

# EUPAN eNews (7)

**Verdissement des administrations publiques**

**\*\*\*\***

**Greening of public administrations**

**Juin 2022 / June 2022**

---

Autriche / Austria	Grèce / Greece	Portugal
Belgique/Belgium	Irlande / Ireland	Roumanie / Romania
Chypre / Cyprus	Italie / Italy	Slovénie / Slovenia
République tchèque / Czech Republic	Lettonie / Latvia	Espagne / Spain
Danemark / Denmark	Luxembourg	Suède / Sweden
Finlande / Finland	Malte / Malta	Suisse / Switzerland
France	Pays-Bas / Netherlands	Commission européenne / European Commission
Allemagne / Germany	Pologne / Poland	

# Autriche / Austria

## **Greening duty travels and commutes by the federal civil service in Austria**

Austria is currently implementing a project to significantly reduce CO2 emissions caused by duty travels and commutes by federal civil servants. Through inter-agency collaboration, proposals to “green” mobility are based on the three principles of “avoiding”, “shifting” and “improving”. Both official missions and commutes by federal civil servants should be either avoided where possible (e.g. by choosing telecommunication/ technical alternatives to travel), shifted to public transportation or improved by fostering ecologically friendly means of transportation (e.g. e-mobility, bicycles or scooters).

A group of experts was assigned to develop measures both on a legal basis as well as on the basis of “soft law” decisions and codes of conducts between the ministries and agencies. In addition, best practices are being collected by an external consulting company.

The federal ministries and agencies shall furthermore be provided with the necessary resources to support the timely implementation of the initiative. The project is expected to reduce the ecological footprint caused by the duty travels and commutes by federal civil service staff, thereby contributing to climate action.

\*\*\*\*

## **Verdissement des voyages et des déplacements du personnel de la fonction publique fédérale en Autriche**

L'Autriche met actuellement en œuvre un projet visant à réduire considérablement les émissions de CO2 causées par les voyages de service et les déplacements des fonctionnaires fédéraux. Grâce à une collaboration interagences, les propositions visant à rendre la mobilité « verte » reposent sur les trois principes suivants : « éviter », « transférer » et « améliorer ». Les missions officielles et les trajets domicile-travail des fonctionnaires fédéraux doivent être évités dans la mesure du possible (par exemple, en choisissant des alternatives techniques de télécommunication), transférés vers les transports publics ou améliorés en encourageant les moyens de transport écologiques (par exemple, la mobilité électrique, les bicyclettes ou les trottinettes).

Un groupe d'experts a été chargé d'élaborer des mesures à la fois sur une base juridique et sur la base de décisions de « soft law » et de codes de conduite entre les ministères et les agences. En outre, les meilleures pratiques sont recueillies par une société de conseil externe.

Les ministères et agences fédérales recevront en outre les ressources nécessaires pour soutenir la mise en œuvre de l'initiative dans les délais. Le projet devrait réduire l'empreinte écologique causée par les voyages de service et les déplacements du personnel de la fonction publique fédérale, contribuant ainsi à l'action climatique.

# Belgique / Belgium

## **Sustainable development in the Belgian public administration**

Sustainable development is firmly anchored in the Belgian public administration for quite some time now. In October 2021, the Federal Government adopted its third Federal Plan for Sustainable Development, with the aim of further realizing the 17 Sustainable Development Goals (SDGs), which will now be integrated into the policy statements of the public services.

The federal organizations take an exemplary role in environmental management, where many have already obtained an EMAS-certification.

Additional efforts are currently being made in the area of mobility, with an action plan to promote cycling (Be Cyclist), the deployment of charging stations for e-bikes, the introduction of a flexible railway pass (after Corona, fewer days per week are commuted), ...

\*\*\*\*

## **Le développement durable dans l'administration publique belge**

Le développement durable est solidement ancré dans l'administration publique belge depuis un certain temps déjà. En octobre 2021, le gouvernement fédéral a adopté son troisième plan fédéral pour le développement durable, dans le but de poursuivre la réalisation des 17 objectifs de développement durable (ODD), qui seront désormais intégrés dans les déclarations de politique générale des services publics.

Les organisations fédérales jouent un rôle exemplaire dans la gestion de l'environnement, où beaucoup ont déjà obtenu une certification EMAS.

Des efforts supplémentaires sont actuellement déployés dans le domaine de la mobilité, avec un plan d'action pour la promotion du vélo (Be Cyclist), le déploiement de stations de recharge pour les vélos électriques, l'introduction d'un abonnement ferroviaire flexible (en période post-Covid, moins de déplacements sont réalisés), ...

