



Audric
Alexandre

**POUR L'ARMÉE EUROPÉENNE,
POUR L'EUROPE SOCIALE,
POUR LA PLANÈTE !**

VERS LA RÉPUBLIQUE EUROPÉENNE



Élise
BOTIVEAU



Rodolph
CASTEL



Marie
CAU



Pierre-Louis
LAUZET



Marlène
SGARD



Grégory
SANCHEZ



Fabienne
LOTTIN



Clément
BOUYER



Magalie
JULIENNE



Bruno
GAMBEY



Marion
T'HOOF



Tristan
TOTTET



Sabine
BACHELIER
VAN ROBAIS



L'Europe fédérale est la solution !

CHÈRE CITOYENNE,

CHER CITOYEN,

Face aux nombreux défis auxquels sont confrontés les Européens, les solutions existent. Elles permettront de bâtir un avenir plus sûr, plus protecteur, plus durable. Ce n'est pas le moment de baisser les bras et de céder aux peurs. Le temps est venu de se lever, de travailler ensemble et de construire !

Le 9 juin, j'aurai l'honneur de proposer la liste de PACE à vos suffrages pour qu'entre au Parlement européen une voix non seulement fédéraliste, mais aussi solidaire et très attachée à la diversité des citoyens, des territoires et des cultures de l'Europe.

Voter pour la liste de PACE, le Parti des Citoyens européens, c'est voter pour l'armée européenne. Nous proposons de bâtir une armée européenne d'ici à 2030 pour protéger les Européens des menaces extérieures. Cela va de pair avec le développement d'une véritable industrie européenne de défense, essentielle pour garantir notre souveraineté. Enfin, il est impératif d'aider l'Ukraine à défendre son indépendance. Ne nous y trompons pas, ce n'est pas seulement l'Ukraine qui est agressée, c'est toute l'Europe. Car il s'agit d'une guerre civilisationnelle. Nous sommes attaqués sur nos valeurs, comme la démocratie et les libertés individuelles, notamment les droits des LGBT+. La France fait d'ailleurs l'objet de cyberattaques quotidiennes et de violentes campagnes de désinformation. La solution la plus efficace, c'est une armée européenne puissante pour dissuader nos adversaires de nous attaquer, ou pour riposter efficacement en cas d'attaque.

Voter pour notre liste, c'est voter pour l'Europe sociale, c'est-à-dire une Europe qui protège ses citoyens par un système fédéral d'assurance maladie, d'assurance chômage et d'assurance retraite, complémentaire des dispositifs nationaux. C'est une Europe qui se dote d'un système européen de retraite à points, permettant à chacun d'organiser librement son passage de la vie active à la retraite, de façon progressive. C'est l'héritage pour tous qui remettra en marche l'ascenseur social en répartissant de façon égale entre tous les citoyens d'un Etat les recettes des droits de succession et de donation. C'est aussi l'incitation à la semaine de 4 jours là où c'est possible.

Il faudra pour cela créer une croissance équilibrée et durable. C'est pourquoi nous proposons de mettre en place un fonds européen pour la natalité, de soutenir les entreprises en investissant 3% du PIB dans la recherche et l'innovation, d'achever l'union des marchés de capitaux et de réconcilier patronat et salariat en instaurant un intéressement obligatoire des salariés dans toutes les entreprises, quelle que soit leur taille.

Voter pour nous, c'est aussi voter pour la planète. Le moment n'est pas venu de se mettre sur pause. Il faut au contraire accélérer la lutte contre le réchauffement climatique et l'effondrement de la biodiversité. Et redoubler d'efforts pour faire respecter le droit international, le seul à pouvoir rétablir et garantir la paix. Nous proposons donc des sanctions contre tous ceux qui commettent des crimes de guerre, des violations du droit humanitaire et nous soutiendrons la Cour Pénale Internationale chaque fois que son procureur décidera d'enquêter.

Le 9 juin, allons ensemble vers la République européenne. Avec PACE, faisons savoir que Nous, le peuple européen, sommes prêts à bâtir l'armée européenne, prêts à mettre en place, enfin, l'Europe sociale, prêts à nous engager pour la planète. Le peuple européen est prêt à avancer vers un État fédéral : **la République européenne !**

Audric ALEXANDRE et les candidats de PACE

Le plus grand adversaire de l'Europe, c'est l'indifférence. Le 9 juin, votez !