Conforter les centralités en privilégiant le renouvellement urbain et la cohérence urbanisme-transport ;
- Rénover le parc de logements existant, massifier la rénovation énergétique des logements et revitaliser les quartiers dégradés ;

- Conforter la cohésion sociale ;
- Soutenir le développement des usages numériques (citoyens et entreprises), solidarité et sobriété numérique ;
- Développer la connectivité numérique (gouvernance concertée, études conjointes et observation des niveaux de services ; déploiements du très haut débit).

De même, les interventions sur le tissu urbain tels que le NPNRU piloté par l'Agence nationale pour la rénovation urbaine (ANRU), concourent à l'objectif d'équilibre et de solidarité des territoires. Consécutivement au NPNRU, les Projets d'intérêt régional (PRIR) ont fait l'objet, dans le CPER 2015-2020, d'un engagement financier commun de l'État, via les concours financiers de l'ANRU et de la Région. La contractualisation de ces crédits se poursuit dans le CPER 2021-2027.

## 2. Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités

Cette mesure vise à soutenir les projets s'inscrivant dans une démarche globale de cohésion et d'équilibre des territoires et contribuant à l'un ou plusieurs des objectifs du SRADDET suivants :

- Soutenir les fonctions d'équilibre des centralités locales et de proximité,
- Préserver la qualité des espaces ruraux et l'accès aux services dans les centres locaux et de proximité,
- Mettre en réseau les centralités, consolider les relations, coopérations et réciprocity au sein des espaces et entre eux,
- Appuyer la réalisation de projets territoriaux numériques (dont tiers lieux) et transformation numérique des collectivités (dont cybersécurité).

## 3. Renforcer le modèle de développement rural et de montagne

Cette mesure vise à soutenir les projets s'inscrivant dans une démarche globale de cohésion et d'équilibre des territoires et contribuant à l'un ou plusieurs des objectifs du SRADDET suivants :

- Organiser un développement équilibré des espaces d'équilibre régional
- Préserver la qualité des espaces ruraux et naturels et l'accès aux services dans les centres locaux et de proximité
- Soutenir l'économie de proximité et l'attractivité des territoires ruraux pour permettre leur développement
- Faciliter l'accès aux services et aux équipements
- Soutenir le développement des usages numériques (citoyens et entreprises), solidarité et sobriété numérique
- Refonder le pacte territorial de l'eau, de l'énergie et des solidarités environnementales pour donner à chaque territoire les capacités de son développement.

## 4. Équipements sportifs

Cette mesure s'inscrit dans une logique de concertation et de co-construction de la politique du sport en région, logique également portée par les instances de la nouvelle gouvernance

du sport. La présente mesure a pour objectif de constituer un outil de mise en œuvre du projet sportif territorial de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Il s'agit de :

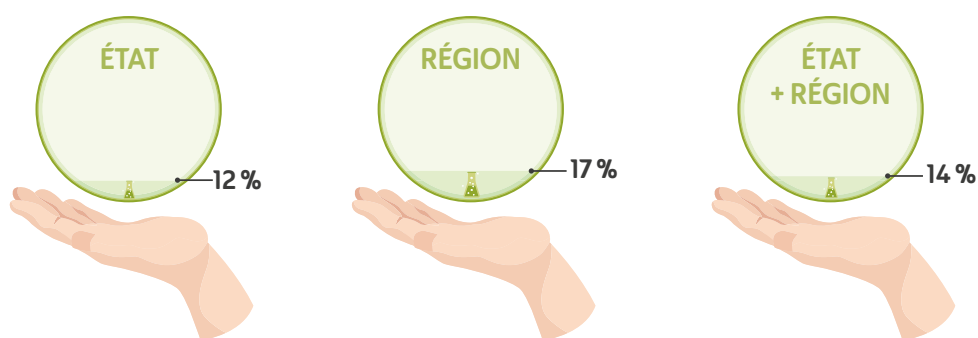
- Réduire, dans une recherche de cohésion territoriale, les carences en équipements sportifs
- Rénover ou étendre des centres de préparation aux jeux olympiques
- Contribuer à l'effort de reconstruction des équipements sportifs des vallées maralpines sinistrées