# Chypre / Cyprus



## **Promotion of digital technologies**

The Cyprus public administration promotes the use of digital technologies to contribute to the efficiency of the public administration and reduce its paper footprint. Specifically, it has reinforced the implementation of the electronic Office Automation System and Integrated Systems (eOASIS) to more public services, as well as, the implementation of the Enterprise Resource Planning (ERP) and the i-Justice system, with the aim of reducing the administration's reliance on paper and thus reducing its environmental impact. All the projects (eOasis, ERP and i-justice) aim in a paperless communication environment and a green and digital transition of the public sector, eOasis regarding all intra and inter-governmental communication, ERP regarding employees records and i-justice regarding all legal proceedings.

\*\*\*\*

## **Promotion des technologies numériques**

L'administration publique chypriote encourage l'utilisation des technologies numériques pour contribuer à l'efficacité de l'administration publique et réduire son empreinte papier. Plus précisément, elle a renforcé la mise en œuvre du système électronique d'automatisation des bureaux et des systèmes intégrés (eOASIS) pour un plus grand nombre de services publics, ainsi que la mise en œuvre du système de planification des ressources de l'entreprise (ERP) et du système i-Justice, dans le but de réduire la dépendance de l'administration vis-à-vis du papier et donc de réduire son impact environnemental. Tous les projets (eOasis, ERP et i-justice) visent un environnement de communication sans papier et une transition verte et numérique du secteur public : eOasis concernant toutes les communications intra et intergouvernementales, ERP concernant les dossiers des employés et i-justice concernant toutes les procédures judiciaires.

# République tchèque/ Czech Republic



## **Adoption of the "Local Agenda 21" program**

With regard to principles of sustainable development the Czech Republic has endorsed the "Local Agenda 21" program, which corresponds to the United Nations' *Agenda 2030* initiative. Currently, the program is included in the *Strategic Framework Czech Republic 2030*. Another example of initiatives related to the "green transformation" include the Methodology for an Environmentally Responsible Approach to Public Procurement, which defines specific measures that public administration can take to reduce its environmental impact, and the Smart Cities concept, which implements smarter management of municipalities and regions and addresses environmental and ecological issues of public administration and local government.

\*\*\*\*

## **Adoption du programme « Agenda 21 local »**

En ce qui concerne les principes du développement durable, la République tchèque a adopté le programme « Agenda 21 local », qui correspond à l'initiative Agenda 2030 des Nations Unies. Actuellement, le programme est inclus dans le cadre stratégique « République tchèque 2030 ». Parmi les autres exemples d'initiatives liées à la transformation verte, citons la Méthodologie pour une approche écologique des marchés publics, qui définit des mesures spécifiques que l'administration publique peut prendre pour réduire son impact sur l'environnement, et le concept des villes intelligentes, qui met en œuvre une gestion plus intelligente des municipalités et des régions et aborde les questions environnementales et écologiques de l'administration publique et du gouvernement local.

# Danemark / Denmark



## **Strategy for Green public procurement**

This strategy includes requirements on purchasing eco-labelled products in certain areas as well as requirements on using total costs as an economic parameter for prices. Other initiatives include a competence development program, a Charter for Good and Green Public Procurement as well as a continued effort to develop guidelines, requirements and instruments that promote green public procurement. The strategy furthermore includes an initiative on a joint international food policy based on the Official Dietary Guidelines – For the Good of Health and Climate.

\*\*\*\*

## **Stratégie pour des marchés publics écologiques**

Cette stratégie comprend des exigences relatives à l'achat de produits munis d'un label écologique ainsi que des exigences relatives à l'utilisation des coûts totaux comme paramètre économique pour les prix. D'autres initiatives comprennent un programme de développement des compétences, une Charte pour des marchés publics bons et verts (*Charter for Good and Green Public Procurement*) ainsi qu'un effort continu pour développer des lignes directrices, des exigences et des instruments qui favorisent les marchés publics verts. La stratégie comprend en outre une initiative relative à une politique alimentaire internationale commune fondée sur les Directives diététiques officielles - pour le bien de la santé et du climat (*The Official Dietary Guidelines - good for health and climate*).

# Finlande / Finland

## **Building an information system regarding environmental actions**

In Finland, we are continuously improving our understanding and practices for the environment in order to safeguard the rights of coming generations. We are building an information system ([more information behind this link](#)) enabling coherent and more accessible information, therefore better understanding of our building stock in relation to our environmental actions. Additional efforts include addressing multiple environmental challenges in conjunction. [The Do No Significant Harm \(DNSH\)-principle](#) is seen as one framework supporting the assessment of activities and investments in the green transition. No environmental sector can be left outside the assessments, even when it comes to significant improvement of one aspect, e.g. mitigating emissions.

