

LA FINLANDE EN FAITS

Un bref aperçu de la société finlandaise



La Finlande ET LES FINLANDAIS

La Finlande a une population d'environ
5,52 millions d'habitants.



84,2 78,7
espérance de vie/âge

La densité de population
moyenne est de **18 habitants/km².**



La Laponie couvre
un tiers de la
superficie totale de
la Finlande, mais
ne compte que
180 000 habitants.

Oulu
202 000

Kuopio
118 000

Pori 85 000

Jyväskylä 140 000

Tampere 232 000

Turku
190 000

Lahti
120 000

La capitale et sa région 1 400 000

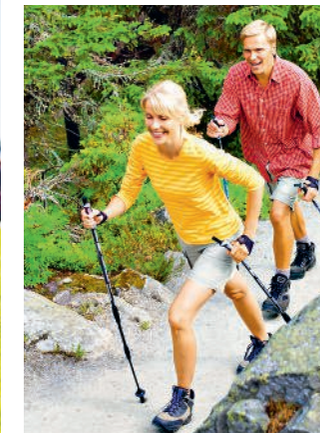
Helsinki 640 000 • Espoo 279 000
Vantaa 223 000 • Kauniainen 9 600

La longueur totale du pays est supérieure à 1 000 kilomètres.

Sommaire

- 04** Vie quotidienne sereine
- 10** Temps libre actif
- 16** Comment la Finlande est devenue la Finlande
- 20** Environnement commercial
- 26** La Finlande dans le monde

Ministère finlandais des Affaires étrangères, 2019.
Textes : Otavamedia OMA, Päivi Brink, Anneli Frantti, Marina Ahlberg, Matti Sovijärvi
Production : Otavamedia OMA
Mise en page : Otavamedia OMA, Päivi Rücker, Anne Kiiski
Couverture : Pasi Markkanen/Finland Image Bank
Photos : Finland Image Bank, Otavamedia, Business Finland, Suvi Elo, Matti Möttönen
Informations relatives à la population, source principale : Institut national finlandais des études statistiques



Une terre aux quatre saisons

En Finlande, nous profitons de quatre saisons. L'été est luxuriant, une saison de lumière. L'automne est notre période de récolte alors que le temps commence à se refroidir et qu'il pleut souvent. L'hiver est froid, avec de grosses chutes de neige. Le printemps fait renaître la verdure après l'hiver.



Pays solidaire, égalitaire et libre

La famille de Nier aime le style de vie détendu qu'elle mène en Finlande. Les enfants peuvent aller à l'école à vélo et l'éducation est gratuite. Leur fille aînée a une anomalie chromosomique et ils ont reçu beaucoup d'aide de l'État pour ses soins de santé et son éducation.

La Finlandaise **Sari** et le Sud-Africain **Jan Joost** (dit JJ) **de Nier** se sont rencontrés en 2004 en Afrique du Sud, où Sari assistait au mariage de ses amis. JJ était le chef cuisinier de cet événement. Sari avait travaillé à l'ambassade de Finlande à Pretoria l'année précédente et avait beaucoup aimé l'Afrique du Sud. Elle était prête à y déménager et après un certain temps, le couple s'est marié.

Leur fille aînée, **Lisa**, est née en 2008 en Afrique du Sud. Elle a été hospitalisée régulièrement pendant son enfance. Personne ne savait vraiment ce qu'elle avait.

« Ma mère voulait que nous rentrions en Finlande pour que des médecins locaux auscultent

Lisa. Ils ont fait le maximum pour trouver la cause de tous les symptômes. Finalement, le diagnostic est tombé : Lisa a une anomalie chromosomique appelée syndrome de Turner, qui est très rare », raconte Sari.

Les de Nier ont déménagé en Finlande en 2010.

« Nous avons reçu beaucoup d'aide des services de santé publics et de l'État pour payer les médicaments de Lisa. Quand j'étais enceinte de notre deuxième fille, **Amy**, j'ai également eu droit aux services et au congé de maternité. JJ a suivi des cours de finnois proposés par les services de l'emploi », se souvient Sari.

ESPRIT ENTREPRENEURIAL

JJ a décidé de créer sa propre entreprise de restauration, The J.J. de Nier Food Experience, en 2012.

« Cela n'a pas été facile de trouver du travail avec des compétences limitées en finnois, mais la Finlande offre beaucoup d'aide aux personnes qui



Lisa, atteinte du syndrome de Turner, bénéficie d'excellents soins de santé et d'un apprentissage assisté en Finlande. Les de Nier vivent heureux dans un petit village balnéaire où la nature n'est jamais très loin.

souhaitent créer leur propre entreprise. J'ai reçu un prêt pour démarrer et des conseils gratuits en anglais auprès d'Enterprise Finland. Il a fallu un certain temps pour développer ma clientèle, mais des clients satisfaits m'ont recommandé à d'autres personnes et maintenant, les affaires fonctionnent bien », déclare JJ.

Sari travaille aussi maintenant et les filles sont à l'école.

« Amy va à la petite école de notre village, tandis que Lisa va dans une grande école en ville, où un assistant spécialisé l'aide à suivre une classe normale », explique JJ.

LA FORÊT DANS LEUR JARDIN

Les de Nier vivent à Merimasku, un village balnéaire situé près de Naantali, dans le sud-ouest de la Finlande. Sari et JJ aiment l'atmosphère de la région.

« Nous connaissons tout le monde ici et le voisinage est très sûr. Amy peut aller à l'école à pied, à vélo ou rendre visite à ses amis toute seule », explique Sari.

La nature n'est jamais loin, même à la maison.

« Nous avons une forêt qui commence dans notre jardin et nous aimons faire des grillades dehors quand il fait beau. La plage est à quelques minutes à pied et nous avons beaucoup d'espace ici », déclare JJ.

Sari affirme que vivre en Finlande offre plusieurs avantages.

« Généralement, les gens ont de bonnes valeurs ici. Vous pouvez faire confiance à la police et au système judiciaire en Finlande. Vous pouvez améliorer la société et l'influencer si vous le souhaitez. J'apprécie également le fait que les femmes et les hommes ont les mêmes droits ».

LA FINLANDE VALORISE LES FAMILLES AYANT DES ENFANTS

Quand un enfant naît, la famille a le droit à :

- **La prime de maternité : un colis maternité (une innovation finlandaise depuis 1938) contenant des vêtements et des produits de soin ou un versement en espèces de 170 EUR. 95 % choisissent le colis.**
- **Le congé de maternité : 105 jours ouvrables.**
- **Le congé parental : 158 jours ouvrables après le congé de maternité.**
- **Allocation de maternité ou de paternité, en fonction du revenu imposable.**
- **Allocation de paternité de 54 jours ouvrables pendant le congé de paternité.**

Plus d'informations sur kela.fi/en

Habitat



50%

de la population vit dans une maison individuelle ou mitoyenne.



13%

vit dans une maison accolée.



35%

vit dans un appartement, soit presque deux millions de Finlandais.

3/4 des Finlandais sont propriétaires de leur maison et environ 1/4 vivent dans un logement loué.

Familles



43%

En Finlande, 43 % des foyers sont composés d'une seule personne.



32%

La Finlande compte la plus grande proportion de ménages composés de deux adultes dans l'UE, avec 32 % des ménages.



LES ADULTES DANS LES FAMILLES

64% de couples mariés

23% de couples non mariés

12% de parents seuls



26 542

MARIAGES 2017

COUPLES HOMOSEXUELS

2,1%

COUPLES HÉTÉROSEXUELS

97,9%

Fin 2017, la taille moyenne d'une famille était de **2,8** personnes.

Langues

88%

ont le finnois comme langue maternelle

5,2%

le suédois*

1,4%

le russe

0,04% Plus de 2 000 Finlandais ont le same** comme langue maternelle.

5,4%

autres langues

Religion

70%

Près de des Finlandais sont membres de l'Église évangélique luthérienne de Finlande.

1%

Environ appartient à l'Église orthodoxe de Finlande.

1,5%

Environ des Finlandais ont une autre religion.

Une proportion importante des membres de l'Église évangélique luthérienne sont de culture chrétienne, ce qui signifie qu'ils ne pratiquent pas activement leur religion.

20%

Plus de n'appartiennent à aucune église.

*Selon la Constitution finlandaise, le finnois et le suédois sont les langues officielles de la République.
**Le peuple same de Laponie est un peuple autochtone.



© Lehtikuvu

L'ENSEIGNEMENT COMME VECTEUR DE RÉUSSITE

Plus une société est égalitaire, plus ses citoyens sont heureux. En Finlande, l'égalité se manifeste dans la confiance envers l'État : nous prenons soin des citoyens, même les plus vulnérables.