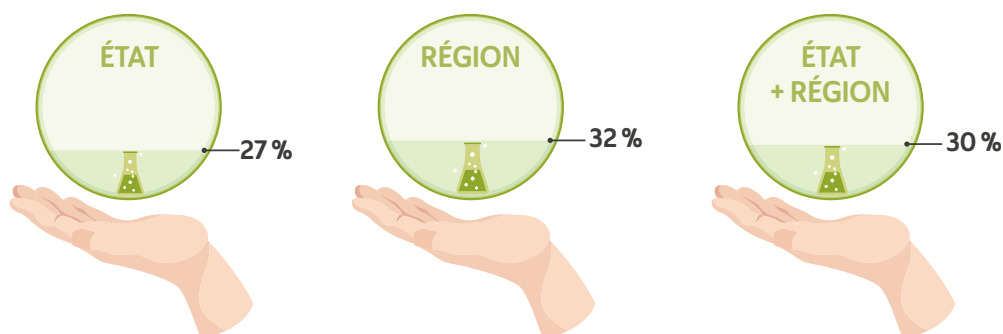
ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR,  
RECHERCHE  
ET INNOVATION



### Engagé 2023



### Cumul engagé 2021-2023



L'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation (ESRI) représentent un atout majeur pour la région Provence-Alpes-Côte d'Azur, avec aujourd'hui plus de 50 000 emplois et 172 000 étudiants, qui seront les chercheurs, les professionnels hautement qualifiés et les créateurs d'entreprises innovantes de demain.

Le volet ESRI du Contrat de plan État-Région (CPER) entend permettre de relever plusieurs défis d'importance :

- Contribuer à la réussite des étudiants sur l'ensemble du territoire régional ;
- Conforter le niveau d'excellence de la recherche à l'échelle nationale et internationale ;
- Soutenir l'innovation, levier de compétitivité de l'économie régionale.

Cette priorité est déclinée en 2 mesures :

## 1. Vie étudiante

Une réussite des étudiants ancrée dans le territoire régional

Afin de favoriser la réussite des étudiants, l'État et la Région souhaitent soutenir des projets immobiliers ambitieux de réhabilitation et de construction de bâtiments d'enseignement supérieur et de vie étudiante sur les campus. Ces projets permettront de renforcer l'attractivité des établissements et d'améliorer les conditions de vie des étudiants.

Les opérations sélectionnées doivent permettre d'une part de poursuivre le processus déjà engagé dans les précédents CPER de rénovation des campus et de rationalisation des surfaces. Elles doivent contribuer d'autre part, à améliorer leurs performances énergétiques conformément aux objectifs du Plan climat régional et à augmenter l'offre de logements sociaux étudiants.

## 2. Recherche et innovation

Une recherche d'excellence rayonnant sur les écosystèmes d'innovation régionaux

Cette mesure a pour objectif de mobiliser l'ensemble des acteurs autour d'une stratégie partagée contribuant à mieux orienter la recherche vers l'innovation et les marchés, et à renforcer les passerelles avec les entreprises, tout en maintenant les efforts dans le champ de la recherche fondamentale afin de continuer à explorer, comprendre et susciter les innovations de demain.

Le CPER se concentrera, par conséquent, sur le soutien à des projets d'équipements de recherche structurants constituant un atout différenciant et contribuant ainsi au développement des sept domaines de spécialisation et trois technologies clé, identifiées dans la Stratégie régionale de spécialisation intelligente. La mobilisation conjointe des fonds FEDER et CPER sur cet objectif, contribuera à la réalisation de projets de grande ampleur.

Il soutiendra également les projets de recherche interacadémiques et d'infrastructures numériques permettant une meilleure structuration et mutualisation des forces régionales.

Il portera enfin une attention particulière aux projets qui contribuent aux grands défis régionaux en matière de santé et de transition environnementale.

