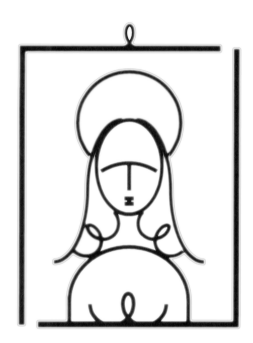
# Les trente berges d'Estelle



## La Bibliothèque Liste-Oulipienne

BLO n°1 : Les trente berges de Stèphe (19/11/1999)

BLO n°2: Ana à Anna (27/4/2000)

BLO n°3 : Le Éric, il a l'âge égal à L ici réel (12/9/2001)

BLO n°4: Sur Robert Rapilly (16/11/2003)

BLO n°5: *Mille tours pour Gilles* (15/2/2004)

BLO n°6: Les trente berges d'Estelle (7/3/2005)

Il a été tiré du présent ouvrage un unique exemplaire en couleurs, destiné à t'être remis en mains propres le samedi 12 mars 2005 vers 15 heures, chez Gilles Esposito-Farèse, en présence des auteurs ayant pu se déplacer.

Mis en page par Philippe Bruhat, qui a appris LETEX pour l'occasion. Ca resservira sans aucun doute!

Merci aux relecteurs assidus : Gilles Esposito-Farèse, Martin Granger, Élisabeth Chamontin et Nicolas Graner.

Cette version comporte des corrections par rapport à la version de référence offerte à Estelle Souche.

Dans vos champs, sous vos yeux émus, S'il naissait encore une Estelle Qui pourra la rendre immortelle? Florian, hélas, ne vit plus

Adélaïde DUFRÉNOY (1765-1825)

#### Au commencement...

- Hello! Tous mes compliments pour les pages sur Perec! Un petit lien avec ma page au passage (on peut y trouver un lien avec les 100 00 milliards de poemes de Ramun Quino)
- Et zut, Je me suis plantee pur le lien... <u>Celui-la</u>

marchera-t-il?

- Salut de Jacques Jouet. La lecture est une chose d'importance, puisque chacun en garde son extrait.
- Ceci est un test. (La version de Perl a changé sur l'alpha et tout déconne...) La lecture est une Perl.
- Salut de la part d'un ami pereco-borgesien



#### Notes:

<sup>-</sup> Cette page est un extrait de mon livre d'or, tel que retrouvé grâce à la Wayback Machine. http://web.archive.org/web/19970705232331/www2. ec-lille.fr/~book/goldenbook.htm

<sup>-</sup> Je sais que tes deux messages ont été envoyés depuis antoine.ens-lyon.fr (les machines étaient nommées d'après les César et les champignons), mais je suppose que la date précise de tes deux messages est perdue à jamais, puisque dans le premier *email* que je t'ai envoyé, le 20 avril 1995 à 11 heures 34 minutes et 31 secondes, j'en parle en disant « il y a longtemps ». Ta première réponse est du même jour, à 14 heures 39 et 35 secondes.

#### **Archives & secrets**

Les cinq textes qui suivent ont été écrits puis publiés dans *L'électron* avant que nous soyons ensemble (sauf le dernier). Tous t'étaient implicitement dédiés et, en plus des contraintes visibles, ils recèlent des contraintes cachées qui le prouvent.

Le premier texte est un petit jeu presque sans contrainte.

Les trois suivants respectent tous, en plus des contraintes visibles, une contrainte supplémentaire, secrète, que je ne crois pas t'avoir révélée à ce jour.

Le dernier faisait suite à une conversation houleuse, à l'issue de laquelle tu avais dû me raccrocher au nez. Ce texte était l'expression de ma frustration, juste après.

Philippe

#### Messages personnElles...

pour E.: J'espère t'avoir ici mille étés.

pour L. : Je me souviens de toi.

pour L.: Avec toi, j'ai grandi; après toi, j'ai vieilli.

pour E.: Le somnambulisme est une bonne excuse

(l'insomnie en serait une autre).

pour S.: Il n'y a pas de jeu innocent.

#### Secrets:

<sup>-</sup> Il y avait deux destinataires à ces messages : une ex- (SL) et bien sûr ES.

Contrairement à mon mensonge de l'époque, ce n'est pas un hasard si l'acrostiche de la première ligne se termine par une anagramme.

#### Suracrostiche

- Jasmine, entends ton ami insistant murmurer... Écoute :
  - « Justes épreuves : t'admirer infiniment, m'émerveiller ; jouer encore : tout à inventer, mon égérie.

    Juguler espoirs : ton âme inconnue m'effraie.

    Jolie, exhale ton arôme : il m'enivre.

    J'énumère tes atours, intarissable ménestrel enamouré : joue exquise, teint adorable, iris multicolore, extrême.

    Jeune étourdie, tu as investi mes esprits.

    Jongler, et t'avouer illico mon exercice : j'écris, thème ardu. Initiales mêmes exigées : joug élémentaire, truc à infléchir mes élucubrations.

    Je... euh... tu as inspiré mon énigme. »
- Jérémie, enfin, ton amour ici matérialisé éclate.

BooK, le 20 janvier 1997.

