1 Running title: Le titre en plus court.

Number of words: ~ 3450

Number of tables: 4Number of figures: 4

5 Number of references: 59

Un superbe titre qui peut être un peu long mais c'est pas très génant parce que c'est bien géré.

Machin Bidule^{1,2,3,*}, Truc Chouette²,
Bob Morane³, John Doe^{3,4},
Joseph Ratzinger⁴.

- 1. Université de Lyon, F-69 000, Lyon ; Université Lyon 1 ; CNRS, UMR 5558, Laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive, F-69 622, Villeurbanne, France.
- 2. Centre for Conservation Biology, Department of Biology; Norwegian University of Science and Technology; NO-7491 Trondheim, Norway.
- 3. Norwegian Institute for Nature Research; Tungasletta 2, NO-7485 Trondheim, Norway.
- 4. Northern Research Institute Tromsø, Postboks 6434 NO-9294 Tromsø,
 Norway.

Date of submission: 9th February 2011

^{*}Correspondence author. bidule@truc.com

Summary

1. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Sed non risus. Suspendisse lectus tortor, dignissim sit amet, adipiscing nec, ultricies sed, dolor. Cras elementum ultrices diam.

- 2. Maecenas ligula massa, varius a, semper congue, euismod non, mi. Proin porttitor, orci nec nonummy molestie, enim est eleifend mi, non fermentum diam nisl sit amet erat. Duis semper. Duis arcu massa, scelerisque vitae, consequat in, pretium a, enim. Pellentesque congue.
- 3. Ut in risus volutpat libero pharetra tempor. Cras vestibulum bibendum augue. Praesent egestas leo in pede. Praesent blandit odio eu enim. Pellentesque sed dui ut augue blandit sodales.
- 4. Synthesis and applications. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Aliquam nibh.

 Mauris ac mauris sed pede pellentesque fermentum. Maecenas adipiscing ante non diam sodales hendrerit.
- Keywords: Lorem ipsum, dolor sit amet, consectetuer, adipiscing, suspendisse

1 Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Sed non risus. Suspendisse lectus tortor, dignissim sit amet, adipiscing nec, ultricies sed, dolor. Cras elementum ultrices diam. Maecenas ligula massa, varius a, semper congue, euismod non, mi. Proin porttitor, orci nec nonummy molestie, enim est eleifend mi, non fermentum diam nisl sit amet erat. Duis semper (Bivand, 2007; Brøseth et al., 2007). Duis arcu massa, scelerisque vitae, consequat in, pretium a, enim. Pellentesque congue. Ut in risus volutpat libero pharetra tempor. Cras vestibulum bibendum augue. Praesent egestas leo in pede. Praesent blandit odio eu enim. Pellentesque sed dui ut augue blandit sodales. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Aliquam nibh. Mauris ac mauris sed pede pellentesque fermentum. Maecenas adipiscing ante non diam sodales hendrerit. Ut velit mauris, egestas sed, gravida nec, ornare ut, mi. Aenean ut orci vel 54 massa suscipit pulvinar. Nulla sollicitudin. Fusce varius, ligula non tempus aliquam, nunc turpis ullamcorper nibh, in tempus sapien eros vitae ligula. Pellentesque rhoncus nunc et augue. Integer id felis. Curabitur aliquet pellentesque diam. Integer quis metus vitae elit lobortis egestas. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Morbi vel erat non mauris convallis vehicula. Nulla et sapien. Integer tortor tellus, aliquam faucibus, convallis id, congue eu, quam. Mauris ullamcorper felis vitae erat. Proin feugiat, au-

Aliquam convallis sollicitudin purus. Praesent aliquam, enim at fermen-

tristique ligula justo vitae magna.

gue non elementum posuere (Bullard, 1991), metus purus iaculis lectus, et

tum mollis, ligula massa adipiscing nisl, ac euismod nibh nisl eu lectus. Fusce vulputate sem at sapien. Vivamus leo. Aliquam euismod libero eu enim. Nulla nec felis sed leo placerat imperdiet. Aenean suscipit nulla in justo (Morrison et al., 2006; Pimlott, 1967; Quinn et al., 2003). Suspendisse cursus rutrum augue. Nulla tincidunt tincidunt mi. Curabitur iaculis, lorem vel rhoncus faucibus, felis magna fermentum augue, et ultricies lacus lorem varius purus. Curabitur eu amet.

Material and methods

73 STUDY AREA

Fournier et al. (1982) sed ut perspiciatis, unde omnis iste natus error sit
voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam eaque
ipsa, quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta
sunt, explicabo. Nemo enim ipsam voluptatem, quia voluptas sit, aspernatur aut odit aut fugit, sed quia consequuntur magni dolores eos, qui ratione voluptatem sequi nesciunt, neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum, quia dolor sit, amet, consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam
eius modi tempora incidunt, ut labore et dolore magnam aliquam quaerat
voluptatem. Ut enim ad minima veniam, quis nostrum exercitationem ullam corporis suscipit laboriosam, nisi ut aliquid ex ea commodi consequatur?
Quis autem vel eum iure reprehenderit, qui in ea voluptate velit esse, quam
nihil molestiae consequatur, vel illum, qui dolorem eum fugiat, quo voluptas
nulla pariatur?

