



*Senlime*

Groupe espérantiste de  
Verviers

Avec le soutien de la Fédération  
Wallonie-Bruxelles



TRIMONATA INFORMILO PRI ESPERANTO EN LA VERVIERSA REGIONO

En cas de non-distribution, merci de  
renvoyer à l'éditeur responsable:  
Jean-Marie Jacques,  
5 rue Joseph Wauters  
BE-4800 VERVIERS

Informations en français  
Informoj en la franca lingvo:  
Tel. +32-(0)87/33.02.92  
Mail: [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)  
Esperantista Grupo de Verviers  
J.-M. Jacques, 5 rue J. Wauters  
BE-4800 VERVIERS

Informatie in het Nederlands  
Informoj en la nederlanda:  
Tel. xx-31-(0)43-455.14.36  
Mail: [parren@senlime.org](mailto:parren@senlime.org)  
P.H.H. Parren, Heimansstr. 16  
NL-6285 AM EPEN

Informationen auf deutsch  
Informoj en la germana:  
Tel. xx-49-2406-7809  
Mail: [hogen@senlime.org](mailto:hogen@senlime.org)  
K. Hogen, Auf der Pief 22  
DE-52134 HERZOGENRATH

Aperas kvarfoje en jaro kaj rete  
elŝuteblas ĉe  
[www.senlime.org](http://www.senlime.org)

Prezroj por BE, NL kaj DE:  
Unuopa n-ro : 4 EUR  
Jara abono : 12 EUR

Abono al **papera** versio de nia  
informilo (12 €) eblas sed **NE** en-  
havas la kotizon al **Senlime** (10 €).

Bonvolu pagi prefere jam en januaro  
**NUR** al la konto :  
**BE41 9795 3271 4810**  
BIC : ARSPBE22  
(banque: Argenta) de **Senlime**,  
25 rue Pierre Fluche,  
4800 VERVIERS, Belgio

## ENHAVO :

- p. 1: Nova epoko por *la Voço de Amikejo*
- p. 2: Niaj programeroj lupee
- p. 3: Eŭregiona kalendaro 2017
- p. 4: Verviersa angulo
- p. 5: L'univers, ses galaxies... et leur fuite ?
- p. 6: Zamenhof-festo 2016 en Ostendo

## 2016, ANNEE FOLLE

Crise économique, taxes, restrictions, terrorisme, fermetures des frontières, retour des nationalismes et des extrémismes, guerres, destruction de la planète,... Pas de quoi ravir un espérantiste !

Pour Marie-Martine **Schyns**, (trop) jeune ministre de l'enseignement obligatoire en Belgique, l'intérêt du **latin** et du grec est plus que jamais évident et ces langues sont importantes non seulement pour envisager des études littéraires mais sont également utiles dans les études liées aux mathématiques et aux sciences.

Non seulement tous les élèves apprendront donc une deuxième langue (sans doute – obligatoirement ? - l'anglais) dès la troisième primaire mais le latin ne sera plus optionnel et fera l'objet d'un apprentissage **obligatoire** pour tous (sic) de 12 à 15 ans...

Ainsi seront donc fixées, sans doute pour de nombreuses années, les nouvelles grilles-horaires des jeunes belges, dans l'ignorance des conclusions des études comparatives menées sur des élèves qui avaient d'abord étudié l'**espéranto**, puis une langue étrangère, études qui ont montré que l'apprentissage préalable de l'espéranto - en raison de ses nombreuses qualités, telles que sa logique et son caractère analytique - facilite l'étude ultérieure des autres langues et même celle d'autres disciplines, comme les mathématiques (on peut faire l'analogie de la flûte à bec, considérée comme une bonne introduction à l'apprentissage d'un autre instrument de musique).

Je vous souhaite néanmoins une bonne et heureuse année 2017, en espérant qu'elle nous apportera un sursaut de pragmatisme chez les responsables de cette contestable réforme...

Jean-Marie Jacques



# Niaj programeroj lupee

*detaloj pri anoncitaj prelegoj, vesperoj, festoj,...*

## Irlanda festo de St. Patrick

Per esperantigita filmeto ni vidos kial kaj kiel Sankta Patrick iĝis la evangeliisto de Irlando. Laŭ legendo, li forpelis ĉiujn serpetojn el Irlando. Simbole la serpentoj reprezentas la keltajn politeistajn kredojn, similigitajn al Satano, responsigita pro la ignoro de la vera Dio.