\*\*\*\*

## **Construction d'un système d'information sur les actions environnementales**

En Finlande, nous améliorons constamment notre compréhension et nos pratiques en matière d'environnement afin de préserver les droits des générations futures. Nous mettons actuellement en place un système d'information (pour plus d'informations, cliquez sur ce [lien](#)) permettant d'obtenir des informations cohérentes et plus accessibles, et donc de mieux comprendre notre parc immobilier par rapport à nos actions environnementales. D'autres efforts consistent à relever conjointement plusieurs défis environnementaux. Le principe « [Do No Significant Harm \(DNSH\)](#) » est considéré comme un cadre permettant d'évaluer les activités et les investissements dans le cadre de la transition verte. Aucun secteur environnemental ne peut être laissé en dehors des évaluations, même lorsqu'il s'agit d'une amélioration significative d'un aspect, par exemple la réduction des émissions.

# France

## Programme Services publics + et innovation en matière de développement durable

Dans le cadre du programme Services Publics +, les opérateurs et services publics de l'Etat sont pleinement engagés dans une démarche écoresponsable et mettent en œuvre des actions concrètes pour limiter leur impact sur l'environnement (9<sup>ème</sup> engagement), en développant :

- une mobilité durable, privilégiant par exemple le vélo ou encore la réduction des déplacements professionnels (visio-conférences) ;
- des achats plus responsables : suppression du plastique, systématisation du recyclage, exclusion des produits contribuant à la déforestation ;
- une alimentation plus respectueuse de l'environnement au sein des établissements de restauration collective ;
- une réduction de la consommation d'énergie en adoptant des comportements économes ;
- une plus grande sobriété numérique et une sensibilisation aux éco-gestes numériques.

Le Commissariat général au développement durable et la Direction interministérielle de la transformation publique ont lancé un [appel à défis](#) (enveloppe d'1 M€) visant à favoriser, au sein des services publics, l'innovation en matière de développement durable et de transition écologique.

Au-delà de la [démarche des Services publics écoresponsables](#), cet appel à défis a pour ambition de renforcer la mobilisation des services publics pour engager une transformation durable des services de l'Etat.

\*\*\*\*

## Public Services + program and innovation in sustainable development

As part of the Public Services + program, the State's operators and public services are fully committed to an eco-responsible approach and are implementing concrete actions to limit their impact on the environment (9th commitment), by developing :

- sustainable mobility, for example by using bicycles or reducing business travel (videoconferencing) ;
- more responsible purchasing: elimination of plastic, systematic recycling, exclusion of products that contribute to deforestation;
- more environmentally friendly food in catering establishments ;
- a reduction in energy consumption by adopting energy-saving behaviors ;
- greater digital simplicity and awareness of digital eco-gestures.

The General Commission for Sustainable Development and the Interministerial Directorate for Public Transformation have launched a [call for projects](#) (€1 million) to encourage innovation in sustainable development and ecological transition within public services.

Beyond the [Eco-responsible Public Services approach](#), this call for projects aims to strengthen the mobilization of public services to engage in a sustainable transformation of State services.

# Allemagne / Germany



## **Training measures in sustainability**

The Federal Academy of Public Administration is the Federal Government's central institution for further training. We provide practical advanced training for the federal administration staff. With adequate training measures in sustainability we contribute to improve the sustainability and the climate neutrality in the Federal public sector. In this light, we currently offer online lectures, workshops and exchanges of experiences for event management, public procurement, environmental management, diversity and other issues with regard to the UN-Sustainable Development Goals. In addition, we developed a modular learning path that will in future contain other digital tools or formats like learning programs as well.

\*\*\*\*

## **Formation en développement durable**

L'Académie fédérale d'administration publique est l'institution centrale de formation continue de l'administration fédérale. Nous proposons des formations continues pratiques pour le personnel de l'administration fédérale. Grâce à des mesures de formation adéquates en matière de durabilité, nous contribuons à améliorer la durabilité et la neutralité climatique dans le secteur public fédéral. Dans cette optique, nous proposons actuellement des conférences en ligne, des ateliers et des échanges d'expériences sur la gestion des événements, les marchés publics, la gestion de l'environnement, la diversité et d'autres questions en rapport avec les objectifs de développement durable de l'ONU. En outre, nous avons développé un parcours d'apprentissage modulaire qui contiendra à l'avenir d'autres outils ou formats numériques tels que des programmes d'apprentissage.