La Finlande utilise près du tiers de son PIB pour soutenir l'État providence. L'éducation égalitaire pour tous fait partie de ce bien-être.

Tous les enfants en Finlande ont droit à un enseignement préprimaire et de base gratuit. Il n'y a pas d'école séparée pour les filles et les garçons. Les garderies et les écoles dispensent un enseignement préprimaire aux enfants de six ans. Les enfants entrent à l'école primaire à l'âge de sept ans. Le matériel didactique et pédagogique est gratuit. Le transport est gratuit si l'enfant habite à plus de cinq kilomètres de l'école.

Le système éducatif finlandais ne repose ni sur la concurrence, ni sur la comparaison des écoles

ou des enseignants. Il est conçu pour favoriser l'apprentissage et la croissance de tous les enfants. C'est une question d'équité, de communauté et de succès partagé.

Le déjeuner gratuit servi à tous les membres de l'école est un moyen concret de soutenir le processus d'apprentissage. Chaque jour, environ 900 000 apprenants finlandais, des enfants d'âge préscolaire aux lycéens de 18 ans, en passant par les étudiants en formation professionnelle prennent un repas chaud à l'école au lieu d'apporter leur déjeuner.

ÉCOLE KIVA

KiVa est un programme innovant de lutte contre le harcèlement. Il a été lancé en 2007 et la plupart des écoles polyvalentes en Finlande l'ont maintenant mis en place. Le programme fournit à tous les étudiants un contenu de cours axé sur la prévention du harcèlement. Les effets du programme

ont été évalués dans de nombreuses études. Les premières études internationales ont été menées aux Pays-Bas, en Estonie, en Italie et au Pays de Galles et montrent que le programme KiVa est également efficace en dehors de la Finlande.

ENSEIGNEMENT FINLANDAIS À L'ÉTRANGER

Le succès du programme Pisa, les visites scolaires et l'exportation du système éducatif finlandais jouissent d'une réputation bien établie : il existe une demande pour le système éducatif finlandais à l'étranger. Il y a une volonté d'acheter toute une école finlandaise adaptée aux conditions locales. Et cela nous convient parfaitement !

Les Finlandais exportent des concepts d'école, des diplômes professionnels et des technologies d'apprentissage, comme du matériel pédagogique numérique, entre autres. La qualité et l'efficacité de l'éducation finlandaise constituent un atout important pour l'exportation.

ÉCOLES INTERNATIONALES

Nous avons environ 20 écoles internationales dans différentes régions de la Finlande. Plus d'informations sur finland.fi/life-society/international-schooling-in-finland



SYSTÈME DE SANTÉ PUBLIC

La Finlande dispose d'un service social communal et d'un système de soins de santé financés par l'État. C'est pourquoi les frais facturés pour les services médicaux, les nuits d'hôpital ou les visites de laboratoire, par exemple, sont très bas.

Le système de santé public finlandais se compose de soins de santé primaires, de soins médicaux spécialisés et de services de soins médicaux hautement spécialisés. Les municipalités sont responsables de l'organisation des soins de santé primaires et spécialisés pour les résidents.

Parallèlement au secteur public, des entreprises privées proposent également des services de santé. En Finlande, de nombreuses organisations sociales et de santé proposent à la fois des services gratuits et payants.

Le modèle de centre de santé finlandais, où de nombreux médecins et autres professionnels de santé travaillent sous le même toit, est l'un des plus avancés de l'UE.



© Lehtikuvu

QUE FONT LES FINLANDAIS PENDANT LEUR TEMPS LIBRE?

Les Finlandais disent qu'ils aiment passer leur temps libre à lire, à marcher et à voyager dans leur pays ou à l'étranger. Plus de la moitié de la population est membre d'une association, que ce soit de sport ou de sociétés culturelles. La formation tout au long de la vie est une passion pour le peuple finlandais. Les centres de formation pour adultes dispensent un enseignement dans une grande variété de matières, notamment les langues, l'informatique, l'artisanat, la musique, le sport et la cuisine.

85 % des enfants finlandais déclarent avoir un ou plusieurs loisirs. Les plus populaires sont les exercices, les jeux sur ordinateur ou consoles, la lecture, le tournage vidéo et la photographie, les arts visuels et la musique. Près des deux tiers des enfants et des jeunes font du sport pendant leur temps libre. Les sports les plus populaires sont le football, le floorball et le hockey sur glace. Environ 75 000 joueurs de hockey sur glace sont autorisés à concourir, mais près de 200 000 jeunes ont le hockey sur glace comme passe-temps. Ce sport est également celui qui attire le plus de spectateurs en Finlande.

Enseignement

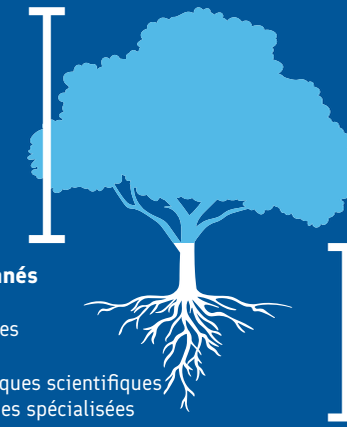
72%

de la population finlandaise âgée de plus de 15 ans a obtenu un diplôme après l'école primaire.

Les Finlandais sont passionnés de lecture

- 863 bibliothèques municipales ou communales
- 348 succursales de bibliothèques scientifiques
- Des centaines de bibliothèques spécialisées
- Des bibliothèques d'entreprises et d'organisations également disponibles

Source : Service des Bibliothèques finlandaises, libraries.fi



1% postuniversitaire

31% universitaire ou polytechnique

40% pré-universitaire ou formation professionnelle

28%

pas de diplôme après l'école primaire

Alphabétisation 100%



La Finlande est le pays le plus alphabétisé du monde.

Source : J. W. Miller et M. C. McKenna, *Les nations les plus alphabétisées du monde : analyse du classement*

Le Finlandais moyen emprunte jusqu'à

12 livres par an à la bibliothèque. En 2018, le total des prêts annuels s'élevait à 84,5 millions d'articles.

Les compétences en anglais des adultes finlandais se sont révélées être les

8^e meilleures de 88 pays.

Source : Education First (EF), *Indice de compétence en anglais EF*



Se sentir en forêt comme chez soi

Kannaphat Mahasing, originaire de Thaïlande, vit dans le nord de la Finlande depuis 2006. Elle est propriétaire d'un restaurant thaïlandais à Oulu et expérimente en cuisine avec des aliments sauvages finlandais. En automne, elle cueille des champignons chaque jour dans la forêt.

Kannaphat Mahasing a rencontré son mari finlandais, **Sami Torvela**, à l'université Siam de Bangkok, où ils ont tous deux étudié le commerce. Après avoir déménagé à Oulu, Kannaphat a commencé à se promener dans les forêts locales. C'est vite devenu son passe-temps favori.

« Je suis très détendue dans la forêt et je m'y sens toujours en sécurité et plus vivante. Le paysage est varié avec des collines, des marécages et des zones ouvertes. Mon mari plaisante en disant qu'il est difficile de me faire rentrer à la maison quand je suis en forêt », raconte Kannaphat.

Chaque automne, elle passe de nombreuses heures dans la forêt à cueillir des champignons.

« Quand on cherche des champignons, on finit par marcher beaucoup. Les baies sont beaucoup plus difficiles à cueillir. La forêt me rappelle mon pays, puisque je viens de la région montagneuse de la Thaïlande. Maintenant je me sens autant chez moi dans la forêt finlandaise qu'en Thaïlande. »

Kannaphat chasse aussi l'élan et les oiseaux, principalement dans le but de récupérer les organes internes qu'elle a l'habitude de manger en Thaïlande.

« De nos jours, j'essaie de manger autant que possible de la viande chassée et c'est pourquoi j'ai obtenu mon permis de chasse l'année dernière. Je chasse avec mes amis et parfois avec mon beau-père, et je suis intéressée par les parties de l'animal que les autres jetteraient. »

Kannaphat ne craint pas le froid de l'hiver finlandais.

« L'obscurité de l'automne peut être difficile, mais la neige éclaircit tout. J'aime le ski de fond et même la natation en eau glacée », affirme-t-elle.



Kannaphat prend une tasse de thé appuyée sur un tronc d'arbre, une petite pause avant de reprendre sa promenade hivernale. Sa saison préférée est l'automne, où elle peut cueillir des champignons.

NOODLE BAR : UN RÊVE DEVENU RÉALITÉ

Kannaphat a fait carrière dans le secteur hôtelier. En 2014, elle a ouvert un restaurant appelé le Noodle Bar 9 avec son mari.

« C'est vraiment un rêve devenu réalité pour moi. Nos clients s'intéressent à la cuisine thaïlandaise, mais ils aiment également les saveurs finlandaises que j'ai ajoutées au menu », confie Kannaphat.