Secret :

iasmine entends insistant ton ami murmurer ecoute emerveiller justes epreuves t admirer infiniment m inventer iouer encore tout mon egerie juguler espoirs inconnue effraie ton ame m iolie exhale enivre ton arome m enumere tes atours intarissable menestrel enamoure **t**eint adorable iris multicolore extreme ioue **e**xquise jeune etourdie ťπ investi as mes esprits jongler et illico exercice avouer mon ecris theme ardu **i**nitiales memes exigees joug elementaire truc inflechir mes elucubrations ie euh tu as inspire mon enigme ieremie enfin ici materialise eclate ton amour

#### Missive

Mademoiselle,

Même meurtri, malade, moribond, mourant... mes maigres muscles me meuvent. Malgré moi, mes méditations me mènent. Ma motivation ? Mais *Miss Monde*, manifestement...

Ma mauvaise mine? Ma maîtresse, mauvaise, méchante (myocarde monolithique), mal maquillée, mesquine, méprisante me malmenait. Malheureux ménage matriarcal. Même maintenant, ma mémoire manichéenne (menteuse?) me martyrise.

Ma muse —mollement mathématicienne— muselle mes mots murmurés, maçonne mon monologue mégalo (*moi*, *me*, *mes*, *mon*). Manuscrire *manu militari*. Ménéstrel menotté, modeler mots mastoc. Mes misérables moyens : meuglements malhabiles (« Meeeuuh ? »).

Masqués, mes mots multiplient mon message, mystère magnifique : « Ma mie m'M ? ».

BooK, 2-6 mai 1997.

Secret:		

mademoiselle	<b>m</b> ême	meurtri	malade	moribond	<b>m</b> ourant	mes
maigres	muscles	me	meuvent	malgre	<b>m</b> oi	mes
meditations	me	menent	ma	$\mathbf{m}$ otivation	mais	miss
monde	manifestement	ma	<b>m</b> auvaise	mine	ma	maitresse
mauvaise	mechante	myocarde	<b>m</b> onolithique	mal	maquillee	mesquine
meprisante	me	<b>m</b> almenait	malheureux	menage	<b>m</b> atriarcal	meme
<b>m</b> aintenant	ma	memoire	manicheenne	menteuse	me	martyrise
ma	muse	$m\\ ollement$	mathematicienne	muselle	mes	mots
murmures	maconne	<b>m</b> on	monologue	megalo	<b>m</b> oi	me
mes	mon	manuscrire	<b>m</b> anu	<b>m</b> ilitari	menestrel	menotte
modeler	mots	mastoc	mes	miserables	moyens	meuglements
malhabiles	meeeuuh	masqués	mes	mots	multiplient	mon
message	mystere	magnifique	ma	mie	m	m

#### Hot! Hot! Hot!

Topo porno : ôtons nos docks, nos moon boots, nos socks, nos pompons, nos cols, tombons ton short, mon froc. Concoctons boxon, show hot (non homo)...

Convolons, postposons. Ton front trognon: ôtons ton khôl.

Frottons nos dos, posons condoms, osons fox-trot, rock'n'roll... Honorons ton corps (gros roploplos). Confrontons, coordonnons grosso modo nos corps. Comblons, lovons. Mords mon jonc. Tords ton corps. Go! Colorons nos mots: « Ton zob, ô Lord!!!».

Mon colt trop prompt: choc. Stop.

Ton consort fond, mol ostrogoth. Ronronnons donc, dorlotons nos polochons... Mollo, chloroformons nos corps morts, somnolons...

Dormons.

Secret:

trop

mol

mollo

prompt

ostrogoth

chloroformons nos

choc

BooK, le 3 juin 1997.

topo	porno	otons	nos	docks	nos	moon
boots	nos	socks	nos	pompons	nos	cols
tombons	ton	short	mon	froc	concoctons	boxon
show	hot	non	homo	convolons	postposons	ton
front	trognon	otons	ton	khol	frottons	nos
dos	posons	condoms	osons	fox-trot	rock'n'roll	honorons
ton	corps	gros	roploplos	confront ons	coordonnons	grosso
modo	nos	corps	comblons	lovons	mords	m <b>o</b> n
jonc	tords	ton	corps	go	colorons	nos
mots	ton	zob	0	lord	mon	colt

stop

corps

ronronnons donc

ton

morts

dorlotons

consort

somnolons

nos

fond

polochons

dormons

#### Qu'est-ce que tu crois?

Tu crois que si je pleurais aussi, ça irait mieux? Tu crois qu'on se reparlera? Tu crois peut-être que je ne t'ai pas rappelée? Tu ne crois pas au coup de foudre? Tu crois que j'aime me faire raccrocher au nez? Tu crois que je me suis senti bien, après?

Tu crois tout ce que je raconte?\*

Tu crois que je sais où on va?
Tu crois la route encore longue?
Tu ne crois pas en ta bonne étoile?
Tu crois qu'il pleuvra encore, demain?
Tu crois que le loup ne te mangera pas?
Tu crois au Père Noël?

BooK

#### Secret:

Tucroisquesi**j**epleuraisaussicairaitmieux Tucroisquons**e**reparlera Tucroispeute**t**requejenetaipasrappelee Tunecroispas**a**ucoupdefoudre Tucroisqueja**i**memefaireraccrocheraunez Tucroisqueje**m**esuissentibienapres Tucroistoutc**e**quejeraconte

Tucroisvraimentcequonditsurmoi
Tucroisquejesaisouonva
Tucroislarouteencorelongue
Tunecroispasentabonneetoile
Tucroisquilpleuvraencoredemain
Tucroisqueleloupnetemangerapas
Tucroisauperenoel

<sup>\*</sup>Variante: Tu crois vraiment ce qu'on dit sur moi?