# Grèce / Greece



## **A greener and more sustainable public administration**

Greece aims to create a greener and more sustainable public administration, where acting in a green manner is part of the culture. The digitalization of processes (recruitment, performance management, goal-setting, implementation of CAF) has/ will radically reduce the quantity of paper used. Only in 2020, approx. 1 ton of paper was saved through the use of online performance assessment forms. In addition, to reduce the emissions, meetings and other events are organized online, the number of staff travelling for work and the distance of travel (where necessary) is reduced to the minimum. Recycling in the buildings has also significantly reduced waste.

\*\*\*\*

## **Une administration publique plus verte et plus durable**

La Grèce a pour objectif de créer une administration publique plus verte et plus durable, où agir de manière écologique fait partie de la culture. La numérisation des processus (recrutement, gestion des performances, fixation des objectifs, mise en œuvre du CAF) a/aura pour effet de réduire radicalement la quantité de papier utilisée. Rien qu'en 2020, environ une tonne de papier a été économisée grâce à l'utilisation de formulaires d'évaluation des performances en ligne. En outre, pour réduire les émissions, les réunions et autres événements sont organisés en ligne, le nombre de membres du personnel se déplaçant pour le travail et la distance des déplacements (le cas échéant) sont réduits au minimum. Le recyclage dans les bâtiments a également permis de réduire considérablement les déchets.

# Irlande / Ireland



## **Development of a Blended Working Policy Framework for Civil Service Organisations**

The Department of Public Expenditure and Reform has developed a Blended Working Policy Framework for Civil Service Organisations, which supports commitments in other strategies the Government has launched, including, the National Remote Working Strategy, Our Rural Future, the Climate Action Plan and the National Planning Framework.

Benefits of blended working include the potential to attract a diverse, high quality talent pool, offering fulfilling opportunities for career progression. It can potentially reduce commutes, improve wellbeing and work-life balance for employees.

Blended working can be beneficial from an environmental and economic perspective, as it may support health and wellbeing, career opportunities, a reduced carbon footprint, regional development and a diverse and inclusive workforce.

\*\*\*\*

## **Elaboration d'une politique-cadre de travail mixte pour les organisations de la fonction publique**

Le ministère des dépenses publiques et de la réforme a élaboré une politique-cadre de travail mixte pour les organisations de la fonction publique, qui soutient les engagements pris dans d'autres stratégies lancées par le gouvernement, notamment la stratégie nationale de travail à distance, notre avenir rural, le plan d'action pour le climat et le cadre national de planification.

Les avantages du travail mixte comprennent la possibilité d'attirer un vivier de talents diversifiés et de grande qualité, offrant des possibilités de progression de carrière satisfaisantes. Il peut potentiellement réduire les trajets, améliorer le bien-être et l'équilibre entre vie professionnelle et vie privée des employés.

Le travail mixte peut être bénéfique d'un point de vue environnemental et économique, car il peut favoriser la santé et le bien-être, les opportunités de carrière, la réduction de l'empreinte carbone, le développement régional et une main-d'œuvre diversifiée et inclusive.

# Italie / Italy

## **Simplification of renewable energy deployment**

The Italian Government has introduced incisive simplifications for from renewable energy deployment, liberalizing the installation of solar, thermal or photovoltaic panels on public and private buildings. Further measures have also been introduced to support the green transition, such as the reduction of administrative barriers for cost-effective extensions of already installed systems, so that these can be, within predetermined limits, be modified and refurbished by a simple notice of commencement of work. This will support the renewal of plants powered by renewable energy sources through the implementation of more efficient technological solutions, while minimizing the impact on the territory.

Italy has also launched a program to improve the efficiency of public buildings, thanks to a regulatory intervention that promotes, as part of the "Central public administration energy requalification program" ("Programma di riqualificazione energetica della pubblica amministrazione centrale"), the installation of plants for the production of renewable energy in all public buildings not subjected to architectural constraints, starting from schools, and the contextual improvement of heating and cooling systems.

\*\*\*\*

## **Simplification du déploiement d'énergies renouvelables**

Le gouvernement italien a introduit des simplifications importantes pour le déploiement des énergies renouvelables, en libéralisant l'installation de panneaux solaires, thermiques ou photovoltaïques sur les bâtiments publics et privés. D'autres mesures ont également été introduites pour soutenir la transition verte, comme la réduction des barrières administratives pour permettre l'extension efficace des systèmes déjà installés, afin que ceux-ci puissent, dans des limites prédéterminées, être modifiés et rénovés par un simple avis de début de travaux. Cela permettra de soutenir le renouvellement des installations alimentées par des sources d'énergie renouvelables grâce à la mise en œuvre de solutions technologiques plus efficaces, tout en minimisant l'impact sur le territoire.