Il lui arrive d'utiliser ses champignons au restaurant, ainsi que des herbes sauvages.

« Chaque automne, je fais des plats frits ou des soupes avec des girolles et des bolets que je cueille en forêt. J'ai également ajouté des herbes sauvages telles que l'épilobe et la fougère aux plats. Parfois, je fais même du thé sain à partir de champignons chaga (pakurikäppä). »

TELLE MÈRE, TELLE FILLE

Kannaphat a deux enfants, une fille de 12 ans et un fils de 11 ans, qui vont à l'école internationale d'Oulu. Sa fille vient de commencer les éclairceuses et aime faire du camping.

« J'étais tellement heureuse quand je me suis rendu compte que ma fille s'intéressait aussi à la nature ! Nous sommes déjà allées camper dans la forêt pendant trois nuits et elle adorait dormir dans la tente avec moi dans la forêt silencieuse », sourit Kannaphat.

Retrouvez les photos de forêt de Kannaphat Mahasing sur son compte Instagram: N43NG.

DROIT DE TOUT UN CHACUN

Les forêts finlandaises regorgent d'aliments sains accessibles à tous. Selon le droit d'accès universel



à la nature connu sous le nom de « droit de tout un chacun », quiconque a le droit de cueillir des baies et des champignons dans tous les espaces naturels quel que soit le propriétaire du terrain. L'autorisation du propriétaire n'est pas obligatoire. Les baies sauvages comme les myrtilles sauvages arctiques, les framboises, les mûres arctiques ou les airelles rouges possèdent de nombreuses vertus bénéfiques à la santé. L'automne est la saison pour ramasser des champignons comme les girolles dorées, les trompettes de la mort et les cèpes.

Le droit d'accès universel à la nature vous permet également de cueillir des fleurs et de faire du camping. La pêche entre également dans le cadre du droit d'accès à la nature quand on pêche à la ligne et à l'hameçon.

EAU PURE

L'eau pure est source de grande fierté pour les Finlandais. Des eaux souterraines accessibles se trouvent dans presque toutes les régions de la Finlande. Elles sont utilisées par les propriétaires privés et les installations hydrauliques et peuvent généralement être consommées sans aucun traitement.



LES PAYSAGES FINLANDAIS ET LE SOLEIL DE MINUIT

Vu d'un avion, la Finlande est surprenante. Environ 78 % de sa superficie est recouverte de forêts et près de 10 % de lacs et de rivières. Naturellement, la Finlande compte également des villes, des banlieues, des champs, des villages, des aéroports, des zones industrielles, des autoroutes, des voies ferrées et des zones maritimes, mais la majeure partie de sa superficie est recouverte de forêts.

La région de Finlande du Nord est également affectée par la quantité de lumière. La Laponie, au nord du Cercle polaire arctique, a des « nuits sans nuit » en plein été, lorsque le soleil ne se couche pas au-dessous de l'horizon. Cette période commence à la fin du mois de mai et se poursuit jusqu'à la mi-juillet. En hiver, le soleil reste au-dessous de l'horizon pendant une période égale autour de Noël. Au cours de cette nuit polaire, le paysage hivernal reflète une lumière bleue magique pendant quelques heures chaque jour.



DU CAFÉ, ET ENCORE DU CAFÉ !

Les Finlandais consomment plus de café par habitant que tout autre pays du monde. Ils boivent du café plusieurs fois par jour. Le café ajoute du rythme à la vie. Les pauses légales pendant la journée de travail sont appelées pauses café. Prendre un café est une activité sociale en Finlande. Si vous rendez visite à quelqu'un, on vous servira du café, probablement avec une brioche. Le café de torréfaction blonde, traditionnellement bu en Finlande, côtoie un nombre croissant de torréfactions plus corsées.

LE PAIN DE SEIGLE ET L'AVOINE SOUS TOUTES LEURS FORMES

Le pain de seigle est vraiment finlandais. Contrairement aux autres pays, les Finlandais préfèrent le seigle au blé. Le pain de seigle a d'ailleurs été élu aliment national par les Finlandais.

Ils sont spécialisés dans la recherche sur l'avoine et le développement de produits d'avoine bénéfiques pour la santé. La particularité de l'avoine finlandaise provient de l'environnement arctique, qui produit de l'avoine de la plus haute qualité qui soit.



MANGEONS ENSEMBLE ! SAVEURS FINLANDAISES ET PLATS SAVOUREUX

La cuisine finlandaise est unique, tout en étant influencée par les tendances et les cultures internationales.

Lorsque nous examinons les choix alimentaires faits par les Finlandais, nous pouvons constater des choix éthiques et une préférence pour les aliments produits localement, le poisson, les champignons, les céréales et les légumes de saison. Les matières premières finlandaises poussent dans les sols et les eaux les plus propres au monde. Les Finlandais apprécient également la simplicité et les goûts purs.

En Finlande, le déjeuner est pris plus tôt que dans de nombreux autres pays. Au travail comme à l'école, l'heure du déjeuner est généralement de 11 à 12 heures. Les repas rassemblent les gens. Les jours de travail, le déjeuner est pris avec des collègues et le dîner à la maison avec la famille vers 17 ou 18 heures. Le week-end, les Finlandais rencontrent souvent leurs amis et se détendent autour d'une bonne table et de boissons.

En été, il y a de nombreux événements gastronomiques, festivals et marchés, qui permettent aux gens de se retrouver pour déguster des plats et des boissons, souvent accompagnés de musique et d'art. Le Flow Festival (photo ci-dessus) est le principal festival de musique et d'art en

Europe. Il est organisé à Helsinki depuis 2004. En plus de la musique, le Flow propose une gamme exceptionnelle de délices culinaires.



LES PAYSAGES FINLANDAIS

Près de **78%** de la superficie de la Finlande est couverte de forêts et près de 10 % de lacs et de rivières. Il existe environ un million de propriétaires forestiers en Finlande, soit un Finlandais sur cinq.

EAUX INTÉRIEURES

En ce qui concerne les eaux intérieures, la Finlande est unique en son genre : elle compte des centaines de kilomètres de voies navigables différentes, offrant beaucoup d'espace, d'intimité et de criques vierges.

La Finlande compte environ **188 000** lacs.



Été

- chaud et beau, pluie abondante, nature verdoyante. La température moyenne durant l'été dans le sud de la Finlande est d'environ + 18 °C et dans le nord de + 15 °C.



Automne

- commence en septembre, il peut faire encore assez chaud en automne. Les forêts sont illuminées par des feuillages colorés.



Hiver

- neigeux dans le nord, avec des aurores boréales pendant la nuit en Laponie. La température moyenne en hiver est d'environ - 2 °C dans le sud de la Finlande et de - 12 °C dans le nord.



Printemps

- le dégel commence ; seule la Laponie garde sa neige pour les sports d'hiver.

Source: Finnish Meteorological Institute

UN DES PHOQUES LES PLUS RARES

Il ne reste plus que **390** phoques annelés du Saimaa (*Pusa hispida saimensis*) dans le monde. On ne peut trouver ces phoques que dans la région du lac Saimaa, dans le sud-est de la Finlande, ou via les caméras en direct ! Regardez luontolive.wwf.fi/en



© Lehtikuva

L'ANIMAL NATIONAL DE LA FINLANDE est l'ours brun eurasiatique (*Ursus arctos arctos*) et LA FLEUR NATIONALE est le muguet (*Convallaria majalis*).



LE CERCLE POLAIRE

Le Cercle polaire s'étend en Laponie à 66,5 degrés de latitude. Du côté nord, le climat est subarctique et la végétation est principalement composée de forêts boréales.

En plein été, le soleil ne se couche pas et il fait jour

24 heures sur 24.



CAFÉ, GLACE ET PAIN DE SEIGLE

Les Finlandais ont bu **9,6kg** de café par personne en 2017, soit plus que dans n'importe quel autre pays du monde.



Les Finlandais mangent le plus de glaces en Europe : plus de **13 litres** par personne et par an.

Les Finlandais consomment jusqu'à

16kg

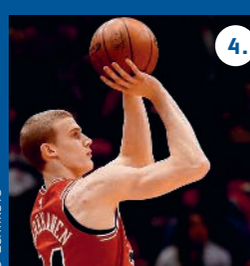
de seigle par personne et par an.



La Finlande compte plus de **3,2 millions** de saunas. Tous les Finlandais pourraient aller au sauna en même temps s'ils le voulaient !