La festo de Sankta Patrick estas kristana festo jam celebrata de la irlandanoj ek de la 9a jarcento. Iom post 1600, ĝi iĝas deviga kaj estas fiksita je la 17a de marto. La festo do okazas meze de la karesmo kaj kristanoj tiutage interrompas sian faston.

St-Patrick estas festata de la Irlandanoj el la tuta mondo, elpatriiĝintaj aŭ idoj de elmigrintoj, kaj ĝia populareco nun etendiĝas al neirlandanoj kiuj sin pretendas «irlandanoj por unu tago». La festoj alvokas ĉion kio rilatas al la irlanda kulturo: verda koloro (ne forgesu viajn insignojn k.t.p.), muzikoj, pladoj kaj trinkaĵoj, aparte alkoholaĵoj (bieroj kiel Murphy's, Smithwick's, Harp aŭ Guinness ; cidroj ; viskioj ; *Irish coffee*). Ne troigu !

Kompreneble por tiu festo J-M Jacques esperantigis (kaj karaokeigis) plurajn irlandajn kantojn kaj kolektis belajn fotojn kaj filmetojn pri Irlando : iĝu irlandano por (almenaŭ) unu vespero !

**03-17** 20h00 Kelmis, Select:  
**Festo** karakee aranĝita de Jean-Marie Jacques pri Irlando.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

## Esperanto-kunvenoj

Multaj el vi ne scias tion, ke nia samideano Raymond Demarche povas esti konsiderita kiel denaska esperantisto : la lingvon li ne lernis dum kurso sed «spionante» siajn gepatrojn, kiuj sekrete parolis esperanton inter si... por ke la infano ne komprenu !



Raymond do tre frue komencis partopreni diversajn esperanto-aranĝojn (interalie multajn belgajn aŭ trilandajn renkontiĝojn kaj eĉ universalajn kongresojn). Do li disponas pri multaj dokumentoj, fotoj kaj memoraĵoj pri la amaso da esperantistaj renkontiĝoj al kiuj li partoprenis.

Por tiu-ĉi vespero, li kunigis por ni kelkajn el siaj malnovaj rakontoj kaj fotoj, kiujn li prezentos al ni kun la humuro kiun ni tre ŝatas ĉe li.

**04-21** 20h00 Kelmis, Select:  
**prelego** de Raymond Demarche pri “**Esperanto-kunvenoj**”.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

## Ludoj en esperanto

Profesie, Didier Lousberg estas instruisto kaj ja ŝatas foje-foje proponi al siaj enigmaj lernantoj kaj amikoj cerbumigajn problemetojn (problemojn se ne problemegojn) matematikajn, praktikajn aŭ pure mensajn...

Ekzemplo-cele:

*En biblioteko staras duvoluma verko ĝuste envicigita. Ĉiu volumo havas sen kovriloj (nur folioj) dikecon de 5 cm. Ĉiu kovrilo dikas 5 mm. En la libroj vandalas larvo de librovermo. Ĝi troviĝas ĝuste nun inter la unua paĝo de la unua volumo kaj kovrilo. Ĝi volas tramanĝi vojon ĝis la lasta paĝo de la dua volumo kaj kovrilo. Kiel longas la distanco, kiun ĝi devas tramanĝi?*

La respondon la redaktoro jam ne trovis (fakte eĉ ne serĉis – *jes ja, tion oni diras!*)... do ĝi ne troveblas en tiu-ĉi informilo, sed eble Didier kunportos ĝin (kaj aliajn) okaze de lia problema prelego, kvankam mi estas certa ke li volas ĝeni nek vi nek siajn lernantojn per tiom malfacilaj demandoj: senhezite partoprenu la kunvenon!

Eventuale eĉ proponu vian propran enigmon !

Ĝis...

**05-19** 20h00 Kelmis, Select:  
**prelego** de Didier Lousberg pri “**Ludoj en esperanto**”.  
Inf. [lousberg@senlime.org](mailto:lousberg@senlime.org).

# ESPERANTO

## Verviersa kalendaro 2017



**La grupo de Verviers** publikigas ĉi-tie sian propran programon.

«**Trilandaj renkontiĝoj**» estu organizitaj de kiu ajn esperantisto aŭ esperanto-grupo en Eŭregiono Mozo-Rejno interkonsente kun la komitato de **Senlime**. Ili okazu dufoje en jaro (printempe kaj aŭtune), laŭvice en ĉiu el la tri landoj (BE, DE, NL)...

Tiu-ĉi agendo eventuale povas enhavi programojn de aliaj lokaj grupoj sed ĝi neniel iĝu kompleta kalendaro de esperanto-aranĝoj (aliaj ekzistas).