L'Italie a également lancé un programme visant à améliorer l'efficacité des bâtiments publics, grâce à une intervention réglementaire qui favorise, dans le cadre du « Programme de requalification énergétique de l'administration publique centrale » (« Programma di riqualificazione energetica della pubblica amministrazione centrale »), l'installation de systèmes de production d'énergie renouvelable dans tous les bâtiments publics non soumis à des contraintes architecturales, à commencer par les écoles, et l'amélioration des systèmes de chauffage et de refroidissement.

# Lettonie / Latvia



## Green public procurement

Latvia is implementing green public procurement (GPP) as an instrument for “greening” our public and municipalities procurements. Cabinet of Ministers Regulation No. 353 “Requirements for Green Public Procurement and Procedures for Their Application” determines the requirements and criteria for GPP and procedures for application. The purpose is to regulate GPP implementation, monitoring and assessment, by determining the product groups and services where the application of GPP **is mandatory** (Annex 1 of the regulation - copying and graphic paper, office IT equipment, office furniture, food and catering services, cleaning products and services, indoor lighting, street lighting, and traffic signals).

At the same time regulation defines the GPP requirements and criteria where GPP application **is voluntary** (Annex 2 of the regulation - 15 product and services groups, including construction works, road construction, transport, etc.).”

\*\*\*\*

## Marchés publics verts

La Lettonie a entrepris la mise en œuvre de marchés publics verts (MPV) en tant qu'instrument pour verdir les marchés publics et ceux des municipalités. Le règlement du Cabinet des ministres n° 353 « Exigences en matière de marchés publics écologiques et procédures pour leur application » détermine les exigences et les critères pour des marchés publics écologiques et les procédures d'application. L'objectif est de réglementer la mise en œuvre, le suivi et l'évaluation de marchés publics écologiques, en déterminant les groupes de produits et les services pour lesquels l'application des marchés publics écologiques est **obligatoire** (annexe 1 du règlement - papier, équipement informatique de bureau, mobilier de bureau, services de restauration, produits et services de nettoyage, éclairage intérieur, éclairage public et signalisation routière).

Parallèlement, le règlement définit les exigences et les critères pour lesquels l'application des MPV est **volontaire** (annexe 2 du règlement - 15 groupes de produits et services, dont les travaux de construction, la construction de routes, les transports, etc.)

# Luxembourg



## **“Greening” the Ministry of the Civil Service**

The Ministry of the Civil Service has opted for a digital ‘green’ solution to manage its future parking spaces. When moving into a new building in 2023, it was decided to replace the traditional ‘owner-based’ parking system, which consisted of fixed and individually attributed monthly parking slot subscriptions for some 30% of the 264 staff members, with a more flexible, short-term hiring system. All the employees are encouraged, via an awareness campaign, to use the public transport, which is free in Luxembourg, but can, if they occasionally need to take their car, reserve a parking space for one day.

\*\*\*\*

## **« Verdir » le ministère de la Fonction publique**

Le ministère de la fonction publique a opté pour une solution numérique « verte » pour la gestion de ses futures places de stationnement. À l'occasion de l'emménagement dans un nouveau bâtiment en 2023, il a été décidé de remplacer le système traditionnel de stationnement « propriétaire », qui consistait en des abonnements mensuels à des emplacements de stationnement fixes et attribués individuellement pour quelque 30 % des 264 membres du personnel, par un système plus souple de location à court terme. Tous les employés sont encouragés, via une campagne de sensibilisation, à utiliser les transports publics, qui sont gratuits au Luxembourg, mais peuvent, s'ils ont occasionnellement besoin de prendre leur voiture, réserver une place de parking pour une journée.

# Malte / Malta



## **Converting the Public Service Vehicle Fleet to Electricity**

The Maltese Public Service is aware of the important environmental role it has in society. To this effect the Public Service is committed towards replacing the current vehicles used for official business to a fleet powered by clean renewable energy. The replacement of vehicles engenders other important issues that need to be actioned, such as the need for specialised training and the infrastructure required to make this change a success. To this effect, a comprehensive study was undertaken that will lead to the successful shift from vehicles using polluting fuels to those powered by clean renewable energy. Through this change, as well as other initiatives, such as Remote Working and the introduction of one-stop-shops that reduced the carbon footprint, and other new concepts such as paperless office, the Public Service aims to contribute towards its environmental role towards society.