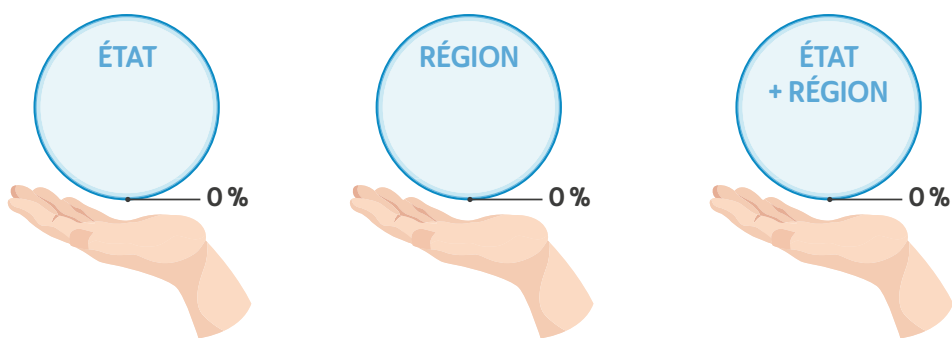
Cette mesure est entièrement couverte par un protocole d'application en matière d'opérations immobilières d'enseignement supérieur et d'équipement de recherche approuvé par l'assemblée plénière le 29 avril 2022 (délib 22-179).



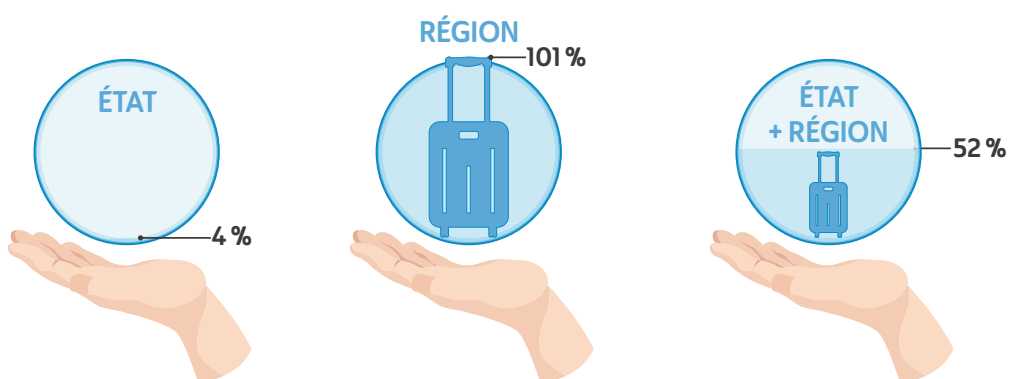
TOURISME,  
MER ET  
LITTORAL



### Engagé 2023



### Cumul engagé 2021-2023



Les axes d'intervention du CPER volet tourisme s'inscrivent dans les priorités définies par les schémas stratégiques suivants :

- Le Schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires (SRADDET) au travers de la ligne directrice 3 « Conjuguer égalité et diversité pour des territoires solidaires et accueillants » ;
- Le Schéma régional de développement touristique (SRDT) 2017-2022
- Le Schéma interrégional du massif alpin (2013)