#### **Noce**

(fragments d'octosyllabes mallarméens)

À la brise avec maint mouchoir S'abolit une onde : dentelle Qu'absence de lit éternelle Aux baumes du temps laisse choir

Acclamez morsure à surseoir Jusqu'à sa lèvre –muette aile– L'unanime pourpre qu'Estelle Consomme à l'abandon du soir

Le blanc vol quand on se marie Frôle un regard dont rêverie Atteste l'endroit nommé loin

Ce lucide contour est trouble Lorsque y plonge horizon témoin Philippe en vertige son double

Robert Rapilly

## TELETUNESTEL\*

Trente ans, pauvre Estelle, Est-ce une vieillesse telle Qu'on ne puisse en rire?

Et sa vie cesse-t-elle, Et sa vue baisse-t-elle, L'empêchant d'écrire?

L'ange funeste est l à : sous sa leste aile Crois-tu qu'il l'aspire ?

Ses paupières baissent-elles À la vue des stèles ? Pourtant elle respire!

BooK, en un test, él abore ce Best. Elle Avoue qu'il y a pire!

Élisabeth Chamontin

<sup>\* «</sup> Tes laitues naissent-elles, oui mes laitues naissent, si tes laitues naissent mes laitues naîtront »

## Notre histoire...



...enfin presque!

Note: Cette publicité a été récupérée sur le site http://www.perec.org/maintenu par Jean-Benoit Guinot.

Juste pour te prouver que « bien sûr que j'ai lu l'œuvre complète de Georges Pérec (sic) » et pour se souvenir qu'il est né le même jour que toi, voici un...

## Résumé de quelques œuvres de Georges Perec

#### Quel petit vélo à guidon chromé au fond de la cour

Un diamant de 72 Kara-.

#### Un homme qui dort

Z7777777...

#### La disparition

ABCDF

GHIJK

LMNOP

QRSTU

VWXY7

# Petit traité invitant à la découverte de l'art subtil du go

Jeux de go-mots-ku.

#### Les revenentes

EBCDEFGHEJKLM NEPQRSTEVWXYZ

#### La boutique obscure

J'ai rêvé que j'écrivais.

#### W ou le souvenir d'enfance

Vacances en Terre de Feu. Village olympique d'enfer.

#### La vie mode d'emploi

Les choses de la vie, sans Romy.

#### Un cabinet d'amateur

La copie dans la copie dans la copie... dans la copie du tableau est dans un faux!

#### 53 jours

Le livre inachevé de l'enquête inachevée du livre de l'enquête du livre de l'enquête du livre.

Philippe

## Madame Philippe Bruhat, née Souche Est-elle à l'âge de ses caractères?

Elle a l'âge de ces caractères (30).

La somme des diviseurs propres du nombre 30 est 42.

La somme des diviseurs propres de 42 est 54, précisément mon âge.

La somme des diviseurs propres de 54 est 66, l'âge que j'atteindrai dans 12 ans.

La somme des diviseurs propres de 66 est 78, l'âge auquel j'espère arriver dans 24 ans.

La somme des diviseurs propres de 78 est 90, et je vois que tous ces résultats progressent à chaque pas par 12.

Mais les meilleures phrases ont un point, et la somme des diviseurs propres de 90 n'est pas 102, mais 144, carré de 12 et douzième terme de la série de Fibonacci, entre autres.

Rémi Schulz

#### Zexplications:

Pour les jeunes comme Estelle, peut-être faut-il rappeler une expression de jadis, « avoir l'âge de ses artères », qui a donné lieu au fameux « Il vaut mieux avoir l'âge de ses artères que l'âge de César Franck. »

La somme des diviseurs propres d'un nombre N, ou somme des parties aliquotes des anciens, est la somme des diviseurs de N diminuée de N. La somme des diviseurs est donnée par la formule d'Euler, que je ne rappellerai pas car le fonds d'Euler effraie.

Comme on l'aura deviné, chaque phrase du texte ci-dessus a le nombre de caractère correspondant au résultat de son énoncé (espaces non comprises).

Incidemment, le premier résultat a été utilisé par un Père de l'Église pour établir un rapport entre les 30 ans de Jésus au début de sa vie publique et les 42 générations de sa généalogie.

Voici ma modeste contribution à la BLO. Je préfère lire les textes des autres plutôt qu'en écrire moi-même. Mais, dans notre cas, pour lire il faut écrire. C'est déjà une excellente contrainte. Ma préférée pour la création serait donc le vers monostique si possible monovocalique, voire le poème d'une seule lettre, mais François Le Lionnais a déjà produit ce texte, les vingt-cinq variations possibles ne sont pas dignes de figurer dans le recueil. Voici donc, en toute amitié, un petit quelque chose.

Je profite de l'occasion qui m'est donnée pour souhaiter un bon anniversaire, par anticipation comme on dit dans les cercles que nous fréquentons, à Estelle. Bon anniversaire Estelle, puisque que comme le dit Sterne, dans un an, jour pour jour, tu auras trente et un ans. On ne finit jamais par une citation, cette phrase même me permet de respecter cette règle.