1. Une œuvre emblématique de la verrerie finlandaise, le vase Aalto, créé par Alvar et Aino Aalto.
2. Les classiques ciseaux Fiskars de haute qualité sont connus dans le monde entier.
3. La montre Suunto - quand la technologie finlandaise rencontre le design finlandais.
4. Le joueur de basket professionnel Lauri Markkanen est le joueur le plus rapide de l'histoire de la NBA à rentrer 100 paniers à 3 points.
5. Kimi Räikkönen, pilote de F1, est connu sous le nom de « Iceman » (l'homme de glace).
6. La biathlète Kaisa Mäkäräinen.



SUPERCELL ET ROVIO

Il y a eu d'abord Rovio avec Angry Birds, puis Supercell avec Hayday, Clash of Clans et Brawl Stars. Après ces réussites significatives, nous comptons maintenant

plus de **200** sociétés dans le secteur des jeux en Finlande.



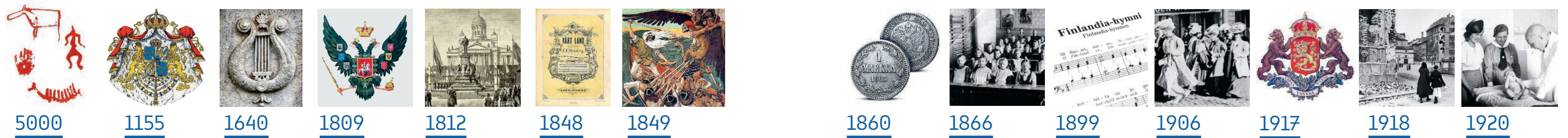
© Rovio.com



© Supercell.com

Comment la Finlande est devenue la Finlande

Au fil du temps, la Finlande est devenue un État providence nordique dynamique, caractérisé par l'égalité, des filets de protection sociale et des chances égales pour tous.



- 5000** ans avant notre ère : La colonisation de la Finlande commence.
- 1155** : La Finlande devient une partie du royaume de Suède après une croisade.
- 1640** : Création de la première université en Finlande.
- 1809** : La Suède perd la Finlande au profit de l'Empire russe après une guerre.
- 1812** : La capitale de la Finlande est déplacée de Turku à Helsinki.
- 1848** : Plus tard choisi comme hymne national finlandais, « Notre pays » est entonné pour la première fois le 13 mai.
- 1849** : L'épopée nationale du Kalevala est publiée.
- 1860** : La Finlande adopte sa propre monnaie, le mark, qui est remplacé par l'euro en 1999.
- 1866** : Un système scolaire national, indépendant de l'Église, est mis en place.
- 1899** : Jean Sibelius compose le poème symphonique très connu Finlandia.
- 1906** : Par le biais de son parlement monocaméral, la Finlande devient le premier pays au monde à accorder tous les droits politiques aux femmes.
- 1917** : La Finlande acquiert son indépendance de la Russie.
- 1918** : Guerre civile finlandaise de janvier à mai. Le drapeau de la Finlande est officiellement confirmé.
- 1920** : Création des premières cliniques pédiatriques.

Il y a plus de 10 000 ans, le nord de l'Europe était recouvert de glace qui se serait formée 110 000 ans plus tôt. Lorsque la glace s'est enfin retirée, les hommes commencèrent à arriver dans la région qui est maintenant la Finlande. Les dirigeants régionaux et les organisations administratives étaient caractéristiques des époques suivantes. La chasse et la pêche, ainsi que le commerce international, même avec des pays lointains, constituaient les principaux moyens de subsistance. Le christianisme est arrivé en Finlande par l'est et l'ouest. Peut-être dès 900, cette religion

prévalait dans une partie importante du sud de la Finlande. À partir du 12^e siècle, les croisades suédoises scellèrent la foi des Finlandais, la Finlande a intégré le royaume de Suède pendant plus de 600 ans, dont dans un premier temps près de 300 ans de rattachement à l'Europe catholique. La Réforme a débuté en Suède et en Finlande au début du 16^e siècle. Il s'ensuivit des guerres de religion au 17^e siècle qui ont impliqué la Suède, y compris les Finlandais. La Suède et la Russie se disputaient la délimitation de leur frontière depuis des siècles. Les guerres avec la Russie se sont finalement terminées quand la Suède a perdu la

guerre de Finlande en 1808–1809. La Finlande est devenue un grand-duché sous domination russe, mais a conservé sa législation et son administration antérieures. La Finlande a fait partie de l'Empire russe pendant plus de 100 ans. Cela a marqué une période de progrès, en particulier au cours des dernières décennies. Le pays s'est développé à partir de la périphérie orientale de la Suède pour devenir une partie autonome et la plus développée de la Russie. La Finlande a créé un parlement et a adopté sa propre monnaie sous le régime russe. Son activité et son industrie se sont développées.

La publication du *Kalevala* en 1849 a probablement été l'événement le plus important en termes d'identité nationale. Le *Kalevala* est une vaste épopée héroïque basée sur le folklore. Il a donné à la Finlande une histoire et a été une source d'inspiration pour les artistes, compositeurs et auteurs. Le compositeur **Jean Sibelius**, le poète **Eino Leino** et les peintres **Akseli Gallen-Kallela** et **Albert Edelfelt**, entre autres, ont créé à la fin du 19^e siècle l'Âge d'or de l'art finlandais, noyau culturel de la Finlande. Le *Kalevala* a également inspiré l'idée d'indépendance. Les Finlandais ont résisté lorsque la Russie a arbitrairement commen-

cé à modifier les lois de la Finlande et à soumettre le pays à la fin du 19^e et au début du 20^e siècle. En Europe du Nord, la Première Guerre mondiale s'achève avec l'effondrement de l'Empire russe et l'indépendance de la Finlande en 1917. **FINLANDE INDÉPENDANTE** La guerre civile finlandaise a éclaté au début de 1918. Les rouges souhaitaient maintenir des liens étroits avec la Russie soviétique alors que les blancs soutenaient l'indépendance de la Finlande pour des raisons nationalistes et politiques. La guerre a divisé la Finlande en deux camps pendant des décennies.

Les premières années de l'indépendance de la Finlande ont été marquées par une phase de développement et de croissance. Parmi les réformes importantes, on peut citer la création de cliniques pédiatriques dans les années 20. Les femmes enceintes et les jeunes mères ont été incluses dans les services de santé publics et le taux de mortalité infantile a fortement diminué. À peu près à la même époque, le système scolaire primaire arrivait jusque dans les régions les plus reculées du pays et l'école est devenue obligatoire. Au cours de la grande réforme agraire, la population rurale sans terres s'est vue attribuer des terres arables pour démanteler les structures de classe.



1921

La Société des Nations affirme que les îles Åland sont une entité autonome de la Finlande.



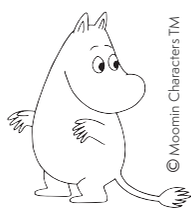
1938

Entrée en vigueur de la loi relative à la prime de maternité, premiers colis maternité remis aux jeunes mères.



1939

La guerre d'Hiver contre l'Union soviétique éclate.



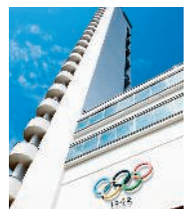
1943

L'auteur-illustratrice Tove Jansson dessine la première version du Moumine.



1948

Déjeuner sain et gratuit offert à tous les élèves des écoles finlandaises.



1952

Jeux olympiques d'été d'Helsinki.



1964

L'artiste textile Maija Isola crée l'imprimé à fleurs « Coquelicot » Unikko pour Marimekko.

Les deux guerres de 1939 et 1944 ont perturbé l'évolution favorable. La guerre d'Hiver a éclaté après que l'Union soviétique a attaqué la Finlande. Malgré la supériorité de son ennemi, la Finlande est restée indépendante. La guerre de Continuation a éclaté quant à elle en 1941 après que l'Allemagne a attaqué l'Union soviétique. La Finlande a fait la paix avec l'Union soviétique en 1944 et a chassé les troupes allemandes de son territoire. À la suite des deux guerres, la Finlande a perdu une partie significative de sa superficie totale. La population des zones cédées à l'Union soviétique a été déplacée en Finlande, ce qui

signifie que le pays a dû réinstaller plus de 400 000 personnes. Ce fut une entreprise de grande envergure.

Après la guerre, la Finlande s'est lentement transformée en une nation industrielle. Le pays est resté une démocratie. Ses lourdes réparations de guerre se sont révélées être une chance déguisée : la Finlande a dû créer de nombreuses industries, métallurgiques notamment, pratiquement de zéro.

LA FINLANDE DANS LE MONDE

La Suède, la Norvège, le Danemark et l'Islande ont fondé le Conseil nordique en 1952 pour faciliter la

coopération. La Finlande l'a rejoint en 1955, après l'apaisement des tensions internationales. Les pays se sont mis d'accord sur l'Union nordique des passeports et sur un marché du travail commun.