At vero eos et accusamus et iusto odio dignissimos ducimus, qui blan-

ditiis praesentium voluptatum deleniti atque corrupti, quos dolores et quas molestias excepturi sint, Hirzel & Arlettaz (2003); Holand et al. (1998); Looijen (1998) obcaecati cupiditate non provident, similique sunt in culpa, qui officia deserunt mollitia animi, id est laborum et dolorum fuga. Et harum quidem rerum facilis est et expedita distinctio. Nam libero tempore, cum soluta nobis est eligendi optio, cumque nihil impedit, quo minus id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda est, omnis dolor repellendus. Temporibus autem quibusdam et aut officiis debitis aut rerum necessitatibus saepe eveniet, ut et voluptates repudiandae sint et molestiae non recusandae. Itaque earum rerum hic tenetur a sapiente delectus, ut aut reiciendis voluptatibus maiores alias consequatur aut perferendis doloribus asperiores repellat.

STATISTICAL ANALYSES

101 First ones

100

Sed ut perspiciatis, unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium 102 doloremque laudantium, totam rem aperiam eaque ipsa, quae ab illo inven-103 tore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt, explicabo. Nemo 104 enim ipsam voluptatem, quia voluptas sit, aspernatur aut odit aut fugit, sed 105 quia consequentur magni dolores eos, qui ratione voluptatem sequi nesciunt, 106 neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum, quia dolor sit, amet (Ray 107 et al., 2005), consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam eius modi 108 tempora incidunt, ut labore et dolore magnam aliquam quaerat voluptatem. 109 Ut enim ad minima veniam, quis nostrum exercitationem ullam corporis suscipit laboriosam, nisi ut aliquid ex ea commodi consequatur? Quis autem vel eum iure reprehenderit, qui in ea voluptate velit esse, quam nihil molestiae consequatur, vel illum, qui dolorem eum fugiat, quo voluptas nulla pariatur?

114 Next ones

At vero eos et accusamus et iusto odio dignissimos ducimus, qui blanditiis 115 praesentium voluptatum deleniti atque corrupti (Table 1), quos dolores et 116 quas molestias excepturi sint, obcaecati cupiditate non provident, similique 117 sunt in culpa, qui officia deserunt mollitia animi, id est laborum et dolorum 118 fuga. Et harum quidem rerum facilis est et expedita distinctio. Nam libero 119 tempore, cum soluta nobis est eligendi optio, cumque nihil impedit, quo 120 minus id, quod maxime placeat, facere possimus, omnis voluptas assumenda 121 est, omnis dolor repellendus (Gibeau & Herrero, 1998). Temporibus autem 122 quibusdam et aut officiis debitis aut rerum necessitatibus saepe eveniet, ut 123 et voluptates repudiandae sint et molestiae non recusandae. Itaque earum rerum hic tenetur a sapiente delectus, ut aut reiciendis voluptatibus maiores 125 alias consequatur aut perferendis doloribus asperiores repellat.

127 Results

Hanc ego cum teneam sententiam, quid est cur verear, ne ad eam non possim accommodare Torquatos nostros? quos tu paulo ante cum memoriter,
tum etiam erga nos amice et benivole collegisti, nec me tamen laudandis
maioribus meis corrupisti nec segniorem ad respondendum reddidisti. quorum facta quem ad modum, quaeso, interpretaris? sicine eos censes aut in

armatum hostem impetum fecisse aut in liberos atque in sanguinem suum 133 tam crudelis fuisse, nihil ut de utilitatibus, nihil ut de commodis suis cogitarent (see Fig. 1)? at id ne ferae quidem faciunt, ut ita ruant itaque turbent, ut 135 earum motus et impetus quo pertineant non intellegamus, tu tam egregios vi-136 ros censes tantas res gessisse sine causa? [35] Quae fuerit causa, mox videro; 137 interea hoc tenebo, si ob aliquam causam ista, quae sine dubio praeclara sunt, fecerint, virtutem iis per se ipsam causam non fuisse. – Torquem de-139 traxit hosti. – Et quidem se texit, ne interiret. – At magnum periculum adiit. – In oculis quidem exercitus. – Quid ex eo est consecutus? – Lau-141 dem et caritatem, quae sunt vitae sine metu degendae praesidia firmissima. 142 - Filium morte multavit. - Si sine causa, nollem me ab eo ortum, tam 143 inportuno tamque crudeli; sin, ut dolore suo sanciret militaris imperii disciplinam exercitumque in gravissimo bello animadversionis metu contineret, saluti prospexit civium, qua intellegebat contineri suam. atque haec ratio 146 late patet. [36] In quo enim maxime consuevit iactare vestra se oratio, tua 147 praesertim, qui studiose antiqua persequeris, claris et fortibus viris commem-148 orandis eorumque factis non emolumento aliquo, sed ipsius honestatis decore 149 laudandis, id totum evertitur eo delectu rerum, quem modo dixi, constituto, 150 ut aut voluptates omittantur maiorum voluptatum adipiscendarum causa aut 151 dolores suscipiantur maiorum dolorum effugiendorum gratia. 152

