

# La Wallonie monte à bord du train de l'intelligence artificielle

■ Le ministre de l'Économie a fait adopter un plan "Digital Wallonia 4.IA". Le voici.

Pierre-Yves Jeholet passe à l'action sur le terrain de l'intelligence artificielle (IA). Jeudi, le ministre wallon de l'Économie a soumis un plan d'actions – "Digital Wallonia 4.IA" – à ses collègues de gouvernement. Le ministre MR ne s'est toutefois pas contenté d'énoncer quelques actions éparées, alors que la fin de la législature régionale approche à grands pas. Il a d'ores et déjà libéré un budget pour financer des premières initiatives en matière d'IA. L'enveloppe s'élève à 875 000 euros pour 2019.

Le montant pourra paraître très modeste au regard des 30 millions d'euros annuels promis par le gouvernement flamand et les montants requis par la quarantaine d'experts de la coalition "AI 4 Belgium". Le 18 mars dernier, ces experts, rassemblés à l'initiative des ministres fédéraux Alexander De Croo et Philippe De Backer (Open VLD), avaient estimé que la Belgique allait devoir investir au moins 1 milliard d'euros d'ici 2030 pour permettre à notre pays d'être compétitif sur le terrain de l'IA. Près de 50 recommandations, couvrant différents domaines et secteurs (formation, recherche, start-up, administration...), ont été formulées par la coalition d'experts.

## Une amorce de développements futurs

Pierre-Yves Jeholet dit inscrire sa démarche "en totale cohérence" avec l'initiative fédérale et les lignes directrices définies à l'échelon européen. "À son tour, le gouvernement wallon met l'intelligence artificielle au centre de l'agenda politique, explique le ministre Jeholet. Nous le faisons en adoptant des premières actions concrètes et une première enveloppe budgétaire pour 2019." Encore une fois, M. Jeholet aurait pu remettre le dossier à la prochaine législature. Il a cependant voulu répondre aux sollicitations insistantes de plusieurs opérateurs actifs en Wallo-

nie. La fédération technologique Agoria et le Réseau IA (fédération d'entreprises wallonnes déjà actives dans le secteur de l'IA), en particulier, insistent pour que le gouvernement wallon n'attende pas pour prendre l'initiative. "Il devenait urgent de mener une action rapide en vue de stimuler l'adoption de l'IA en Wallonie, souligne le ministre. À cet égard, Digital Wallonia 4.IA s'inscrit en amorce des développements à venir."

À propos des 875 000 euros, Pierre-Yves Jeholet indique que le montant correspond à près de 10 % des moyens budgétaires annuels dédiés à la stratégie Digital Wallonia pour le numérique. "On devra monter en puissance lors de la prochaine législature. Il faudra alors parler en millions d'euros pour soutenir les mesures en faveur de l'IA."

## Premières actions dans quatre domaines

À ce stade, le plan "Digital Wallonia 4.IA" prévoit d'agir dans quatre domaines où la Wallonie se trouve actuellement freinée dans le développement de l'intelligence artificielle. Le premier domaine d'action est celui de l'information et de la sensibilisation. On sait que l'IA fait peur à beaucoup de monde, en particulier quand elle est appliquée à l'industrie, car elle est associée à une destruction d'emplois. "Il faut rassurer la population et sensibiliser les entreprises aux opportunités offertes par l'IA. Elle va devenir un atout compétitif. Ne pas s'en emparer deviendra un handicap", indique Pierre-Yves Jeholet. Diverses initiatives (forum sur l'IA, conférences, ateliers et démonstrations pour les entreprises) seront lancées dès le mois prochain.

Deuxième domaine d'action: la transformation des entreprises wallonnes et la mise en œuvre de technologies liées à l'IA. Début mai, différents partenaires publics et privés seront mobilisés pour accompagner des entreprises au développement de prototypes (services, produits, processus).

Le troisième domaine touche à la formation, essentielle si la Wallonie veut tirer profit de l'IA et de ses multiples ap-

plications (assistants vocaux, logiciels d'analyse d'images, systèmes de reconnaissance vocale et faciale, drones, Internet des objets, etc.). *“On va devoir augmenter le niveau moyen de compétences techniques en IA, aussi bien auprès des jeunes, des demandeurs d'emploi que de personnes déjà en activité, explique le ministre de l'Économie et du Numérique. Pour ça, dès la rentrée de septembre, on va demander aux différents opérateurs concernés, comme le Forem et l'IFAPME, d'accroître encore davantage les formations dans les domaines du numérique et de l'intelligence artificielle.”* Des formations en IA à destination des managers et chefs d'entreprises sont également au programme.

Le dernier domaine d'action est celui de la mise en relation des acteurs (régionaux, nationaux et internationaux) déjà actifs, ou souhaitant l'être, dans l'IA. Des actions seront, par exemple, menées en partenariat avec le hub fédéral “AI 4 Bel-

gium”.

Le gouvernement wallon a confié la coordination de la mise en œuvre de “Digital Wallonia 4.IA” à l'Agence du numérique en collaboration avec différentes parties prenantes (dont l'Infopole Cluster TIC). Une personne va être engagée par le Réseau IA afin de piloter l'ensemble des mesures prévues.

**Pierre-François Lovens**

Plusieurs acteurs, comme la fédération technologique Agoria et le Réseau IA (fédération d'entreprises wallonnes déjà actives dans le secteur de l'IA), insistent pour que le gouvernement wallon n'attende pas pour prendre l'initiative. C'est chose faite.