1952 fut une année de grands changements, un nouveau départ. La Finlande avait payé ses lourdes réparations de guerre et les Jeux olympiques d'été d'Helsinki ont attiré des visiteurs du monde entier.

Les échanges commerciaux avec l'Union soviétique ont offert d'importants avantages financiers. La Finlande importait des matières premières, notamment du pétrole, et exportait des



1991

Le premier appel GSM au monde est passé en Finlande.



1995

La Finlande adhère à l'Union européenne.



1996

Le Parlement same de Finlande s'appelle officiellement Sámediggi. Ci-dessus le drapeau same.



2000

Tarja Halonen est élue première femme présidente de Finlande.



2008

Martti Ahtisaari, ancien président de la Finlande, remporte le prix Nobel de la paix.



2017

La loi sur le mariage égalitaire accorde aux couples homosexuels le droit de se marier et d'adopter.



2035

L'année que s'est fixée la Finlande pour être neutre en carbone.

produits industriels. La Finlande a aussi systématiquement renforcé ses liens avec l'Occident. Elle a adhéré aux Nations Unies en 1955 et est devenue membre associé de l'Association européenne de libre-échange (AELE) en 1961 et membre à part entière en 1986. La Finlande a conclu un accord de libre-échange avec la Communauté économique européenne (CEE) en 1973 et a rejoint l'Union européenne en 1995.

FINLANDE MODERNE

La coopération entre les entreprises privées et le secteur public est très caractéristique de la Fin-

lande, tout comme l'importante participation du secteur tertiaire. Les organisations jouent un rôle significatif, en particulier dans les domaines de la santé et des loisirs, et de nombreuses fondations importantes opèrent dans les domaines de la science et de la culture.

L'économie finlandaise a tiré parti de la paix industrielle : les organisations d'employeurs et de travailleurs ont pu se mettre d'accord sur des questions difficiles. La Finlande est un pays nordique qui entretient des liens politiques et culturels forts avec les autres pays nordiques. C'est une démocratie européenne, membre de

l'Union européenne et membre actif des Nations Unies.

Pendant des décennies, les Finlandais ont participé à des opérations de maintien de la paix et à la résolution de conflits partout dans le monde. **Martti Ahtisaari**, ancien président de la Finlande, a reçu le prix Nobel de la paix pour son travail en matière de résolution des conflits. En 1988, le prix Nobel de la paix a été attribué aux forces de maintien de la paix des Nations Unies, comprenant environ 20 000 Finlandais.



© Roni Lehti/Bayer Oy

La plupart des entreprises de technologie de la santé finlandaises sont actives au niveau mondial. Leurs innovations bénéficient souvent des investissements réalisés par l'État finlandais dans la recherche.

La R & D de Bayer à Turku propose des produits pharmaceutiques innovants basés sur l'administration de médicaments à base de polymères (à gauche). En 2016, Mirena de Bayer (ci-dessous) est devenu le premier produit pharmaceutique finlandais à rencontrer le succès. Il est exporté dans plus de 130 pays. L'application numérique de Kaiku Health (en bas à gauche) suit les symptômes des patients atteints de cancers.



© Roni Lehti/Bayer Oy

La culture des données ouvertes : un catalyseur des industries fondées sur la recherche

Les entreprises de recherche et développement bénéficient des investissements de l'État finlandais dans la recherche. La culture de la coopération entre les universités et les entreprises est importante. Les technologies de la santé sont l'un des principaux secteurs d'exportation de la Finlande.

« La Finlande a beaucoup investi dans la recherche médicale, pharmaceutique, des sciences de la vie, des TIC et de l'intelligence artificielle depuis des décennies. Cette recherche a servi de tremplin aux innovations dans de nombreuses entreprises », déclare **Saara Hassinen**, PDG de Healthtech Finland.

Pour réussir face à la concurrence internationale, les entreprises ont besoin de connaissances dans différents domaines.

« Le niveau d'éducation est élevé en Finlande. Les entreprises de technologies de la santé, par exemple, bénéficient de la coopération entre les

facultés de médecine et de technologie des universités. Il y a suffisamment de professionnels bien formés, tels que des ingénieurs et des médecins, disponibles pour la R & D. »

DES PRODUITS UTILES RÉELLEMENT NÉCESSAIRES

Les entreprises de technologies de la santé sont actives dans le monde entier et la plupart de leurs produits sont exportés.

« Les grandes entreprises exportent entre 98 et 100 % de leurs produits, et les plus petites environ 50 %. La Finlande est un si petit marché pour les technologies de la santé qu'il sert de référence. Si le produit fonctionne en Finlande, où le système de soins de santé est de haut niveau, il fonctionnera probablement ailleurs. »

La coopération entre les hôpitaux et les entreprises favorise la conception de produits.

« Nous avons cinq hôpitaux universitaires en Finlande et la plupart des entreprises de technologies de la santé opèrent à proximité de ces centres de connaissances. De nombreux produits sont conçus pour répondre aux besoins réels des hôpitaux », explique Saara Hassinen.

La législation finlandaise permet l'intégration et le partage de données sur la santé de façon anonyme à des fins de recherche plus poussée. Les chercheurs peuvent déposer les échantillons qu'ils ont collectés dans des biobanques et des banques de gènes pour qu'ils puissent être utilisés par d'autres chercheurs.

CROISSANCE PAR LA COOPÉRATION : KAIKU HEALTH

La société finlandaise Kaiku Health a développé une application numérique basée sur l'intelligence artificielle pour le suivi des symptômes des patients atteints de cancers. Les algorithmes uniques de Kaiku analysent les symptômes et alertent les équipes de soins le cas échéant.

« Kaiku Health a été fondée en 2012 à l'Université Aalto à Helsinki. L'objectif était de développer une méthode numérique pour aider les patients atteints de cancers pendant le traitement et le rétablissement. Notre coopération avec l'université et avec tous les hôpitaux universitaires finlandais dans le cadre d'essais cliniques a été essentielle pour le développement de nos produits », déclare Lauri Sippola, PDG de Kaiku Health.

Selon L. Sippola, la culture opérationnelle finlandaise est très favorable à la croissance internationale des activités.

« La Finlande offre une excellente expertise technologique et médicale et une ambiance de

confiance mutuelle. Aujourd'hui, notre application est utilisée dans un nombre croissant des meilleurs hôpitaux européens de cancérologie. »

CRÉER UNE ÉCONOMIE DE DONNÉES ÉQUITABLE

Le projet d'économie de données équitable de Sitra, IHAN®, contribue à la création de règles européennes générales pour une économie des données éthique et favorable aux consommateurs. Le règlement GDPR donne aux citoyens le droit de savoir quelles données à caractère personnel ont été collectées et donne souvent le droit de les supprimer. Cependant, lorsqu'une personne a délibérément choisi de partager des informations avec une entreprise, il est possible de créer de nouveaux services et de nouveaux modèles commerciaux basés sur ces données. Tout le monde y gagne : consommateurs, fournisseurs de services et fournisseurs de données.

Le projet pilote de technologie de la santé financé par Sitra, My Travel health, Tokyo 2020, en est un bon exemple. Il offre aux citoyens finlandais un nouveau moyen d'accéder à leurs données de santé officielles pendant les Jeux olympiques de 2020 via une application mobile. Cela fait partie de Sitra Data, qui suit le concept d'accompagnement du patient partout. L'application fournira aux voyageurs internationaux un accès pratique et fiable aux données de santé enregistrées en Finlande. Le nouveau cadre technique IHAN de Sitra et une nouvelle loi finlandaise sur l'utilisation secondaire des données sociales et de la santé permettent de nouvelles innovations en matière de services.

sitra.fi/en/topics/fair-data-economy

Startups



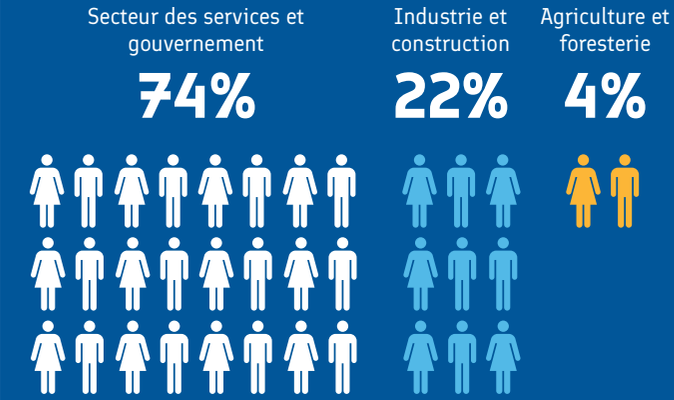
Slush, qui se tient à Helsinki, est l'événement numéro un en Europe. Lancé en 2008, il réunit chaque année 4 000 startups, 2 000 investisseurs et 20 000 visiteurs de 100 pays différents.