**Por kiu ajn propono pri kunlaboro, ĉiam ege bonvena kaj atendata, bonvolu kontakti, prefere rete kaj kiel eble plej frue, la responsulon pri la kalendaro:**

**Jean-Marie Jacques**  
([jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)).

**01-20 kaj 02-17 : Vintra paŭzo** (ni ne kunvenos).

**03-17** 20h00 Kelmis, Select: irlanda karaoke-vespero okaze de la festo de Sankta Patriko.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**04-21** 20h00 Kelmis, Select: prelego de Raymond Demarche pri **esperantistaj kunvenoj**.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**05-19** 20h00 Kelmis, Select: prelego de Didier Lousberg pri **ludoj en esperanto**.  
Inf. [lousberg@senlime.org](mailto:lousberg@senlime.org)

**06-16** 20h00 Kelmis, Select: vespero karaokea de **Senlime**.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**07-21 et 08-18 : Feria paŭzo** (ni ne kunvenos).

**09-15** 20h00 Kelmis, Select: temo decidota.

**10-20** 20h00 Kelmis, Select: temo decidota.

**11-17** 20h00 Kelmis, Select: temo decidota.

**12-??** Zamenhof-festo : tago, horo, loko decidotaj.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**20-01 et 17-02 : Pause d'hiver** (nous ne nous réunirons pas).

**17-03** 20h00 Kelmis, Select: soirée-karaoké irlandaise à l'occasion de la St-Patrick.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**21-04** 20h00 Kelmis, Select: "Réunions espérantistes" : conférence de Raymond Demarche.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**19-05** 20h00 Kelmis, Select: jeux en espéranto proposés par Didier Lousberg.  
Inf. [lousberg@senlime.org](mailto:lousberg@senlime.org)

**16-06** 20h00 Kelmis, Select: soirée karaoké de **Senlime**.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

**21-07 et 18-08 : Pause d'été** (nous ne nous réunirons pas).

**15-09** 20h00 Kelmis, Select: sujet à déterminer.

**20-10** 20h00 Kelmis, Select: sujet à déterminer.

**17-11** 20h00 Kelmis, Select: sujet à déterminer.

**??-12** Fête Zamenhof : jour, heure et lieu à décider.  
Inf. [jacques@senlime.org](mailto:jacques@senlime.org)

# Verviersa Angulo

# APPRENDRE L'ESPERANTO SANS PEINE

## Comité de V.E.G.:

Président: J. Jacob  
19 Chemin de la Rostibouhaye  
4910 POLLEUR (THEÛ)  
Tél. 087/22.10.79  
Trésorier: D. Lousberg  
25 Rue Pierre Fluche  
4800 VERVIERS  
Tél. 087/22.20.30  
Secrétaire: J.M. Jacques  
5 Rue Joseph Wauters  
4800 VERVIERS  
Tél. 087/33.02.92

## Ass. pour l'Espéranto (A.P.E.):

[www.esperanto-wallonie.be](http://www.esperanto-wallonie.be)  
Bernadette Poncelet, secrétaire  
103 rue Windt  
4850 PLOMBIERES  
Tél. 087/39.85.70  
[bernadetteponcelet@skynet.be](mailto:bernadetteponcelet@skynet.be)

## Cotisations

Les espérantistes et sympathisants sont cordialement invités à soutenir notre programme d'action en versant chaque année leur(s) cotisation(s) au compte

**BE41 9795 3271 4810**

BIC : ARSPBE22  
(banque: Argenta)

de **Senlime**, 25 rue Pierre Fluche,  
4800 VERVIERS, Belgio.

*Ce bulletin d'information n'est plus intégré à la revue de APE «Espéranto en marche», qui a choisi de réduire sa taille...*

*La cotisation pour EGV-Senlime reste fixée à 10 Euros (ou 22 Euros si vous voulez un abonnement à cette revue sur papier).*

**Indiquez les nom, prénoms et domicile du membre cotisant:  
«cotisation de.... pour....»**

PAR JEAN-MARIE JACQUES

## Les cours collectifs

Pour les plus de 50 ans qui sont libres le jeudi en matinée (9h30-11h30), le Groupe Espérantiste de Verviers organisera dès septembre 2017, pour la quatrième année consécutive, un cours d'espéranto à Verviers en collaboration avec «Evasion» (filiale Verviétoise d'Enéo, mouvement social des aînés, dont il faut éventuellement se faire membre).