\*\*\*\*

## **Conversion du parc de véhicules de la fonction publique à l'électricité**

Le secteur public maltais est conscient du rôle environnemental important qu'il joue dans la société. Il s'est donc engagé à remplacer les véhicules actuellement utilisés pour les activités officielles par une flotte alimentée par une énergie propre et renouvelable. Le remplacement des véhicules engendre d'autres défis qui doivent être résolus, tels que la nécessité d'une formation spécialisée et l'infrastructure requise pour que ce changement soit une réussite. À cet effet, une étude approfondie a été entreprise, qui permettra de passer avec succès des véhicules utilisant des carburants polluants à ceux alimentés par des énergies renouvelables propres. Grâce à ce changement, ainsi qu'à d'autres initiatives, comme le travail à distance et l'introduction de guichets uniques qui ont réduit l'empreinte carbone, et d'autres nouveaux concepts comme le bureau sans papier, la fonction publique entend contribuer à son devoir environnemental envers la société.

# Pays-Bas / Netherlands

## Working on sustainable business operations

Dutch Central government is working on sustainable business operations: green, circular, social and innovative. The five leading goals for making government operations more sustainable are:

1. Climate-neutral business operations in 2030 (climate, energy, mobility themes);
2. Achieve 50% less primary raw material use in 2030 and be fully circular in 2050 (theme circular);
3. Stimulate labor participation, for example by creating 5,000 participation jobs (theme social return);
4. Making international production chains more sustainable by preventing or tackling abuses in the field of working conditions, human rights and the environment (theme international social conditions);
5. Stimulate innovations, among other things, by acting as launching customer (theme innovation).

Check this article [<https://www.denkdoeduurzaam.nl/actueel/nieuws/2022/01/13/iwr-category-aims-for-maximum-sustainability-in-ict>] for an insight on how Dutch government is leveraging purchasing power for more sustainable ICT, including a link to our (sustainable) procurement strategy.

\*\*\*\*

## Travailler sur des modes de fonctionnement durables

Le gouvernement central néerlandais travaille sur des modes de fonctionnement durables : verts, circulaires, sociaux et innovant. Les cinq objectifs principaux pour rendre les opérations gouvernementales plus durables sont les suivants:

1. Des opérations neutres sur le plan climatique en 2030 (thèmes du climat, de l'énergie et de la mobilité);
2. Réduire de 50 % la consommation de matières premières primaires en 2030 et être entièrement circulaire en 2050 (thème circulaire);
3. Stimuler la participation au travail, par exemple en créant 5 000 emplois de participation (thème social);
4. Rendre les chaînes de production internationales plus durables en prévenant ou en luttant contre les abus dans le domaine des conditions de travail, des droits de l'homme et de l'environnement (thème conditions sociales internationales);
5. Stimuler les innovations, entre autres, en agissant comme donneur d'ordre (thème innovation).

Consultez cet article [<https://www.denkdoeduurzaam.nl/actueel/nieuws/2022/01/13/iwr-category-aims-for-maximum-sustainability-in-ict>] pour savoir comment le gouvernement néerlandais utilise son pouvoir d'achat pour favoriser une utilisation plus durable des TIC, y compris un lien vers notre stratégie d'achat (durable).

# Pologne / Poland

## **Eco-Management and Audit Scheme (EMAS) in Poland**

The Ministry of Climate and Environment (MCE) is responsible for the environmental policy regarding the Eco-Management and Audit Scheme (EMAS). It promotes green solutions in Polish administration. As an example of the “tone from the top” approach, MCE has also implemented EMAS itself. The MCE’s management with employees conducts activities aimed at reducing a level of environmental impact, including pollution prevention. All employees have knowledge about direct and indirect impacts on the environment and are involved in the implementation of policy and objectives of the EMAS. Examples of good environmental practices: waste management; reusable materials/minimising the consumption; sustainable transport/electric or hybrid vehicles; virtual participation/use of Internet; green procurement; key indicators and reporting/description; compensation of unavoidable greenhouse gas emissions/offsetting (COP 24).

\*\*\*\*

## **Un système de gestion et d'audit environnemental en Pologne**

Le ministère du climat et de l'environnement (MCE) est responsable de la politique environnementale concernant le système de management environnemental et d'audit (EMAS). Il encourage les solutions vertes dans l'administration polonaise. La direction du MCE et ses employés mènent des activités visant à réduire le niveau d'impact environnemental, y compris la prévention de la pollution. Tous les employés ont des connaissances sur les impacts directs et indirects sur l'environnement et sont impliqués dans la mise en œuvre de la politique et des objectifs de l'EMAS. Exemples de bonnes pratiques environnementales : gestion des déchets ; matériaux réutilisables/minimiser la consommation ; transport durable/véhicules électriques ou hybrides ; participation virtuelle/utilisation d'Internet ; achats écologiques ; indicateurs clés et rapports/description ; compensation des émissions inévitables de gaz à effet de serre/ compensation (COP 24).

# Portugal



## **Sustainability of Resources in Public Administration**

It is a concern of the Portuguese Public Administration to make a more sustainable use of its resources by reducing the consumption of paper, other printing consumables, and plastic products, giving priority to environmental protection, process optimisation and modernisation of administrative procedures.