Helsinki

est la 2^e meilleure ville pour ceux qui souhaitent travailler dans une startup. « Certaines villes offrent des salaires plus intéressants, mais après avoir pris en compte les impôts et les frais de subsistance, le bénéfice peut ne pas être aussi élevé. De même, les professionnels doivent prendre en compte la qualité de vie : les jours de vacances seront-ils suffisants pour rendre visite à la famille ? Les soins de santé sont-ils aussi accessibles qu'ils le souhaiteraient ? »

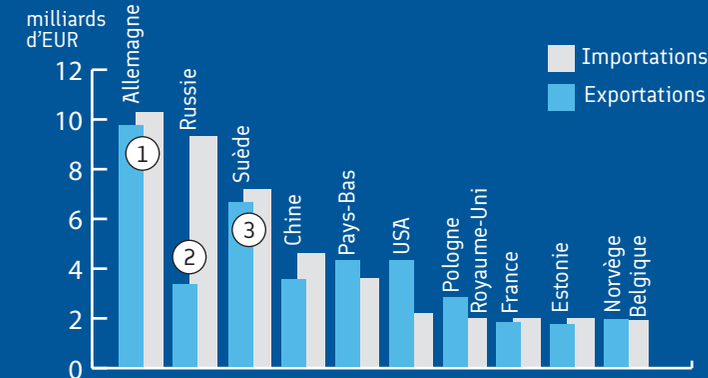
Source : Nestpick, Index des villes Startup

Structure économique



Commerce

PRINCIPAUX PARTENAIRES COMMERCIAUX



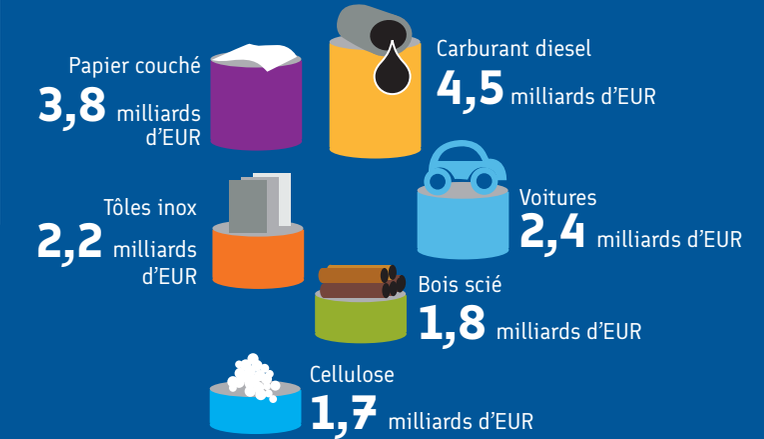
GDP EUR
42 300
PAR HABITANT

PLACE À L'INNOVATION !

Sa forte activité en matière de brevets a conduit la Finlande à la 3^e place sur la liste des pays les plus innovants. La Finlande a un nombre élevé de brevets par habitant, juste après la Corée du Sud et l'Allemagne.

Exportation

EXPORTATIONS PAR GROUPE DE PRODUITS

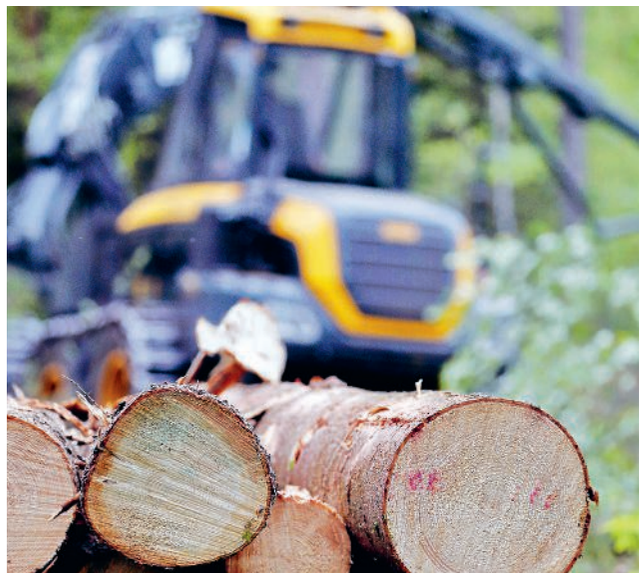


Le Top 10 comprend : les instruments médicaux, le papier non couché, les navires de croisière et les transformateurs électriques

EXPORTATION DE SERVICES



La valeur des exportations de services finlandais est de 26 milliards d'euros. Les exportations les plus courantes sont les technologies de communication et de l'information, les transports, les licences et les services touristiques.



L'ÉCONOMIE FINLANDAISE

- La Finlande est un pays nordique riche avec un produit intérieur brut par habitant de 42 300 EUR. En Belgique, en Allemagne et au Royaume-Uni, le niveau de richesse est similaire à celui de la Finlande.
- La Finlande a une répartition uniforme des revenus très semblable à celle des autres pays nordiques. Le pays a adopté l'euro en 2002.
- La Finlande est un leader mondial en technologie et figure en tête du classement mondial en matière de protection de l'environnement, de sécurité sociale et d'éducation. Le secteur des services est de loin le plus gros employeur. The Economist classe la Finlande parmi les dix meilleurs environnements commerciaux au monde.
- La Finlande est un pays leader dans le secteur de la construction navale et de la fabrication de gros moteurs diesel, d'ascenseurs et de machines à papier. De nouvelles entreprises sont créées dans l'industrie du jeu vidéo, la production d'électronique et de logiciels ainsi que dans les technologies propres. L'événement annuel des startups, Slush, est l'un des plus importants au monde.



TIRER LE MEILLEUR PARTI DE L'IA

Les Finlandais exploitent les vastes possibilités offertes par l'intelligence artificielle (IA). L'Union européenne a récemment annoncé son intention de devenir un leader mondial de l'intelligence artificielle éthiquement responsable et de se concentrer sur les opportunités offertes par le marché stratégique des entreprises. La Finlande cible également ces marchés avec ses atouts dans le domaine des technologies d'IA essentielles aux solutions industrielles, telles que les approches hybrides et l'accent mis sur les opérations industrielles B2B. Nos domaines potentiels sont l'industrie du logiciel, l'industrie des processus et l'automatisation, les outils électriques et les navires, les technologies de la santé et l'utilisation des ressources forestières. Selon des recherches menées dans 15 pays européens, les entreprises finlandaises sont les principales sociétés européennes en matière d'utilisation de l'IA. La Finlande tire profit de son bon niveau d'enseignement et de la libre circulation des données. La photo ci-dessus montre une présentation de robots au salon Slush, un événement spécialisé technologies à destination des startups qui se tient à Helsinki.

LE SAVIEZ-VOUS ? Tout le monde peut apprendre à comprendre l'IA. Le cours en ligne finlandais Elements of AI a attiré des dizaines de milliers de participants du monde entier et environ 7 500 personnes l'ont déjà suivi. Le cours est organisé par l'Université d'Helsinki et la société de technologie Reaktor.



© Aalto University

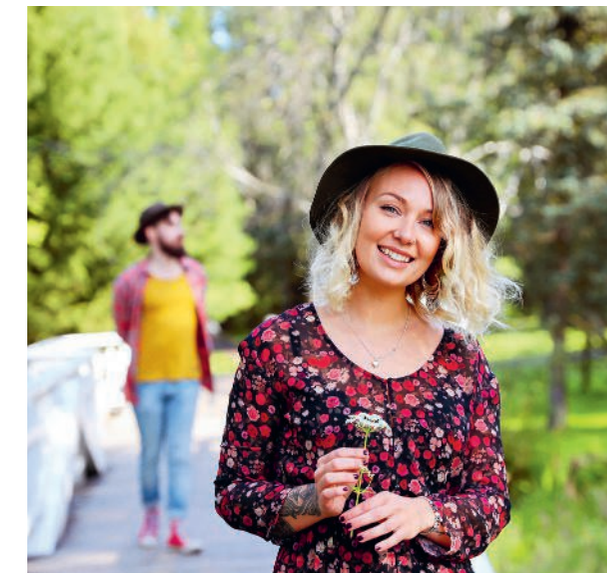
LA FINLANDE VALORISE L'ÉDUCATION

La Finlande est l'un des pays les plus avancés de l'OCDE en matière d'enseignement. Ceci s'explique par les facteurs suivants :

- Une éducation de base de haute qualité constante pour l'ensemble du groupe d'âge et dans tout le pays ; des enseignants hautement qualifiés ; l'application du principe de l'école de quartier (l'école que les enfants fréquentent est déterminée en fonction de leur zone de résidence) ; un système de bibliothèques performant et de haute qualité.
- Après neuf ans passés à l'école primaire et au collège, les jeunes continuent leurs études dans une école professionnelle ou au lycée.
- Les écoles secondaires supérieures dispensent un enseignement général qui prépare les élèves à des études complémentaires. À la fin de leur scolarité, les étudiants passent un examen de fin d'études secondaires. En 2017, environ 58 % des élèves qui ont passé cet examen étaient des filles.