## Les trente berges d'STL

STL	Estelle
SL	Est-ce elle?
CL	C'est elle!
LATL	Les a-t-elle?
LLA	Elle les a!
DJA	Déjà!
LARÉ	Elle a erré
LAMÉ	Elle a aimé
LAVQ	Elle a vécu
AJT	Agitée
HAUT	A chahuté
ACVQ	Assez vécu
LRST	Elle est restée
R1T	Éreintée
ACAC	Ah! C'est assez

Dominique de Ribbentrop

## 1975, année palindrome

1975, l'année de ta naissance, est une année palindrome.

En effet, dans toutes les bases b, avec b > 1975, ce nombre s'écrit avec un seul symbole\*, c'est donc un palindrome trivial. 1975 est aussi un palindrome non trivial dans les écritures suivantes :  $(7\frac{1}{1}7)_{16}$ ,  $(151)_{42}$ ,  $(\frac{22}{55})_{78}$ ,  $(55)_{394}$  et  $(11)_{1974}$ .

Le nombre 1975 est également un basindrome<sup> $\dagger$ </sup> dans les couples de bases suivants :

```
-47 et 1933, car \binom{4}{2}1_{47} = \binom{14}{2}_{1933} = 1975
```

$$-49 \text{ et } 129, \operatorname{car} \left( \begin{smallmatrix} 41 \\ 05 \end{smallmatrix} \right)_{49} = \left( \begin{smallmatrix} 14 \\ 50 \end{smallmatrix} \right)_{129} = 1975$$

$$-58 \text{ et } 647, \text{ car } (\frac{3}{4}3)_{58} = (3\frac{3}{4})_{647} = 1975$$

$$-73$$
 et 487, car  $(\frac{2}{7}4)_{73} = (4\frac{2}{7})_{487} = 1975$ 

$$-94$$
 et 1954, car  $\binom{2}{1}_{94} = \binom{12}{1}_{1954} = 1975$ 

$$-131$$
 et 196, car  $\binom{11}{50}_{131} = \binom{11}{05}_{196} = 1975$ 

$$-141$$
 et 1961, car  $(\frac{1}{4}1)_{141} = (1\frac{1}{4})_{1961} = 1975$ 

$$-197$$
 et 393, car  $(\frac{1}{0}5)_{197} = (5\frac{1}{0})_{393} = 1975$ 

$$-246$$
 et 281, car  $(87)_{246} = (78)_{281} = 1975$ 

$$-282$$
 et 1968, car  $(71)_{282} = (17)_{1968} = 1975$ 

$$-329$$
 et 1969, car  $(61)_{329} = (16)_{1969} = 1975$ 

$$-493$$
 et 657, car  $(43)_{493} = (34)_{657} = 1975$ 

$$-658$$
 et 1972, car  $(31)_{658} = (13)_{1972} = 1975$ 

$$-987$$
 et 1973, car  $(21)_{987} = (12)_{1973} = 1975$ 

Dans mes calculs, je n'ai trouvé aucun couple de bases a et b tel que  $(1975)_a = (5791)_b$ ; je ne sais pas s'il en existe.

Philippe

<sup>\*</sup>Afin de pouvoir écrire un nombre dans n'importe quelle base de numération, je figure le  $k^{\text{ème}}$  symbole par son écriture en base 10, verticalement. Avec cette notation, dans toutes les bases b>1975,  $(1975)_{10}$  s'écrit  $(\frac{19}{2})_b$ .

<sup>†«</sup> Un entier naturel n est est un basindrome dans les bases a et b si et seulement si ses représentations dans la base a et dans la base b ont leurs symboles dans l'ordre inverse. » C'est la définition que je donnai en 1996 à ma découverte, faite par hasard sur les nombres 53, 371 et 5141 dans les bases 10 et 16. À l'époque, le nombre 99481 m'avait échappé.