To this end, a Resolution of the Council of Ministers was published setting out the targets to be achieved. The document of good practices tending to the more sustainable use of resources and the adoption of circular solutions in public administration should be taken into consideration.

\*\*\*\*

## **Utilisation durable des ressources dans l'administration publique**

L'administration publique portugaise est soucieuse d'utiliser ses ressources de manière plus durable en réduisant la consommation de papier, d'autres fournitures d'impression et de produits en plastique, en donnant la priorité à la protection de l'environnement, à l'optimisation des processus et à la modernisation des procédures administratives.

À cette fin, une résolution du Conseil des ministres a été publiée, fixant les objectifs à atteindre. Le document des bonnes pratiques tendant à une utilisation plus durable des ressources et à l'adoption de solutions circulaires dans l'administration publique doit être pris en considération.

# Roumanie / Romania



## **Development of a handbook to increase civil servants awareness on sustainable behavior**

The National Agency of Civil Servants in Romania is developing, with the Ministry of Environment, a handbook to increase civil servants awareness on sustainable behavior. It highlights facts about the climate change and the urgent need to act, and encourages people to reconsider their lifestyle, offering tips and practical advice on how to make smart choices with simple gestures. Civil servants are encouraged to feel part of a community of "eco-civil servants" and act as agents of change in their workplace and beyond. Change begins with each of us and we all have the power to contribute to the greening process.

\*\*\*\*

## **Développement d'un manuel destiné à sensibiliser les fonctionnaires aux comportements durables**

L'Agence nationale des fonctionnaires de Roumanie élabore, en collaboration avec le ministère de l'environnement, un manuel destiné à sensibiliser les fonctionnaires aux comportements durables. Il rappelle les faits concernant le changement climatique et l'urgence d'agir, et encourage les gens à reconsidérer leur mode de vie, en proposant des astuces et des conseils pratiques sur la façon de faire des choix intelligents avec des gestes simples. Les fonctionnaires sont encouragés à se sentir membres d'une communauté de « fonctionnaires verts (*eco-civil servants*) » et à agir en tant qu'agents du changement sur leur lieu de travail et au-delà. Le changement commence avec chacun d'entre nous et nous avons tous le pouvoir de contribuer au processus de verdissement.

# Slovénie / Slovenia



## **Innovation to support greening**

The Inovativen.si project focuses on raising the innovation capacity of the Slovenian public sector by educating civil servants on innovative working methods and offers assistance to other state administration bodies in solving complex challenges and creating social innovations. This year, in partnership with EIT Climate KIC and Circular Change, we organized workshops to co-create the Slovenian Transitional Policy Lab. The lab will promote innovative policy-making practices for the systemic transition to a smart, circular and low-carbon economy and society. The Policy Lab is a part of the Deep Demonstration project, developed by EIT Climate KIC and includes all Slovenian ministries.

\*\*\*\*

## **L'innovation au service du verdissement**

Le projet Inovativen.si vise à renforcer la capacité d'innovation du secteur public slovène en formant les fonctionnaires à des méthodes de travail innovantes et en offrant une assistance aux autres organisations de l'administration publique pour résoudre des problèmes complexes et créer des innovations sociales. Cette année, en partenariat avec EIT Climate KIC et Circular Change, nous avons organisé des ateliers pour co-crée le *Slovenian Transitional Policy Lab*. Ce laboratoire encouragera les pratiques innovantes en matière d'élaboration de politiques pour la transition systémique vers une économie et une société intelligentes, circulaires et à faible émission de carbone. Le *Policy Lab* fait partie du projet *Deep Demonstration*, développé par l'EIT Climate KIC, et inclut tous les ministères slovènes.

# Espagne / Spain

## **A Plan for energy efficiency in the administration**

The Council of Ministers has passed a Plan for energy efficiency in the administration, including measures such as: support to voluntary telework (three days a week – five in special cases); promotion of the use of public transport among public employees, including the use of bicycles and special parking areas for them in public buildings; analysis of building occupancy, possibilities for solar pannels and temperature timing and lighting conditions in the premises and the surrounding area, control of consumption of office materials (paper, plastics, etc); inclusion of clauses on public procurement to evaluate energy saving propositions.