© Elina Mäntinen/KEKSI



© VisitOulu

INNOVATIONS POUR UN AVENIR DURABLE

L'Institut des sciences du développement durable d'Helsinki (HELSUS) est une unité de recherche interdisciplinaire de l'Université d'Helsinki. L'institut répond à un appel lancé aux universités et aux instituts de recherche pour qu'ils assument une responsabilité plus importante dans la recherche de nouvelles voies vers des transformations en matière de développement durable.

HELSUS combine les compétences de base de différentes universités et instituts de recherche. Il inclut également des parties prenantes non universitaires afin de contribuer aux transformations en matière de développement durable dans la société. L'institut forme une communauté de recherche internationale et interdisciplinaire pour les professeurs et les chercheurs travaillant sur des thèmes liés au développement durable. La recherche porte en particulier sur les études urbaines, la consommation et la production, ainsi que sur les contextes mondiaux du Sud et de l'Arctique.



Le CMI est impliqué dans plus de dix processus de paix chaque année dans différentes régions du monde.

Le CMI travaille avec l'Union africaine et les Communautés économiques régionales africaines afin de promouvoir la collaboration régionale dans le domaine de la paix et de la sécurité. Photo prise lors de la Conférence du dialogue national à Helsinki, le 5 avril 2017. La directrice générale du CMI, Tuija Talvitie, est la troisième personne à gauche au premier rang.

Travail pour la paix

L'initiative de gestion des crises (Crisis Management Initiative - CMI), fondée en 2000 par le lauréat du prix Nobel de la paix et ancien président de la Finlande, **Martti Ahtisaari**, est une organisation indépendante qui s'emploie à prévenir et à résoudre les conflits politiques violents par le dialogue et la médiation.

« L'indépendance du CMI est notre force. Les processus de dialogue non officiels du CMI complètent souvent les négociations officielles. On nous fait confiance, car nous n'avons pas d'agenda politique caché. Nous travaillons en étroite coopération avec l'Union européenne, l'Union africaine, l'OSCE et l'ONU. Nous sommes souvent invités à participer par l'une de ces organisations ou par une partie au conflit », explique **Tuija Talvitie**, directrice générale du CMI.

Le CMI entretient un partenariat étroit et efficace avec le ministère finlandais des Affaires étrangères. La médiation de la paix est l'une des priorités de la politique étrangère de la Finlande.

« Le gouvernement finlandais est notre principal bailleur de fonds. La Finlande est souvent considérée comme un pays juste, non aligné, pragmatique et égalitaire à l'histoire tourmentée. Le CMI a sans conteste profité de cette réputation. »

L'ÉCOUTE : LA COMPÉTENCE CLÉ

« Notre équipe se compose de 80 membres, qui constituent notre atout majeur. Ils ont tous une expérience des contextes de crise et une connaissance de la politique internationale. Ils représentent une vingtaine de nationalités et ont des formations différentes », explique T. Talvitie.

Dans le dialogue, le CMI inclut toutes les parties concernées dans la conversation.

« Un étranger ne peut pas concevoir des accords de paix pour les autres, le processus doit être géré localement. Tout ce que nous pouvons faire, c'est faciliter la conversation et aider à créer un climat de confiance. L'élément le plus important qui mène à une paix durable est d'écouter les autres et de comprendre leur point de vue. »

La construction de la paix est un travail lent et difficile et toutes les parties doivent y contribuer.

« Le président Ahtisaari a toujours souligné la valeur de l'égalité des sexes dans tout processus de paix. Les femmes ont des points de vue différents des hommes sur la société et voient souvent les premiers signes de changement à la base.

Les processus de paix inclusifs ont de meilleures chances d'instaurer une paix durable. »

DYNAMISER LES FEMMES LIBYENNES

Le travail du CMI en Libye est un bon exemple d'inclusion des femmes. Près de dix ans après Kadhafi, le pays est toujours instable et divisé. De nombreux groupes d'intérêts essaient d'influer sur le cours des négociations.

Le CMI travaille en Libye depuis 2015.

« Nous utilisons un dialogue inclusif pour soutenir le processus de transition. Nous avons réuni différents partis politiques et avons insisté pour que 50 % de leurs représentants soient des femmes. Grâce à ce dialogue, un nombre croissant de partis politiques sont prêts à s'engager pour une Libye démocratique et unifiée », explique T. Talvitie.

Les situations de conflit sont toujours imprévisibles.

« Le dialogue inclusif a pour objectif de jeter les bases d'une société plus juste et plus stable. Même si le conflit fait deux pas en avant et un pas en arrière, les graines d'un progrès à long terme ont été semées. »

Société finlandaise

La Finlande a rejoint l'ONU en

1955

et l'Union européenne en

1995

Les électeurs finlandais élisent 13 membres au Parlement européen.



6

 ans / présidence

Le président de la Finlande est élu au suffrage universel direct pour une période de six ans et pour un maximum de deux mandats successifs.



Sauli Niinistö, le président actuel, a été élu pour un deuxième mandat en 2018. Le président finlandais est chargé de la politique étrangère en coopération avec le gouvernement finlandais.



200

 parlementaires pour une législature de

4

 ans

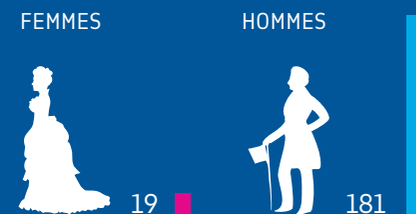
Les 200 membres du parlement finlandais sont élus tous les quatre ans. Tous les citoyens finlandais âgés de 18 ans et plus ont le droit de vote.

9

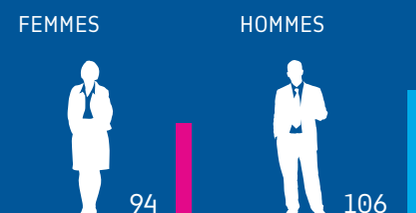
 groupes parlementaires au Parlement

Neuf partis sont actuellement représentés au parlement. La Finlande a un gouvernement de coalition, ce qui signifie que les partis politiques doivent pouvoir coopérer quelles que soient leurs différences idéologiques.

PREMIÈRES ÉLECTIONS LÉGISLATIVES DE 1907



ÉLECTIONS LÉGISLATIVES DE 2019



300

 municipalités avec une grande autonomie (administration municipale)

La Finlande compte environ 300 municipalités, qui disposent d'une grande autonomie pour prendre des décisions au niveau local. Elles ont le pouvoir de décider de l'utilisation des terres et de l'organisation de l'éducation de base et des soins de santé, entre autres questions.

Libres et égaux

LES 7 PAYS LES MOINS CORROMPUS

- 1 Nouvelle-Zélande
- 2 Danemark
- 3 Finlande
- 4 Norvège
- 5 Suisse
- 6 Singapour
- 7 Suède

Source : Indice de perception de la corruption 2017

La Finlande, la RAS de Hong Kong et la Suisse possèdent les marchés financiers les plus stables du monde.

Source : Forum économique mondial (WEF)

CLASSEMENT DES 10 MEILLEURS PAYS EN MATIÈRE D'ÉGALITÉ DES GENRES

- 1 Islande
- 2 Norvège
- 3 Finlande
- 4 Rwanda
- 5 Suède
- 6 Nicaragua
- 7 Slovaquie
- 8 Irlande
- 9 Nouvelle-Zélande
- 10 Philippines

Source : Rapport mondial 2017 sur la parité entre hommes et femmes du Forum économique mondial (classement sur 144 pays)

PAYS AVEC LE PLUS DE LIBERTÉ

Finlande, Suède et Norvège **100** points

Pays-Bas et Canada **99** points

Sur les **195** pays inclus dans ce rapport, **88** sont considérés comme libres.

39%

 de la population mondiale vit dans ces pays.

Source : Freedom House, La liberté dans le monde 2018

Sûreté et sécurité

1.

La Finlande est le pays le plus stable du monde.

Source : Indice des États fragiles 2018

Les Finlandais, les Norvégiens et les Islandais connaissent le deuxième niveau d'insécurité le plus bas au monde.

Source : Société de recherche Gallup, Indice Loi et ordre 2018

86% des Finlandais font confiance à la police. Parmi toutes les institutions, les Finlandais font le plus confiance à la police. La deuxième institution la plus fiable est le président de la République et la troisième les forces de défense.

