LES ORIENTATIONS POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS

Des grandes orientations transversales et structurantes, ainsi que des orientations par secteurs d'activité, ont été définies pour atteindre les objectifs fixés par le SRCAE et garantir la cohérence régionale des actions engagées.

Les orientations structurantes	
	Susciter la gouvernance climatique en région
	Lutter contre la précarité énergétique
	Encourager à la sobriété et aux comportements éco-responsables
	Former aux métiers de la société post-carbone
	Développer la recherche et améliorer la connaissance sur l'empreinte carbone des activités humaines

Les orientations sectorielles		
Urbanisme et transport	Intégrer pleinement les dimensions air et climat dans l'aménagement des territoires	
	Préparer la mobilité de demain tout en préservant la qualité de l'air	
	Optimiser le transport de marchandises en encourageant les schémas logistiques les moins polluants et les plus sobres	
	Réduire les nuisances et encourager les nouvelles technologies pour la mobilité et le trans- port	
Bâtiment	Placer la rénovation du parc bâti au cœur de la stratégie énergétique	
	Construire de façon exemplaire	
Industrie	Réaliser des économies d'énergie dans les différents secteurs industriels	
	Maîtriser les émissions polluantes du secteur industriel	
	Repenser l'organisation de l'activité industrielle sur les territoires	
	Promouvoir une agriculture proche des besoins des territoires	
Agriculture	Promouvoir une agriculture et une sylviculture durables	
Tourisme	Développer un tourisme compatible avec les enjeux climatiques	
Offre énergétique	Développer la planification des énergies renouvelables au niveau des territoires	
	Assurer le développement soutenu, maitrisé et de qualité de la filière éolienne	
	Réconcilier l'hydroélectricité avec son environnement	
	Développer le bois-énergie par l'exploitation durable des forêts en préservant la qualité de l'air	
	Limiter nos déchets et développer leur valorisation énergétique	
	Faire le pari du solaire thermique	
	Poursuivre le développement du photovoltaïque en vue de la parité réseau de demain	
	Développer les réseaux de chaleur et privilégier le recours aux énergies renouvelables	
	Développer une filière géothermie de qualité	
	Adapter l'évolution des réseaux d'énergie aux nouveaux équilibres offre/demande	
	Augmenter les capacités de stockage de l'électricité	

Les orientations transversales		
Qualité de l'air	Adapter les politiques énergie aux enjeux de la qualité de l'air	
	Accroître la prise en compte de la qualité de l'air dans les politiques d'aménagement du territoire	
	Décliner les orientations régionales à l'échelle infrarégionale en fonction de la sensibilité du territoire	
	Améliorer les outils « air/énergie » d'aide à la décision	
	Promouvoir une culture de l'air chez les rhônalpins	
	Garantir l'efficacité des plans d'actions sur tous les polluants réglementés	
	Accroitre la connaissance pour améliorer l'efficacité des actions	
Adaptation	Intégrer l'adaptation climatique dans les politiques territoriales	
	Gérer la ressource en eau dans une perspective de long terme	
	Améliorer et diffuser la connaissance des effets du changement climatique pour notre région	