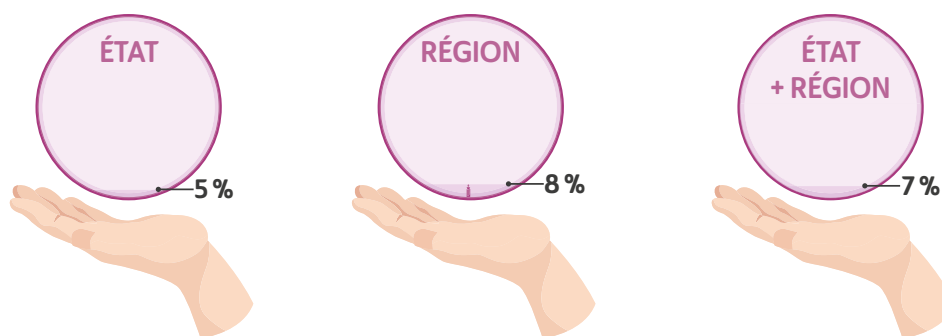


VI

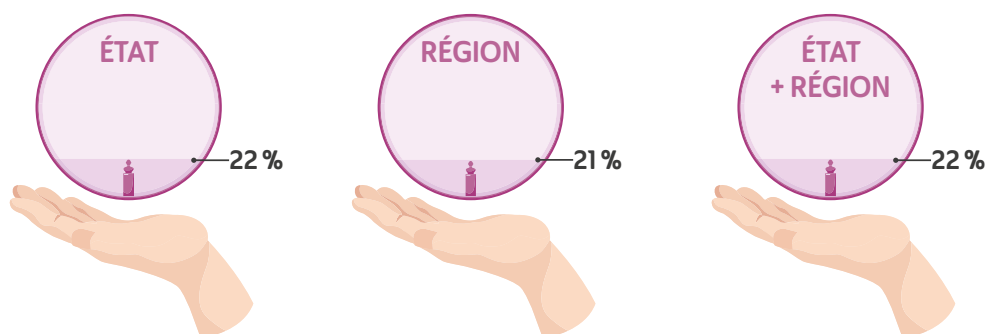
CULTURE



## Engagé 2023



## Cumul engagé 2021-2023



L'ambition culturelle et patrimoniale dans le cadre du CPER doit permettre à la fois de conforter le rôle majeur de la Région dans la création artistique, mais également de prendre acte de l'importance de la culture et du patrimoine dans les projets de développement territorial. Pour autant, il convient de poursuivre les efforts sur la politique de protection du patrimoine, la consolidation de la position des très grands opérateurs du territoire (lieux et manifestations de référence), le renforcement et l'adaptation de lieux relais de l'offre culturelle existants ainsi que, ponctuellement, la création de nouveaux équipements suffisamment structurants ou singuliers (besoin non couvert, nouvelles pratiques comme le numérique par exemple).

Cette mesure est partiellement couverte par un protocole d'application en matière de culture et de patrimoine approuvé par l'assemblée plénière le 23 juillet 2021 (délib 21-385).



— VII

DÉVELOPPEMENT  
ÉCONOMIQUE



## Engagé 2023



## Cumul engagé 2021-2023



L'intervention du Contrat de plan État/Région s'articule, en cohérence avec les schémas stratégiques, autour de deux axes prioritaires :

- la double transition écologique et numérique de l'industrie régionale ;
- la relocalisation d'activités et le soutien à la réindustrialisation du territoire pour favoriser la souveraineté économique de la France et de l'Europe pour réduire notre dépendance aux pays tiers.

## 1. Maintenir et diversifier le tissu industriel

### 1.1. Soutenir la relocalisation et défendre le « consommer local »

Il s'agit de déployer un « pack relocalisation » État-Région à destination des entreprises.

Pour répondre aux nouveaux besoins des entreprises apparus dès le mois de mars dernier, une nouvelle offre de services d'intelligence économique a été mise en place dans le cadre du plan de reconquête économique de la Région.

## 1.2. Développer et renforcer l'économie sociale et solidaire en région

Visibilité et promotion de l'économie sociale et solidaire, soutien des coopérations et des pratiques innovantes pour accompagner les transitions numériques, écologiques et sociétales, accompagnement à l'émergence, au développement et au changement d'échelle des entreprises de l'ESS, évènement de promotion de l'économie sociale et solidaire et des achats responsables, mise en réseau d'acteurs, rencontre d'affaires.

Les crédits inscrits pour l'État, provenant du BOP 305, correspondent au Dispositif local d'accompagnement et au financement de la CRESS.

---

## 2. Décarboner le tissu industriel

### 2.1. Développer le soutien à la décarbonation des TPE et PME à travers leurs projets de transition numérique ou écologique

Diffusion et appropriation du concept de responsabilité sociétale des entreprises et transition écologique par les entrepreneurs et futurs entrepreneurs, analyse des pratiques des entreprises, sensibilisation, orientation et accompagnement des entreprises, appropriation de la transition écologique par l'écosystème d'accompagnement des entreprises, animation collective.