Apprendre l'espéranto, ce n'est pas le Pérou (l'espéranto, c'est la plus facile de toutes les langues !), mais c'est pourtant **Tintin** au Pérou, à la recherche du **temple du soleil**, qui vous fera découvrir la langue (vous ne le saviez peut-être pas mais plusieurs des aventures de Tintin ont été éditées en espéranto).

Vous disposerez d'un livret en espéranto, du cours proprement dit (théorie + exercices), du vocabulaire de base de l'espéranto, de mots-croisés en espéranto, d'un CD contenant la bande-son du film en espéranto,... et de l'aide efficace d'un espérantiste confirmé.

## Les week-ends

Une autre manière très agréable d'aborder l'espéranto, c'est de participer à 3 ou 4 week-ends de formation. Ceux-ci sont généralement organisés dans le cadre des congrès et réunions d'espéranto (souvent à l'étranger mais nous envisageons, si la demande le permet, d'utiliser cette formule à Verviers ou dans les environs : contactez-nous!).

## Les scouts verts

Les «Verdaj skoltoj», âgés de 11 à 18 ans (ou plus) viennent de Bruxelles, de Flandre, de Wallonie, de France, des Pays-Bas, du Luxembourg, d'Allemagne, et parfois de plus loin ! Ils parlent tous l'espéranto, grâce auquel ils peuvent communiquer sur un pied d'égalité. Quand chacun fait

un pas vers l'autre, c'est plus sympa, non? Ils se réunissent 6 ou 7 week-ends par an et organisent un camp d'une semaine en été. Tout le monde est bienvenu. Comme tous les groupes scouts, ils apprennent l'autonomie (cuisiner, camper, s'orienter, faire du feu...), jouent, chantent (parfois), bavardent, font des ateliers (woodcraft, cuisine sauvage) et vivent un maximum d'aventures!

Ils organisent également des initiations à l'espéranto et peuvent vous aider à trouver un cours d'espéranto. Voyez leur vidéo sur [http://youtu.be/\\_OclISFXqi8](http://youtu.be/_OclISFXqi8)

(Contact: 0485 517 552).

## Le «café-espéranto» d'Evasion

Il s'agit d'une séance de conversation en espéranto autour d'une table, dans un cadre ludique, spontané. C'est une solution réservée à ceux qui ont déjà une base en espéranto. Certaines séances sont consacrées à des activités proches de celles du groupe espérantiste de Verviers (conférences, karaokés, cinéma,...). Le «café-espéranto» d'Evasion, qui se déroule également le jeudi matin, constitue d'ailleurs une transition facile entre le cours pour débutants et les activités des groupes locaux.

## Les applications

Aujourd'hui, il existe des applications mobiles pour apprendre les langues, espéranto compris: Babbel offre une variété de cours dans une dizaine de langues, mais pas l'espéranto. Duolingo propose, quant à elle, une version plus ludique, avec des exercices contre la montre et des points à récolter. Malheureusement, le cours d'espéranto n'existe qu'en anglais mais... la version française devrait arriver dans 4 ans. On préférera donc pour l'instant l'un des sites suivants:  
<http://ikurso.esperanto-france.org/>  
<http://fr.lernu.net/>  
<http://www.bekkurso.info/>

# L'univers, ses galaxies... et leur fuite ?

## Constatations

**Notre système solaire est âgé de 4,5 milliards d'années, et notre univers de 13,7 milliards!** Dans notre système solaire la pseudo-planète la plus éloignée, "PLUTON", se trouve à environ 30 milliards de km du soleil, ce qui par conséquent donne 60 milliards de km pour le diamètre du système Solaire.

**La GALAXIE** qui nous abrite a une dimension estimée à 100.000 années lumières ; il s'agit de la **voie lactée**, traînant derrière elle des excroissances, similaires à des queues ; de plus ces dernières ont la forme de tubes.

(Une année lumière correspond à moins de 300.000 km/seconde multipliées par 60, elles même multipliées par 60, qui a leurs tours sont multipliées par 24, et finalement multipliées par 365,25 pour obtenir le nombre de secondes sur une année, que nous avons multiplié par la vitesse de la lumière).

## Petite histoire

Notre système solaire parcourt la circonférence d'une de ces queues en 26.000 ans, soit le temps d'un parcours complet des douze signes célestes du zodiaque. Pendant ce périple il croise et frôle un, ou d'autres systèmes astraux, ainsi que des planètes ou météorites!

Il est âgé de 4,5 milliards d'années contre 13,7 milliards, il est donc semblable à un nourrisson. De plus il ne se trouve pas vraiment au milieu de notre GALAXIE vers laquelle il se dirige. Il est semblable à une mèche dont la fonction serait de pouvoir être allumée, d'exploser et d'entraîner dans sa destruction toute la GALAXIE à laquelle il est relié.