## 30 anagrammes pour Estelle

```
£ \mathbf{3} ñ t' e Ť \Sigma · · 7 § \mathbf{M} e \mathbf{m} $ \mathbf{p} \Omega \mathbf{4} \mathbf{H} \mathbf{E} \mathbf{A} \mathbf{\check{R}} à \mathbf{q} \ddot{\mathbf{e}} \mathbf{H} \mathbf{\hat{B}} \mathbf{i} · \mu
ё\SigmaИМ\mu§à \tilde{\mathbf{n}} E £ \tilde{\mathbf{n}} 7 m \check{\mathbf{T}} Яр 4 е · ł t · A $ е \Omega · 3 \otimes q
\cdot μ Ř g \mathbf{A} à 7 \mathbf{E} e $ A $ m \mathbf{M} Ť t' 4 \mathbf{3} ł \Omega Σ p \cdot ñ £ \cdot ë \mathbf{M} ® \mathbf{e}
§ ł ® M \bf 3 à \bf M t' e \bf E m \check{\bf T} 4 \Omega Ř \mu ë q f e \tilde{\bf n} · \Sigma · · $ A \bf M 7 p
E ® p H t' A M e £ S · g e S · 4 Ř \mu Σ Ť ë ł 7 ñ H · $ m à \Omega
p·m $ · · E 7 e ł Ť ë ñ ť à A e \Sigma ® 3 M M A q 4 Ř £ § \Omega \mu
7 m ë \mathbf{E} · $ A \check{\mathbf{T}} t' \mathbf{3} \Omega · p \mathbb{B} \mu ł à g \mathbf{f} \mathbf{A} § M e 4 \mathbf{M} e · \tilde{\mathbf{n}} \Sigma Ř
\cdot m \cdot \mu Ř \Pi \Sigma M 4 \$ e \Omega \Pi ë t' \| \$ e p \mathring{T} A ł E à 7 \$ q £ \cdot 3
Mà \mathbf{3} t' A \mathbf{8} Ř \cdot $ \Omega \mu \mathbf{M} m \mathbf{1} \mathbf{M} £ e p § ñ q e \cdot ë \Sigma 7 \mathbf{E} \cdot Ť \mathbf{4}
à \Omega e \Pi ë 3 \mu A f M \Sigma $ l q 4 e t' 7 · · § E p \tilde{n} \tilde{R} · \otimes m \check{T} M
Řm \cdot Ω Ť q ł E § И 4 $ \mu ť \Sigma \cdot \cdot ñ Я £ p e 3 M e ë à A 7 ®
\$ ë g \Sigma e p m \$ M \cdot e \$ Ť E à 7 ť Ř \$ 3 A \mu \cdot \$ 4 \P ñ 	ext{M} \cdot \Omega
\cdot ë e £ \mu E e M A \Omega $ 7 4 à p \Re \Sigma \cdot t'm g § \otimes ł Ř M \Im ñ \cdot Ť
\Sigmał\mu$ \mathbf{3} \mathbf{M} me £ · \mathbf{8} \mathbf{\tilde{n}} · \mathbf{q} \mathbf{7} \mathbf{p} · \mathbf{t} \mathbf{M} ë \mathbf{\tilde{k}} \mathbf{E} e \mathbf{S} à A 4 \Omega \mathbf{M} \mathbf{\tilde{T}}
ť·ΝΕŘe 7 M $ ë ł § à A μ e ® Ω· 3 ñ m Σ p Ť Я q 4 £·
е \Omega $ Е И р \tilde{\mathbf{n}} 3 \ddot{\mathbf{e}} А \tilde{\mathbf{k}} · \mu § \check{\mathbf{T}} à 7 \otimes 4 M £ \Sigma е · · Я g m t' \dot{\mathbf{t}}
f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B f B 
\tilde{n} Я \mu 3 \S E t' 7 \cdot \check{R} £ g \cdot m \check{T} 4 e 1 @ M M \Omega A \ddot{e} · \$ \grave{a} p e \Sigma
е Ř \cdot 3 $ \ddot{\text{e}} \mu а М р И \check{\text{T}} ® \Omega § £ \cdot \cdot \Sigma \tilde{\text{n}} E m t' g \wr 7 A e H 4
ł § £ 7 e · $ ® Ť ť Я А · · ë p m g Ę M e ñ 4 И à Ř \Omega 3 \Sigma \mu
А \mathbf{E} · \mathbb{S} р \mathbf{3} \Sigma \Omega 4 m \mathbf{f} \mathbf{i} е \mathbf{H} à 7 g · \mathbb{M} ñ \mu · \mathbb{B} е \mathbb{S} t' \mathbf{T} \mathbf{H} \mathbf{\check{E}} ё
m Ř \Omega $ E § ł · g \mathbf{A} · ñ p \mathbf{A} e · \mathbf{M} ë à t' \mathbf{M} £ Ť e ® \mathbf{3} \mu 4 \Sigma 7
\Omega $ \mu 3 E q f ® p Σ M 4 t ^{\prime} 7 · · ł · Ť § m \mathfrak{A} ñ A e à e ë Ř \mathfrak{M}
\mu ñ £ q Ť ł · e § e 7 E Ř ® Σ $ · Я ё 4 ť А · И m \Omega М à р 3
Ят \cdot \Omega \check{T} g \dot{I} E S M 4 \$ \mu t' \Sigma \cdot \cdot \tilde{n} \check{R} \hat{L} p e 3 M e \ddot{e} \grave{a} A 7 \&
g§47$ñë®\mathbf{H}£\mathbf{M}£à\mathbf{e}·\check{\mathbf{R}}t'mł\mathbf{e}\Sigma\mathbf{M}·\mathbf{3}·\mathbf{p}\Omega\mathsf{A}\check{\mathbf{T}}
3 Ερε£ё Μ \Pi A ł g \mu 4 \Omega · 7 \Pi Ř t' \S m \Sigma e Ť · ñ · \S ® à
4 3 M Ř \mathbf{A} \cdot m \mu ñ ł \mathbf{S} ť \mathbf{M} \Omega à Ť \cdot \mathbf{E} ë g e \cdot \Sigma 7 A £ p \mathbf{S} \mathbf{B} e
И \Omega ñ E 4 A · à \Sigma e t' · g ё M $ ® £ \mu Я 3 · Ť ł 7 S e m Ř p
\check{\text{T}} ® \Sigma \check{\text{M}} t'e · A \tilde{\text{n}} 4 q \hat{\text{H}} à m \hat{\text{M}} e § · p \Omega \mu Ř · \hat{\text{E}} $ 7 \ddot{\text{e}} £ £ 2 \hat{\text{J}}
```

Éric Angelini

## À Estelle et l'Okapi

```
C O R I C C'est haut, hérissé,
O K A P I au cas happé y
R A B A R est rat béat, hère,
I P A K O y paie à chaos
C I R O C ces hies, héros sait...
```

Bon anniversaire, Estelle ! En compagnie de cet animal, ici légèrement okapillotracté !

