

La Ministre Marghem poursuit le financement de la transition énergétique

Cette année, la ministre Marghem attribue 23 millions au Fonds de transition énergétique. Ce fonds, financé par la prolongation de Doel 1 et 2, vise à financer des projets innovants de recherche et développement en matière d'énergie dans le domaine de compétence du Fédéral. Il est provisionné à hauteur de 200 millions sur une période de 10 ans.

Cette année 23 006 029 millions d'Euros ont été distribués pour 15 projets répartis en trois axes :

1. **La production d'énergie à partir de sources d'énergie renouvelables dans les espaces marins de la mer du Nord et les biocarburants** : 10 585 465,53 Euros.
2. **L'énergie nucléaire (fusion, démantèlement, gestion des déchets nucléaires)** : 7 725 257,54 Euros.
3. **La sécurité de l'approvisionnement énergétique et l'équilibre et le développement du réseau de transport** : 4 695 306,50 Euros.

La ministre Marghem déclare : « *Pour assurer la transition énergétique il faut évidemment préparer la sortie du nucléaire. En cette matière nous finançons essentiellement des projets liés au démantèlement des centrales, à la gestion des déchets ou encore à la protection des travailleurs contre les radiations ionisantes. Mais nous préparons aussi l'avenir en finançant un ambitieux projet d'économie circulaire, en développant les sources de production d'énergie alternatives comme les biocarburants à base d'algues de mer, le gaz de synthèse, l'hydrogène ou encore le bio éthanol. Enfin, nous travaillons aussi au renforcement des réseaux électriques notamment en développant des solutions contre les cyberattaques. La recherche et le développement sont plus que jamais au cœur de la transition énergétique et son financement doit être assuré, particulièrement en ces temps de crise sanitaire. Je salue le dynamisme et la créativité de nos entreprises et universités qui mettent en avant l'expertise de notre pays en préparent le monde de demain* ».

Pour mémoire, le fonds de transition énergétique avait financé 17 projets l'année passée pour un montant total de plus de 29 millions d'Euros dont plus de 10 millions consacrés à l'optimisation des éoliennes offshore.

Project-oproep 2019-2020							
Weerhouden projecten in advies van AD Energie (30 april 2020)		Type activiteit O&O	Gevraagde steun (%)	Gevraagde steun (euro)	Totale kostprijs (euro)	"Multiplier-effect" (in euro geactiveerde niet-publieke middelen)	"Multiplier-effect" (in % niet-publieke middelen ten opzichte van de totale kost)
7. SFP-LOCA	UCLouvain	Fundamenteel onderzoek	100%	802 021,18	802.021,18	0,00	0,00%
12. SoMeLEV	Institut des Radioéléments - IRE	Haalbaarheidsstudie	50%	142 771,55	285.543,10	142.771,55	50,00%
13. SoMoCoRAD	Institut des Radioéléments - IRE	Haalbaarheidsstudie	50%	125 860,75	251.721,50	125.860,75	50,00%
16. ICRH-W7X	Koninklijke Militaire School	Fundamenteel onderzoek	100%	2 964 370,00	2.964.370	0,00	0,00%
17. ADV_BIO	Uliège	Fundamenteel onderzoek	100%	3 086 815,00	3.086.815	0,00	0,00%
18. CYPRESS	Uliège, KUL, ULB, Blacklight Analytics	Fundamenteel onderzoek	100%	3 854 229,00	3.854.229	0,00	0,00%
21. Automatisatie drager	European Control Services (ECS)	Industrieel onderzoek	50%	998 638,50	1.997.277	998.638,50	50,00%
23. Ontmantelingsinstallatie	Transnubel NV	Haalbaarheidsstudie	50%	461 596,00	923.192	461.596,00	50,00%
24. H2GridLab	Sibelga, Fluxys Belgium, John Cockerill	Haalbaarheidsstudie	50%	696 027,50	1.392.055	696.027,50	50,00%
25. Ontmanteling stoomgenerator	Tecnubel	Industrieel onderzoek	50%	371 538,56	743.167,13	371.538,57	50,00%
26. H2FC-SoSVector	Cogen Vlaanderen, Ugent, Gas Vlaanderen, Fluxys Belgium	Fundamenteel onderzoek & haalbaarheidsstudie	81,72%	145 050,00	177.500	32.450,00	18,28%
30. CAFFE2	Magic Instruments nv	Industrieel onderzoek	70%	850 295,00	1.214.706	364.411,00	30,00%
32. Watogreen	Cogetrina Logistics, Coselog	Industrieel onderzoek	50%	2 498 650,53	4.997.301,06	2.498.650,53	50,00%
33. Steelanol	Arcelor Mittal, VITO	Fundamenteel onderzoek & experimentele ontwikkeling	25,46%	5 000 000,00	19.639.094,18	14.639.094,18	74,54%
39. BUDDAWAK	SA Belge de Constructions Aéronautiques (SABCA)	Industrieel onderzoek	65%	1 008 166,00	1.551.025	542.859,00	35,00%
TOTAAL				23 006 029,57	43.880.017,15	20.873.942,58	47,57%

Pour connaître les descriptifs des différents projets [ETF oproep oktober 2019 - overzicht 15 projecten met positief advies AD Energie](#)