

Plus d'industries,
moins de carbone !





Le lac de Lamoura (Haut-Jura).

La transition écologique protège nos entreprises et nos emplois

La Bourgogne-Franche-Comté est une des régions les plus industrielles de France. Pourtant, la désindustrialisation est massive faute d'avoir anticipé les mutations nécessaires. Les activités carbonées sont en nette perte de croissance (automobile, énergie, aéronautique...). Les grandes entreprises, exposées à la mondialisation, ferment les unes après les autres. Les nombreux sous-traitants font face à une crise de la demande, une crise sanitaire et une crise sociale.

La crise climatique impose de nouveaux schémas de développement dans nos entreprises en économisant l'eau et les ressources naturelles.

La transition écologique est une formidable opportunité pour notre région : l'économie verte, l'économie de proximité et la relocalisation des industries, c'est moins de carbone et plus d'emplois !

En Bourgogne-Franche-Comté, l'économie de proximité représente 650 000 emplois directs et 210 000 emplois de services.

Ces emplois sont en partie menacés par la montée en puissance du e-commerce (commerce en ligne). L'économie industrielle, exposée à la mondialisation, représente 250 000 emplois. Ces filières sont les plus émettrices de carbone et consommatrices de ressources naturelles : eau, terres agricoles... Elles sont également très sensibles au dérèglement climatique et bien souvent peu préparées.

FILIÈRE ÉNERGIES 5 000 emplois

Les territoires ne pourront pas compter sur les acteurs actuels pour faire évoluer la filière. La région et les citoyens doivent se réapproprier l'énergie.

NOUS PROPOSONS

- Promouvoir la micro-hydraulique dans le cadre de mises aux normes environnementales des sites existants. L'Yonne et le Doubs ont des potentiels inexploités.



Centrale hydraulique, passes à poissons et à canoës.

- Soutenir l'émergence de sociétés de maintenance et d'ingénierie : remplacement d'installations énergivores, installations "énergies renouvelables".
- Renforcer les formations techniques dédiées aux énergies renouvelables pour accélérer les conversions.



FILIÈRE MÉCANIQUE

52 000 emplois

Des entreprises ont réussi à se diversifier avec une montée en compétences et une expertise sur des spécialités. D'autres entreprises restent très dépendantes de grands donneurs d'ordre et sont démunies quand ceux-ci ferment leurs activités régionales. Les intérêts de la filière mécanique et l'économie circulaire doivent converger.

NOUS PROPOSONS

- Soutenir ces entreprises en croissance par le renforcement des formations en mécanique.
- Favoriser l'émergence d'un marché local de la pièce détachée.
- Créer un réseau d'économie circulaire pour les entreprises en reconversion.
- Aider ces entreprises à intégrer de nouvelles technologies (impression 3D à base de plastique recyclé et recyclable...).



FILIÈRE AUTOMOBILE

45 000 emplois

Les constructeurs automobiles convertissent des usines à la refabrique (rétrofit) d'anciens véhicules en véhicules électriques ou hydrogène moins polluants. La région dispose de centres de production et de stockage de pièces détachées.

NOUS PROPOSONS

- Faire émerger des centres de refabrique.
- Coordonner les formations automobiles existantes vers la montée en compétences pour la réparation et la transformation.
- Soutenir les garages solidaires.
- Étendre la refabrique à d'autres modes de mobilité : ferroviaire et cycle.
- Soutenir les projets de diversification en maintenance ferroviaire et sidérurgique.

FILIÈRE NUCLÉAIRE

10 000 emplois

Les métiers nucléaires de la région sont essentiellement métallurgiques (forges du Creusot) et liés aux techniques de soudure.

NOUS PROPOSONS

- Orienter progressivement les métiers liés à la filière nucléaire vers les chantiers

de démantèlement des centrales nucléaires existantes.