Patrice Besnard, Janvier 2005

## L'origine de l'okapi

La contrainte de l'alternance (sous-entendu consonne-voyelle) \* est appelée familèrement *okapi* par les membres de la liste Oulipo. Le nom usuel complet de cette contrainte sur la liste Oulipo est *rigidité de l'okapi*; ce texte retrace comment ce nom a été trouvé.

Le 18 mars 1996, tu me fais suivre un *post* de Bill Allombert dans oeuf, le forum de discussion des élèves de l'ENS Lyon :

```
Ce bidule fut une manipe de délire.

Le but : examiner une rigidité .
celà n'a pas été facile, même dur!

A coté , des étapes, un debut , une petite fin.

A la fin, on a cela :

"
la tête vide ,pas d'île sur une mer de vin rosé émise par un code marin,il rame sur un lac à sec en été . "

Le délire!!!
(codé sur Cèpe!)
```

Je reçois rapidement plusieurs versions successives du texte de Bill, au fur et à mesure de son évolution (ajout du respect du principe de Roubaud,

<sup>\*</sup>nommée ainsi par l'Oulipo dans l'*Atlas de littérature potentielle*, Idées/Gallimard, 1981, p. 264. (Merci à Alain Chevrier pour la référence.)

erreurs et corrections...). Le 19 mars, tu réponds à Bill : « Le défi : "to give a name to" la rigidité de ce délire. »

### Le 20, très tôt le matin, je t'envoie le texte suivant<sup>†</sup>:

Ah! Il a décidé de se jeter à l'étude, de déméler une rigidité.

Le motif? Il en a péroré :

"Je reçus une paradoxale note d'une dame là-bas en exil agité (ni mégère, ni virago, ni même légère : ce sera la lady, la muse de la petite page de rimes à venir). Avec un inopiné mot à lire (Bil A. fut à son origine), ce défi : devine la rigidité!

Je le lus; ahuri, hébété, je ne vis ici pas une rigidité sûre.

Médusé, je m'agite, je répète du début, ab ovo, j'avale ma salive, j'imagine le sujet, je relis une par une notes et ode... Facile, ce rébus?

Agile code, rusé, tu te dérobes à ma sagacité, tu me ris à la face..."

Déçu, morose, laminé, le moral amer, à sa copine de nom ES, à la fin il a répété l'épisode. Le désir inopiné d'épeler 'une rigidité' l'a libéré.

Ravivé, sujet à ce rare élan, il a généré sur un ébahi télétype ce résumé final : "A même total, un à côté d'un, ici cohabitez!"

C'est dans probablement dans une session de talk qu'a été trouvé le nom « contrainte du zèbre » qui devint, respectant ainsi le principe de Roubaud, la *rigidité de l'okapi*.

Le 23 mars 1996 vers 17 heures, nous nous sommes rencontrés pour la première fois, à la sortie de l'Opéra Garnier. Cet événement n'a aucun rapport avec la génèse de l'okapi.

Philippe

<sup>†</sup>que l'on peut considérer comme le dernier plagiat par anticipation d'okapi...

## Est-elle?

```
Est-elle en mon pouvoir?
    (Prévost, Manon Lescaut)
Est-elle complice?
    (Flaubert, L'éducation sentimentale)
Est-elle résolue à tenir sa promesse ?
    (Rostand, L'aiglon)
Est-elle censée chercher?
    (Perec, Les revenentes)
Est-elle restée des plus embryonnaires ?
    (Allais, À se tordre)
Est-elle liée à quelque nouvelle phase de l'humanité?
    (Chateaubriand, Mémoires d'Outre-tombe)
Est-elle continue ou formée d'éléments individuels?
    (Duhem, La théorie physique, son objet, sa structure)
Est-elle matière ou non?
    (De Maistre, Les Soirées de Saint-Pétersbourg)
Est-elle la molécule indestructible?
    (Nerval, Aurélia)
Est-elle plus qu'un rêve?
    (Rimbaud, Œuvres)
Est-elle éternelle?
    (Töpffer, Nouvelles genevoises)
Est-elle incroyable?
    (Molière, Tartuffe)
Est-elle toujours un prodige de beauté?
    (Voltaire, Candide)
```

```
Est-elle aussi propre que la Lune à renvoyer la lumière du Soleil?
    (Fontenelle, Entretiens sur la pluralité des mondes)
Est-elle épuisée par la création du continu mathématique ?
    (Poincaré, La Science et l'hypothèse)
Est-elle juste?
    (Proudhon, Qu'est-ce que la propriété ?)
Est-elle exacte?
    (Boutmy, Dictionnaire de l'argot des typographes)
Est-elle au bout du fil?
    (Desnos, À la dame si reine)
Est-elle occupée ?
    (Hugo, Notre Dame de Paris)
Est-elle si impardonnable?
    (Diderot, Le neveu de Rameau)
Est-elle pour nous?
    (Dumas, Les trois mousquetaires)
Est-elle d'accord?
    (Corneille, Le Cid)
Est-elle sincère?
    (Stendhal, Le Rouge et le Noir)
Est-elle folle?
    (Pennac, Kamo, L'agence Babel)
Est-elle devenue une affaire d'État et de haute politique ?
    (Balzac, Le père Goriot)
Est-elle donc une chose rigolote?
    (Renard, Journal)
```

```
Est-elle à plaindre ?
(Malherbe, Œuvres)

Est-elle-même si aisée à contenter ?
(La Bruyère, Les Caractères)

Est-elle satisfaite ?
(Helvétius, De l'esprit)

Mais qui est-elle ?
(Louÿs, La femme et le pantin)
```