Source : Centre finlandais d'étude des entreprises et des politiques, EVA

Ensemble, la police finlandaise et la sécurité intérieure sont les deuxièmes meilleures au monde.

Source : The International Police Science Association (Association internationale des sciences policières), Indice mondial de la sécurité intérieure et de la police.



Emoji: #loshoppes

1.

Une évaluation complète sur la sécurité et la sûreté intérieures en Finlande portait sur quatre domaines clés : le sentiment de sécurité et l'accès à une assistance ; la criminalité ; les accidents et blessures ; et la stabilité et l'harmonie sociale. Les statistiques compilées dans le rapport et les comparaisons internationales montrent que la Finlande est le pays le plus sûr au monde.

Source : Etude sur la sécurité et la sûreté intérieures en Finlande 2019

Sur le plan international, la Finlande a les niveaux les plus bas de criminalité organisée.

Source : Forum économique mondial (WEF)



LA FINLANDE SOUTIEN LA SCOLARISATION DES FILLES ET DES FEMMES DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT

La Finlande soutient l'éducation des filles et des femmes depuis des décennies. Cette aide reste l'un des objectifs les plus importants de la coopération finlandaise au développement. Quand vous savez lire, vous savez quel genre de décisions les politiciens prennent dans la société et quand vous savez lire, vous pouvez gagner votre vie. Il reste beaucoup à faire : même si les filles commencent à aller à l'école, elles ne la finissent souvent pas à cause de mariages d'enfants, de grossesses précoces ou de raisons économiques.

L'éducation des filles fait l'objet d'une attention particulière de la part de la Finlande, car elle a des effets multiples sur la famille et la société tout entière. La Finlande accorde une attention particulière à la proportion de filles fréquentant les écoles polyvalentes supérieures, car il s'agit d'un tournant décisif dans leur parcours scolaire. La Finlande contribue également à améliorer l'accès à la formation scolaire et professionnelle complète

pour les femmes et les filles handicapées.

La politique de développement de la Finlande est guidée par les droits de l'homme, ce qui implique leur intégration systématique en tant que moyen et objectif de la coopération au développement. L'égalité des sexes est un objectif transversal de la politique de développement finlandaise. En plus des interventions spécifiques en faveur des femmes, toutes les politiques de développement tiennent compte de l'égalité des sexes. La Finlande a une vaste expérience en matière d'intégration des questions de genre dans divers secteurs. ONU Femmes compte parmi les principaux partenaires stratégiques de la Finlande en matière de promotion de l'égalité des sexes. La Finlande apporte également un financement de base au Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP) et au Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF).



NUMÉRO UN DU GOOD COUNTRY INDEX

La Finlande a été classée première au Good Country Index, qui mesure les niveaux d'engagement national à l'égard de problèmes mondiaux. Par rapport à sa taille, la Finlande contribue davantage à l'humanité et représente moins une charge pour la planète que tout autre des 153 pays concernés. L'Irlande, la Suède, l'Allemagne et le Danemark suivent la Finlande de près.

La Finlande se classe au premier rang en ce qui concerne les exportations de revues scientifiques, le nombre de brevets d'invention, la liberté de circulation, la liberté de la presse, la cybersécurité, la conformité des accords environnementaux, la libéralisation des échanges, les sorties d'IED et l'aide alimentaire.



... ET D'AUTRES CLASSEMENTS

La Finlande se positionne régulièrement très haut dans les classements internationaux :

- Le pays le plus heureux du monde (*Rapport sur le bonheur dans le monde des Nations Unies, 2018*)
- Le pays le plus vert du monde (*Université de Yale, Indice de performance environnementale 2018*)
- Première au développement des compétences au travail (*Enquête européenne sur les conditions de travail 2018*)

Plus d'informations sur businessfinland.fi/en

VERS UNE FINLANDE NEUTRE EN CARBONE

La Finlande élimine progressivement l'utilisation des combustibles fossiles dans la production d'éner-

gie et s'oriente vers un système énergétique sans émissions. Au début de 2019, le gouvernement finlandais a décidé d'abandonner l'utilisation du charbon dans la production d'énergie d'ici 2029.

Actuellement, environ 7 % de la consommation d'électricité finlandaise est produite avec l'énergie éolienne. L'industrie éolienne a pour objectif de produire au moins 30 térawattheures, soit 30 % de la consommation électrique finlandaise en 2030. À l'heure actuelle (2019), 79 parcs éoliens sont en construction.

L'ARCTIQUE, PRÉCIEUX ET VULNÉRABLE

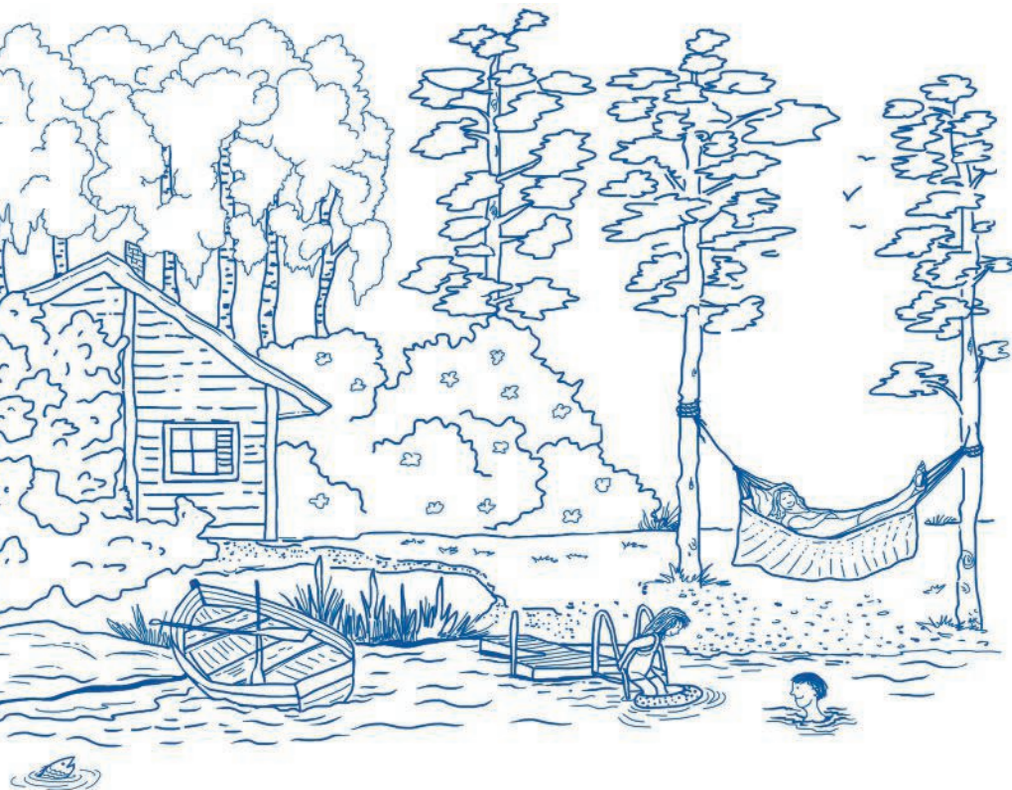
En Finlande, la recherche sur l'Arctique est menée dans de nombreux domaines scientifiques. Le pays souhaite combiner de façon durable les conditions limites de l'environnement arctique



et les possibilités commerciales. La recherche joue un rôle central à cet égard en soutenant la politique de l'Arctique. Le principe directeur de la stratégie de la Finlande pour l'Arctique est de devenir un précurseur du développement durable de la région arctique.

La région arctique se réchauffe plus de deux fois plus vite que la Terre, en moyenne. Les effets réchauffants des mouvements circulaires dans l'atmosphère et la fonte des glaciers font monter le niveau de la mer partout sur la Terre.

L'Institut météorologique finlandais (FMI) améliore l'évaluation des changements climatiques en fournissant des informations globales et continues sur le gel et le dégel des sols dans la région arctique. Le gel du sol est l'un des paramètres clés pour comprendre les processus mondiaux du cycle du carbone et de l'eau. La fourniture systématique de données ouvre de nouvelles perspectives pour la recherche sur le cycle du carbone et sur l'Arctique. La recherche finlandaise sur la glace et la neige est réputée dans le monde entier.



Le saviez-vous ?

Il y a environ 507 200 chalets d'été en Finlande.

Environ 820 000 personnes ont un lien quelconque avec un chalet d'été, en tant que propriétaire ou membre de la famille du propriétaire.

Les vues exprimées dans ce texte n'engagent que leurs auteurs.

Courriel : vie-50@formin.fi

Pour une utilisation de référence libre.

**SUOMI
FINLANDE**