- Soutenir les projets de recherche pour une neutralisation des déchets, éviter l'enfouissement.
- Soutenir les projets de reconversion vers la maintenance nucléaire pour une augmentation de la sécurité.

FILIÈRE PLASTIQUE

45 000 emplois

Le packaging plastique est dopé par la crise sanitaire actuelle et le retour du tout jetable. Cette situation sanitaire liée à la présence de microplastiques dans notre alimentation, nos sols et nos rivières est alarmante.

NOUS PROPOSONS

- Soutenir la recherche pour la transformation de matériaux biosourcés à faibles impacts environnementaux.
- Soutenir des alternatives comme l'utilisation de chanvre pour le bâtiment et le textile.
- Structurer l'économie circulaire locale et les filières de recyclages.
- Promouvoir la recherche d'alternatives au tout jetable.



FILIÈRE AÉRONAUTIQUE

6 300 emplois

L'aéronautique, stoppée par la crise sanitaire, est concurrencée par des modes de transports plus vertueux. Les sous-traitants aéronautiques régionaux hautement qualifiés doivent saisir les opportunités de reconversions.

NOUS PROPOSONS

- Accélérer la reconversion vers les filières horlogère, santé, micromécanique et automatisation qui sont en déficit de compétences.

FILIÈRE HYDROGÈNE ÉMERGENTE

L'hydrogène est une opportunité d'énergie verte pour l'économie et l'industrie à condition d'être produite à partir d'énergies renouvelables. Un effort gigantesque de recherche et d'amélioration des processus doit être conduit avant de concrétiser des emplois.

NOUS PROPOSONS

- Structurer la filière en cohérence avec la production d'énergie renouvelable suivant le schéma européen sur l'éolien.

- Soutenir la recherche tout en exigeant la localisation des brevets en France.
- Coordonner l'émergence des formations des métiers de l'hydrogène.
- Favoriser l'émergence d'un écosystème de petites entreprises.

UNE VIE EN ENTREPRISE APAISÉE

La financiarisation des entreprises mondialisées a provoqué une extrême tension entre salarié.e.s, cadres dirigeant.e.s, sous-traitants et collectivités locales. Ce n'est pas soutenable !

NOUS PROPOSONS

- Promouvoir la responsabilité sociétale des entreprises.
- Accompagner les entreprises dans leur progression vers l'égalité femme-homme.
- Soutenir les filières organisant une saine répartition des richesses entre les acteurs suivant des schémas innovants et résilients.
- Soutenir les filières de l'économie sociale et solidaire.
- Soutenir les initiatives locales d'e-commerce en circuits courts.

DES AIDES CONDITIONNÉES

La Région soutiendra les investissements compatibles avec la lutte contre les inégalités, contre le dérèglement climatique, le maintien de l'emploi, la relocalisation... en favorisant une économie de proximité résiliente et non délocalisable.

NOUS PROPOSONS

- Soutenir l'économie locale par la commande publique.
- Conditionner l'aide à l'investissement à des processus économisant l'eau et l'énergie.
- Favoriser la refabrique "rétrofit" d'installations existantes.
- Aider les entreprises utilisant des matériaux biosourcés issus de la biomasse végétale ou animale et pouvant être utilisés comme matière première dans la construction.
- Flécher les aides vers les petites entreprises.
- Exclure des aides les entreprises opérant une optimisation fiscale agressive qui réduit la richesse de nos territoires.
- Subordonner les aides aux grandes entreprises à des conseils d'administration paritaires.



REJOIGNONS-NOUS

web : ecologistesetsolidaires.fr |
instagram : [@ecologistesetsolidaires](https://www.instagram.com/ecologistesetsolidaires) |
twitter : [@moddeecologiste](https://twitter.com/moddeecologiste) |
facebook : [Ecologistes et Solidaires Bourgogne-Franche-Comté](https://www.facebook.com/Ecologistes-et-Solidaires-Bourgogne-Franche-Comté) |
courriel : contact@ecologistesetsolidaires.fr |