Pascal Kaeser

#### Ca-danse des cad'entes

Chère Estelle,

je te souhaite un grandiose anniversente, un scénar de Dante, des danses démentes, une folie cohérente, quelques soirées pas évidentes, une musique entraînante, une textualité délirante, plein d'idées brillantes, des histoires enivrantes, des découvertes décapantes, des réalisations plaisantes, des dérapages sur les jantes, un quatrième jeudi qui chante, une ivresse au bon vin du Kent, de toujours trouver la bonne pente, mille et une nuits aux Tropiques sous tente, le soleil au zénith qu'il neige ou qu'il vente, dans l'ennui d'un spatio-temporel quotidien trop continûment dérivable une fente, en un matin d'un Jour mémorable une minute clinquante, un parfum de vie qui chemine sa sente, une quête du Graal pas trop épuisante, de goûter mille saveurs succulentes, autant de rêveries sémillantes, des voyages en ou d'Alicante, l'amour toujours à la menthe, une fascination permanente, une quadrature encerclante, des amitiés débordantes, des désirs qui hantent, une année marrante...

## Étoiles pour Estelle

Site opère perle, tel repère. Poétisée pop, épopée, Site opère perle.

Si, lis à ruse, Mérite la rime! Se mira l'étiré, Mesura : si! Lis à ruse, Mérite la rime!

Stéphane Susana

## Carré hypermagique de constante 30

8	5	2	15
3	14	9	4
13	0	7	10
6	11	12	1

Les carrés des quatre coins et le carré central sont également magiques, de même que les petites diagonales.

On remarquera la présence de 3,14 en seconde ligne.

Alain Zalmanski

## Estelle Souche-Bruhat

Estelle, svelte, brune, est simple, bonne, enjouée. Sachant bien enrichir son bel esprit – surdouée ? Bien éduquée surtout : bouquineuse éclectique, Sa bibliophilie étoffe sa boutique.

Experte sur Baumslag et Solitar (basique !), Enseignante super balèse en statistique, Brillante et sans blabla, elle semble bicher. Épatés, ses bambins écoutent sans broncher.

Elle savoure Bens, Étienne, Schmidt, Blavier, Écrivains séditieux, bizarres, enviés, Surtout Berge, éminent savant bien écouté. Sinon, Balanchine est son barde... et Sœurs Brontë.

Enfin, souhaitons bonheur, extase! Sans blessures, Encéphalopathie spongiforme bovine, Eczéma, syphilis, brucellose enfantine, Syndrome botulique et semblables bavures.

Enjoy sweet birthday!

Nicolas Graner

## 30 anagrammes pour Estelle - source

```
10 FOR I=1 TO 29
20 A$="Ť@ΣИτ'e·Añ4gЯàmMe§·pΩμŘ·Ę$7ë£ł3": E$=A$
30 FOR J=1 TO LEN(A$)
40 L=LEN(A$): A=INT(1+RND*L): B$=LEFT(A$, A-1): C$=MID$(A$, A+1): D$=B$+C$
50 PRINT MID$(A$, A, 1);: A$=D$: NEXT
60 NEXT
70 PRINT E$: STOP
```

## **Devinette**

# ¿ BIXILXL BLZ?

Gef

#### Rébus



Patrick Flandrin

## 3 nouveaux cocktails

## Cocktail figuré

cherry-brandy
aguardiente
vulnéraire
mirabelle
absinthe
quetsch
kirsch
vodka
rhum
gin
gin
gin
gin
eau de Seltz

## **Cocktail pour Estelle**

Eau de Seltz Suze Tequila Eau de Seltz Limonade Limonade Eau de Seltz

## Cocktail alphabétique

Armagnac

Bénédictine

Curaçao

Daïquiri

Eau de Seltz

Fine champagne

Gin

Hydromel

Izarra

Jus de citron

Kirsch

Limonade

Marasquin

Noyau de Poissy

Orange-bitter

Pale-ale

Quetsche

Rhum

Suze

Tequila

Uzo

Vermouth

Whisky

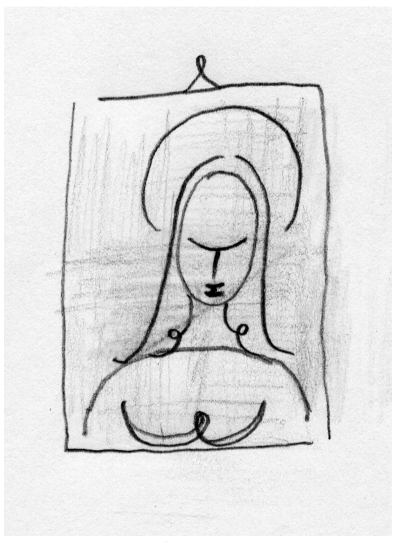
Xérès

Yquem

Żubrówka

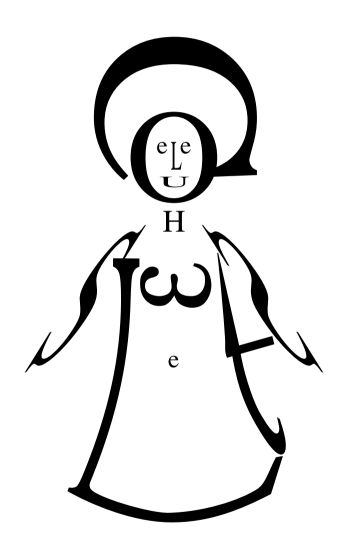
Alain Chevrier

## Lettres d'Estelle



à retourner en
Une sainte qui a du chien

Jacques Perry-Salkow



## Lipogramme

Louis Sully, alias Aloysius Tolstoï, alliait l'atout loti au statut loyal. As au loto, il totalisait tout : sous, toits, autos ; ou aussi atlas, atolls à tatous, îlots à toutous, oasis itou ! Oui oui oui. Il lisait Allais, aussi.