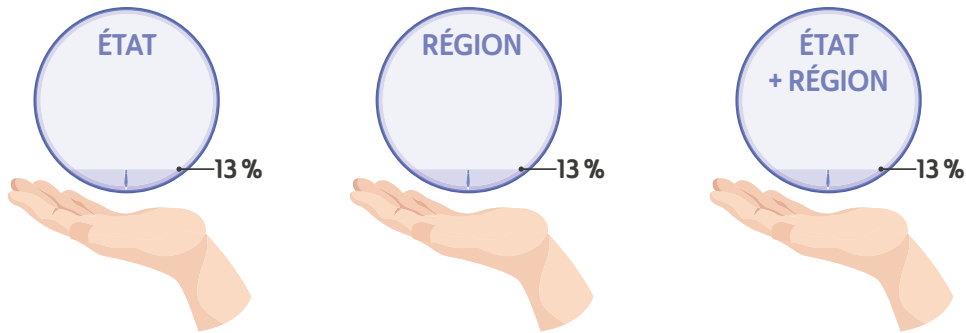


— VIII

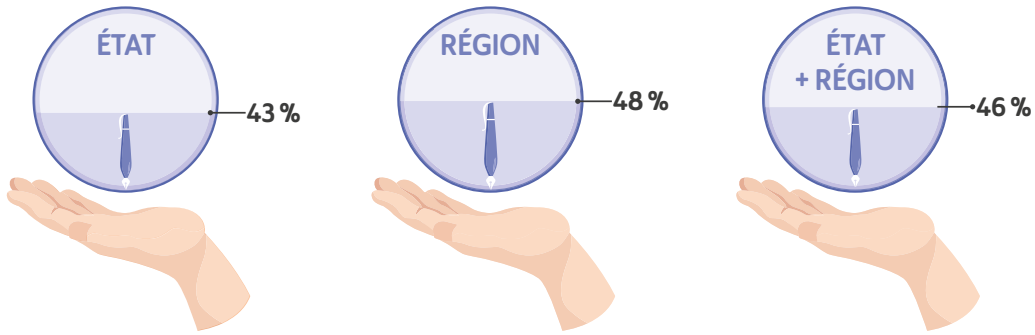
FORMATION  
PROFESSIONNELLE ET  
ÉGALITÉ HOMME/FEMME



## Engagé 2023



## Cumul engagé 2021-2023



Gagner la bataille de l'emploi est le maître mot de la stratégie régionale. S'inscrivant pleinement dans les ambitions du Schéma régional de développement économique, d'innovation et d'internationalisation, dont il constitue le volet formation, le Contrat de plan régional de développement des formations et de l'orientation professionnelles (CPRFDOP), adopté par délibération n°17-46 du 17 mars 2017, reflète ainsi l'ambition partenariale de penser la formation et l'orientation comme des leviers du développement économique, et donc dans la perspective de répondre aux besoins des entreprises.

Cette stratégie commune devra permettre de :

- Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises, notamment sur les filières stratégiques,
- Renforcer les formations dans le domaine de la santé,
- Favoriser la formation et l'accès à l'emploi des jeunes,
- Adapter les actions de formation aux besoins des entreprises en favorisant l'innovation,
- Favoriser l'égalité professionnelle.

## 1. Disposer d'une meilleure connaissance des enjeux du territoire et des besoins des entreprises

Cette mesure s'articule autour de deux axes, le premier est centré sur la connaissance des besoins économiques du territoire. Le second axe tend à apporter des solutions par l'orientation des jeunes sur les métiers qui recrutent.

## 2. Favoriser l'égalité professionnelle

L'objectif est d'obtenir des changements dans les pratiques et comportements pour rendre effectif le principe d'égalité dans l'emploi, la formation et l'orientation professionnelles, dans un contexte de crise qui accentue les difficultés d'accès et de maintien des femmes dans un emploi durable... Au regard des inégalités qui perdurent, différentes mesures méritent d'être promues aux travers de quatre axes prioritaires d'intervention :

- la mixité des métiers,
- la promotion de l'entrepreneuriat et de la promotion des femmes,
- l'accompagnement des femmes en situation de fragilité vers l'emploi,
- le soutien de l'interconnaissance et du développement d'actions de mise en réseau en matière d'égalité professionnelle.