\*\*\*\*

## **Adoption d'un plan pour l'efficacité énergétique de l'administration**

Le Conseil des ministres a adopté un plan pour l'efficacité énergétique de l'administration, qui comprend des mesures telles que : le soutien au télétravail volontaire (trois jours par semaine - cinq dans des cas particuliers) ; la promotion de l'utilisation des transports publics auprès des employés de l'administration, y compris l'utilisation de bicyclettes et de zones de stationnement spéciales pour celles-ci dans les bâtiments publics ; l'analyse de l'occupation des bâtiments, des possibilités de panneaux solaires, de la température et des conditions d'éclairage dans les locaux et les environs, le contrôle de la consommation de matériaux de bureau (papier, plastique, etc.) ; l'inclusion de clauses sur les marchés publics pour évaluer les propositions d'économie d'énergie.

# Suède / Sweden



## **Analysis of the public sector practices regarding their environmental footprint**

In December 2021, the Swedish government assigned all government agencies to analyze what they can do to continue developing the ways they conduct their daily work, that will entail a reduction in the agencies' environmental footprint. Such alternative working methods could be more awareness on when digital meetings are more appropriate and better use of sustainable forms of transport. These analyses are to be presented to the government at the end of 2022. Agencies are also tasked with presenting measurable goals for reductions in their environmental footprint in 2025.

\*\*\*\*

## **Analyse des pratiques du secteur public concernant leur empreinte environnementale**

En décembre 2021, le gouvernement suédois a demandé à toutes les agences gouvernementales d'analyser ce qu'elles peuvent faire pour continuer à développer leurs méthodes de travail quotidiennes en vue de réduire leur empreinte environnementale. Cela pourrait consister à sensibiliser davantage les gens aux situations dans lesquelles les réunions numériques sont plus appropriées et à mieux utiliser les moyens de transport durables. Ces analyses doivent être présentées au gouvernement à la fin de l'année 2022. Les agences sont également chargées de présenter des objectifs mesurables de réduction de leur empreinte environnementale en 2025.

# Suisse / Switzerland



## **Acquisition de véhicules électriques pour l'administration fédérale**

De nouvelles règles concernant l'acquisition de véhicules pour l'administration fédérale ont été édictées. À partir de cette année, afin de réduire les émissions de CO2, on n'achètera en principe pour les différents départements que des véhicules tout électriques. Cette décision s'inscrit dans le cadre du train de mesures sur le climat décidé par le Conseil fédéral pour l'administration fédérale.

\*\*\*\*

## **Acquisition of electric vehicles for the federal administration**

New rules for the procurement of vehicles for the federal administration have been issued. From this year onwards, in order to reduce CO2 emissions, only fully electric vehicles will be purchased for the various departments. This decision is part of the Federal Council's climate package for the federal administration.

# Commission européenne/ European Commission



## **Becoming climate neutral by 2030**

The Commission is determined to be a front-runner of the transition towards a climate neutral society, working together with other organisations. It has set itself the objective of [becoming climate neutral](#) by 2030 by reducing its greenhouse gas emissions by at least 60% between 2005 and 2030 and compensating remaining emissions by 2030 at the latest. The Commission will implement a holistic approach of greener buildings and workplace, more sustainable staff and expert mobility, digitalisation, becoming more circular, innovating with nature on its sites, and greener catering. Staff's engagement is also essential.

On 22 April, the Commission has become the first EU institution to make a climate neutral pledge under the [European Climate Pact](#).

\*\*\*\*

## **La neutralité climatique d'ici 2030**

La Commission est déterminée à être à l'avant-garde de la transition vers une société climatiquement neutre, en collaboration avec d'autres organisations. Elle s'est fixé pour objectif [d'atteindre la neutralité climatique](#) d'ici à 2030 en réduisant ses émissions de gaz à effet de serre d'au moins 60 % entre 2005 et 2030 et en compensant les émissions restantes en 2030 au plus tard. La Commission mettra en œuvre une approche intégrée de bâtiments et de lieux de travail plus écologiques, de mobilité plus durable du personnel et des experts, de numérisation, d'économie circulaire, d'innovation avec la nature sur ses sites et de restauration plus écologique. L'engagement du personnel est également essentiel.

Le 22 avril, la Commission est devenue la première institution de l'UE à prendre un engagement de neutralité climatique dans le cadre du [Pacte européen pour le climat](#).

# Pour aller plus loin / To go further

- Découvrez les publications du réseau EUPAN sur notre site Internet: <https://www.eupan.eu/>
- Vous voulez en découvrir davantage sur les RH dans l'administration publique française? Abonnez-vous à la lettre d'information de Vision RH (en français): <https://www.fonction-publique.gouv.fr/lettre-vision-rh>

\*\*\*\*

- Discover the publications of the EUPAN network on our website: <https://www.eupan.eu/>
- Want to discover more about HR in the French public administration? Subscribe to the Vision HR newsletter (in English): <https://www.fonction-publique.gouv.fr/vision-rh-newsletter>