À l'août, il assista à « Lulu » (Lully ou Lalo ?). Au solo, l'alto ululait sol, stylisait la, y liait si, osait aussi l'ut. Aloysius l'oyait, Aloysius la toisait : la lolita l'attisait ! Au tutti, il sautillait à la Tati. L'alto salua : tilt, sa loi l'assaillit, lui lia tout os au lasso.

« Suis-la! » s'ulula-t-il, « Taïaut! À l'assaut! ». Il la tutoya aussitôt : « Tu luis, ô lys, ô lotus, ô lilas! » La lolita toussota : « Ouais, laïus à soûl! (Asti ou stout?) Soit tu sais la loi au lai ou à la salsa, soit tu tais tout lalala! Tu louas là l'aloyau ou l'ailloli? Oust, sot ouistiti! »

Aussi y alla-t-il à la Titus : il la saisit, l'isola, lui ôta tutu, tissus, tout, l'alita, la tâta, la titilla, s'allaita au lolo lilial, la sauta, la souilla. L'alto lutta, lutta, situa au sol outil ou tuyau ; la lolita l'utilisa, latta, latta...

Las! Lulu tua Sully au lit. Oui, Louis, tu as tout sali. Oui, stylo, la loi t'a tu. Oui, toi, tu as tout lu.

(Fée, empêchez ge je vexe Berg ce week-end!)

## Angoisse et superstition avant le bac

- « Que ne peut-on couper avec un rhizotome ? Où se couche esseulé le grand homme fantôme ?
- Souche et stèle.
- Ce brocoli fondant au gueuleton breton en écuelle, bouche, où le cultive-t-on?
- Ce chou est celte.
- Plus turquoise que vert, comment nommer ce ton?
- Chou céleste.
- Aux courses de vitesse on dit que mouche excelle ; pour la vaincre faut-il selle, skis ou nacelle ?
- Schuss est leste! »

La candidate est-elle au niveau pour l'instant?

Leste ou sèche?

L'inconstant assistant lui flanque nonobstant

l'usuelle douche froide en la tarabustant :

« Elle sèche ? Ouste! »

L'élève en est glacée, en attrape la crève ;

elle tousse sèche.

Sans trêve elle refait au lit ce mauvais rêve :

un médecin la touche, attelle la soulève;

aisselle se touche.

L'affreux docteur la bigle et reprend l'examen,

et ce louche se tait!

Cette fièvre a soucié tutelle. L'inhumain

professeur se piquait la main comme un gamin :

« Laisse ce shooté

et toute échelle louche, étudiante! » Remise,

elle finit admise, et le fête, insoumise,

sous c't'échelle!

Gef

#### Les meilleures choses ont une fin

Depuis sa création en octobre 1995, le site Oulipo a beaucoup changé d'adresse :

```
- http://alpha.univ-lille1.fr:28080/~gi036/oulipo/
- http://alpha.univ-lille1.fr:28080/~bruhat/oulipo/
- http://eclia5.ec-lille.fr/~book/oulipo/
- http://ld009.ec-lille.fr/~book/oulipo/
- http://www-rennes.enst-bretagne.fr/~bruhat/oulipo/
- http://www2.ec-lille.fr/~book/oulipo/
```

- http://www.oulipo.net/

Depuis février 2005, le site officiel de l'Oulipo n'est plus le nôtre.

Mais du premier site Oulipo, il reste le plus important : nous.

Philippe

## Table des matières

Couverture – Lettres d'Estelle (JPS)	
Au commencement (PhB)	3
Archives & secrets (PhB)	4
	9
TELETUNESTEL (EC)	9
Notre histoire (PhB)	0
Résumé de quelques œuvres de Georges Perec (PhB) 1	1
Est-elle à l'âge de ses caractères ? (RS)	2
Les trente berges d'STL (DdR)	3
1975, année palindrome (PhB)	4
30 anagrammes pour Estelle (EA)	5
À Estelle et l'Okapi (PB)	6
L'origine de l'okapi (PhB)	6
Est-elle ? (PK)	8
Ca-danse des cad'entes (EL)	0
Étoiles pour Estelle (SS)	1
Carré hypermagique de constante 30 (AZ)	1
Estelle Souche-Bruhat (NG)	2
30 anagrammes pour Estelle – source (EA)	2
Devinette (GEF)	3
Rébus (PF)	3
3 nouveaux cocktails (AC)	4
Lettres d'Estelle (JPS+GEF)	6
Lipogramme (GEF)	8
Angoisse et superstition avant le bac (GEF)	9
Les meilleures choses ont une fin (PhB)	0
Converture – Ton premier okani (PhB)	

## Ton premier okapi



Photo d'okapi envoyée par Philippe le 30 mars 1996, quelques jours après le baptème de la *rigidité de l'okapi*.