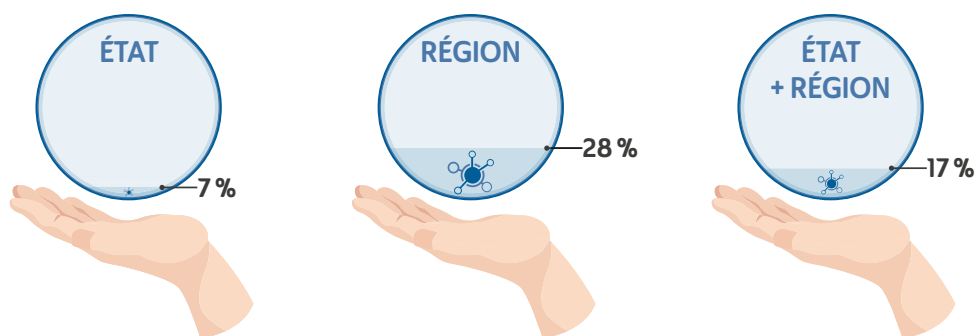


IX

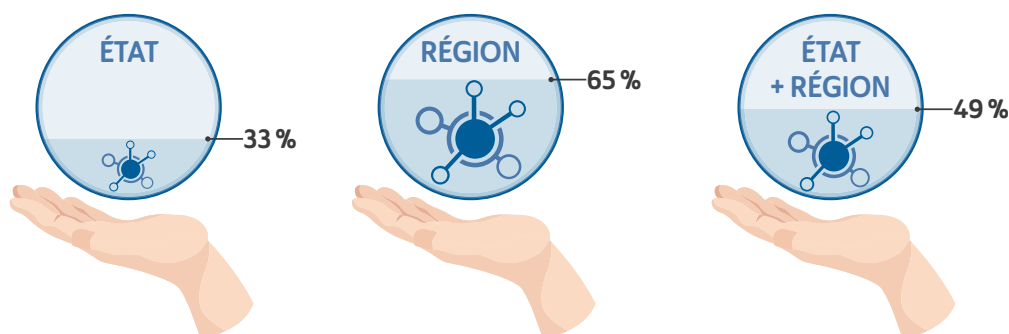
VOLET  
MÉTROPOLITAIN



## Engagé 2023



## Cumul engagé 2021-2023



La région Provence-Alpes-Côte d'Azur est la deuxième région la plus métropolisée de France et son écosystème économique et humain régional s'appuie très largement sur l'organisation spatiale de trois Métropoles jouant un rôle moteur pour son développement : Aix-Marseille, Nice et Toulon. Pôles de concentration (services, emplois, population...) et d'attraction (économique, culturelle, sociale...), elles se développent selon des logiques à la fois différenciées et communes, mais finalement complémentaires.

Le renouveau de l'attractivité de ces trois Métropoles constitue un enjeu clé pour le SRADDET, notamment l'atteinte des objectifs suivants :

- 27 = conforter le développement et le rayonnement des centralités métropolitaines,
- 53 = faire rayonner les projets métropolitains et promouvoir leurs retombées pour l'ensemble des territoires de la région,
- 21 = améliorer la qualité de l'air et préserver la santé de la population,
- 8 = conforter les projets à vocation internationale des Métropoles et les projets de coopération transfrontalière.

Au-delà des opérations identifiées ou éligibles dans les sept priorités du CPER, il est proposé un volet métropolitain au CPER, centré sur les deux axes suivants :

- L'environnement, les déchets, l'énergie et la qualité de vie, notamment les projets qui contribueront à l'amélioration de la qualité de l'air sur le territoire métropolitain. Ces projets d'investissement pourront relever d'équipements « soft » hors infrastructures de transport,
- L'attractivité et le rayonnement européen et international, sur la base des spécificités de chaque Métropole.