**Les MAYAS** avaient dénombré cinq croisements de ces astres, c'est à dire qu'ils se présentaient tous les 5 200 ans soit 5 fois tous les 26 000 ans. Or il se fait que les Mayas auraient annoncé un retour pour le 21/12/2012 !

D'autre part: **les MESOPOTAMIENS** ont remarqué le passage d'une planète X qui reviendrait tous les 3.600 ans soit 7 fois tous les 26 000 ans. Les astronomes ont annoncé le retour de la planète X pour la date du 16/03/2016.

Entre ces deux dates, soit un peu moins de 40 mois, qu'avons nous constaté en remontant quelques années en arrière?

Une succession anormale de tsunamis, tremblements de terre et d'éruptions volcaniques avec projection de cendrées qui ont notamment empêché les avions de voler.

Au mois de MARS dernier une série de tremblements de terre sur la côte sud Américaine, CHILI, PEROU et autres, certains de magnitude 3,5, d'autres de 6,8 tout comme celui que eut lieu en Afghanistan, et ensuite en avril un tremblement terrestre de 7,9 au NEPAL. On observe ces derniers temps des éruptions sur les côtes méditerranéennes, tels qu'en ITALIE!

Nouveau tsunami en novembre au Japon au environs de Fukushima, et tremblement de terre en Nouvelle-Zélande!

De plus: depuis 1940 on assiste a une rehaussement de l'activité solaire qui pourrait atteindre un pic entre les mois de novembre 2016 et février 2017, ce qui risquerait de causer des perturbations électriques très graves, ayant un incidence sur la vie économique (à voir?)...

## L'univers

L'univers, à l'heure où nous vivons (2016 après J.C.), est âgé de 13,7 milliards d'années de lumière, il est constitué de matière, mais ce que l'on oublie de préciser: c'est qu'à côté de cette matière, existe de l'anti-matière, et dans le fondement de l'univers, il y a 70 % de matière noire.

Si nous admettions que tous ces éléments sont reliés entre eux, nous pourrions entrevoir une autre réalité que celle qui nous saute aux yeux! Notamment en ce qui concerne la fuite exponentielle des GALAXIES les unes par rapport aux autres. Ceci serait partiellement vrai. OUI, mais pas tout à fait.

Imaginons cette hypothèse fictive!

Supposons que l'anti-matière grignoterait la matière qu'elle rencontre au fur et à mesure qu'elles se rejoignent.

Question: pourquoi alors la totalité de l'univers ne serait elle pas totalement détruite?

Réponse: car la proportion d'anti-matière est insuffisante en regard de la matière, elle ne peut donc que grignoter petit à petit la dite matière.

Son pourcentage est de A?/M?

Mais comme notre univers est âgé de 13,7 milliards et qu'il y a 70% de matière résiduelle au fond de notre univers, il manquerait 30 % de temps avant que notre univers (notre univers, pas un autre) s'éteigne et complète la quantité de matière noire, ou matière Movie. Ceci porterait (selon nos conceptions) la vie de notre UNIVERS à 20 milliards d'années!

Mais si un tel processus se produisait, cela fausserait tout notre système de mesure métrique par rapport à l'UNIVERS, ce système de mesure ne serait efficace qu'au sein de notre GALAXIE, et pas en dehors de celle-ci. En effet, si notre galaxie était grignotée à raison d'un certain pourcentage, nous aurions pu observer pendant les 13,7 M d'années passées un nombre peu important de séquences de calcul allant en diminuant dans le temps, qui lui aussi raccourcirait.

Il s'ensuivrait: que toutes les surfaces composant notre GALAXIE (de même dans les autres) diminueraient de manière proportionnelle. Il en serait de même pour notre système Solaire, et par conséquent pour le volume de la terre! Or: notre système métrique est basé sur une fraction d'un des 24 fuseaux horaires. Autrement dit: notre système métrique perdrait toute valeur en regard de l'UNIVERS.

En utilisant d'autres valeurs que celles dont nous sommes coutumiers, nous observerions que la distance de centre à centre entre GALAXIES resterait relativement semblable (il se pourrait même qu'elle rétrécisse!), tandis que la distance de bord à bord, elle, augmenterait!

201610162019  
NORGA Charles Etienne Jean  
[norga@senlime.org](mailto:norga@senlime.org)

# Zamenhof-festo

Oostende (17-an de decembro 2016)