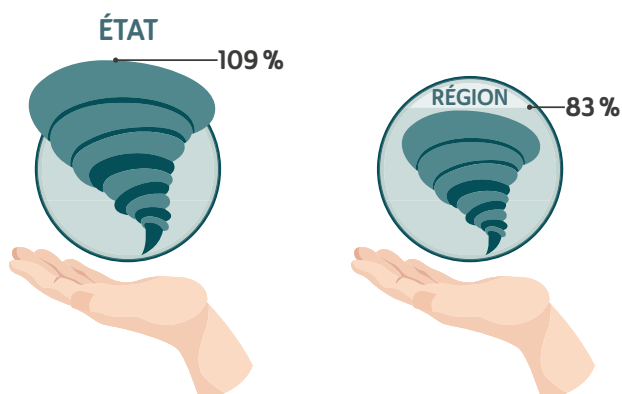


XII

TEMPÊTE  
ALEX



## Cumul engagé 2021-2023



Les 2 et 3 octobre 2020, le département des Alpes-Maritimes était frappé par une véritable « bombe météorologique ». Les intempéries provoquées par la tempête Alex ont provoqué de très fortes précipitations avec, dans les vallées de la Tinée, de la Vésubie et de la Roya, un cumul localisé de l'ordre de 500 ml et jusqu'à 800 ml au niveau du sommet des vallées.

Cette tempête a fait 10 morts, 8 disparus, 13 000 sinistrés, des dégâts matériels extrêmement lourds avec, pour les vallées, des conséquences particulièrement impactantes sur les infrastructures publiques et privées.

317 arrêtés d'évacuation ont été pris et 183 bâtiments appartenant à des particuliers ont été détruits ou gravement endommagés (dont 118 en Vésubie et 62 Roya).

55 communes des Alpes-Maritimes ont fait l'objet d'un arrêté de classement en zone de catastrophe naturelle au JO du 8 octobre 2020 (6 Roya, 6 Vésubie, 14 Tinée, 9 Estéron, 4 vallées du Var, 16 autres dont littorales).

Au total, 77 communes ont été reconnues en zone de catastrophe naturelle à la suite de cet évènement.

# CONTRAT PLAN ÉTAT-RÉGION

Projets engagés  
en 2023

PROVENCE-ALPES-CÔTE  
D'AZUR

2021-2027



2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs



2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

Empty area for project description and objectives.

2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs



2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

Empty text area for project description and objectives.

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

Empty area for project description and objectives.



2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

Empty area for project description and objectives.



2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

Empty text area for project description and objectives.

2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

Empty area for project description and objectives.



2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

---

PROJET

---

Mesure

---

Sous-  
mesure

---

Maître  
d'ouvrage

---

Calendrier

---

Coût total

---

Localisation

---

Participation  
financière

---

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesureMaître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

PROJET

---

Mesure

---

Sous-  
mesure

---

Maître  
d'ouvrage

---

Calendrier

---

Coût total

---

Localisation

---

Participation  
financière

---

Descriptif et objectifs

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

---

PROJET

---

Mesure

---

Sous-  
mesure

---

Maître  
d'ouvrage

---

Calendrier

---

Coût total

---

Localisation

---

Participation  
financière

---

Descriptif et objectifs

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

PROJET

Mesure

Sous-  
mesureMaître  
d'ouvrage

Coût total

Participation  
financière

Calendrier

Localisation

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

Area reserved for project description and objectives.

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

Empty box for project description and objectives.

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

Empty area for project description and objectives.

2023

PROJET	Mesure
	Sous-mesure

Maître d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation financière

Descriptif et objectifs

2023

PROJET

Mesure

Sous-  
mesure

Maître  
d'ouvrage

Calendrier

Coût total

Localisation

Participation  
financière

Descriptif et objectifs

Empty text area for project description and objectives.

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

2023

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**

---

**PROJET**

---

**Mesure**

---

**Sous-  
mesure**

---

**Maître  
d'ouvrage**

---

**Calendrier**

---

**Coût total**

---

**Localisation**

---

**Participation  
financière**

---

**Descriptif et objectifs**



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
PROVENCE-AL  
CÔTE D'AZUR**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**RÉGION  
SUD**

PROVENCE  
ALPES  
CÔTE D'AZUR