Discussion

Sed de clarorum hominum factis illustribus et gloriosis satis hoc loco dictum sit. erit enim iam de omnium virtutum cursu ad voluptatem proprius dis-

serendi locus. nunc autem explicabo, voluptas ipsa quae qualisque sit, ut 156 tollatur error omnis imperitorum intellegaturque ea, quae voluptaria, deli-157 cata, mollis habeatur disciplina, quam gravis, quam continens, quam severa 158 sit. Non enim hanc solam sequimur, quae suavitate aliqua naturam ipsam 159 movet et cum iucunditate quadam percipitur sensibus, sed maximam volup-160 tatem illam habemus, quae percipitur omni dolore detracto, nam quoniam, cum privamur dolore, ipsa liberatione et vacuitate omnis molestiae gaude-162 mus, omne autem id, quo gaudemus, voluptas est, ut omne, quo offendimur, 163 dolor, doloris omnis privatio recte nominata est voluptas, ut enim, cum cibo 164 et potione fames sitisque depulsa est, ipsa detractio molestiae consecutionem 165 affert voluptatis, sic in omni re doloris amotio successionem efficit voluptatis 166 (Fig. 2). 167

Itaque non placuit Epicuro medium esse se quiddam inter dolorem et voluptatem; illud enim ipsum, quod quibusdam medium videretur, cum omni dolore careret, non modo voluptatem esse, verum etiam summam voluptatem. quisquis enim sentit, quem ad modum sit affectus, eum necesse est aut in voluptate esse aut in dolore. omnis autem privatione doloris putat Epicurus terminari summam voluptatem, ut postea variari voluptas distinguique possit, augeri amplificarique non possit.

At etiam Athenis, ut e patre audiebam facete et urbane Stoicos irridente, statua est in Ceramico Chrysippi sedentis porrecta manu, quae manus significet illum in hae esse rogatiuncula delectatum: 'Numquidnam manus tua sic affecta, quem ad modum affecta nunc est, desiderat?' – Nihil sane. – 'At, si voluptas esset bonum, desideraret.' – Ita credo. – 'Non est igitur voluptas bonum.' Hoc ne statuam quidem dicturam pater aiebat, si loqui posset. con-

clusum est enim contra Cyrenaicos satis acute, nihil ad Epicurum. nam si ea sola voluptas esset, quae quasi titillaret sensus, ut ita dicam, et ad eos cum suavitate afflueret et illaberetur, nec manus esse contenta posset nec ulla pars vacuitate doloris sine iucundo motu voluptatis. sin autem summa voluptas est, ut Epicuro placet, nihil dolere, primum tibi recte, Chrysippe, concessum est nihil desiderare manum, cum ita esset affecta, secundum non recte, si voluptas esset bonum, fuisse desideraturam. idcirco enim non desideraret, quia, quod dolore caret, id in voluptate est.

Acknowledgments

A lot of people are to thank here.

References

- Bivand, R. (2007) Spdep: Spatial dependence: weighting schemes, statistics and models. R package version 0.4-20.
- Brøseth, H., Odden, J. & Linnell, J. (2007) Minimum number of family groups,
 population estimate and population development of lynx in Norway for 2007.
- 196 271, NINA Report.
- Bullard, F. (1991) Estimating the home range of an animal: a Brownian bridge
 approach. Master of science, University of North Carolina, Chapel Hill. Department of Statistics.
- Fournier, A., Fussell, D. & Carpenter, L. (1982) Computer Rendering of Stochastic Models. *Communications of the ACM, June 1982.*, pp. 16–19.
- Gibeau, M. & Herrero, S., eds. (1998) Roads, rails and grizzly bears in the Bow River Valley, Alberta., Proceedings International Conference on Ecology and Transportation.
- Hirzel, A.H. & Arlettaz, R. (2003) Environmental-envelope based habitatsuitability models. *1st Conference on Resource Selection by Animals* (ed. B.F.J. Manly), pp. 67–76. Omnipress, Laramie, USA.
- Holand, O., Mysterud, A., Wannag, A. & Linnell, J. (1998) Roe deer in northern
 environments: physiology and behaviour. The European roe deer: the biology
 of success. (eds. R. Andersen, D. P. & J. Linnell), pp. 117–137. Scandinavian
 University Press, Oslo, Norway.
- Looijen, R.C. (1998) Holism and Reductionism in Biology and Ecology The mutual dependence of higher and lower level research programmes. Ph.D. thesis, University of Groningen (the Netherlands).
- Morrison, M.L., Marcot, B.G. & Mannan, R.W. (2006) Wildlife-Habitat Relationships: Concepts and Applications. Island Press, Washington, Covelo, London, 3rd edn.
- Pimlott, D.H. (1967) Wolf predation and ungulate populations. American Zoologist, 7, 267–278.
- Quinn, T.P., Gende, S.M., Ruggerone, G.T. & Rogers, D.E. (2003) Densitydependent predation by brown bears (*Ursus arctos*) on sockeye salmon (*On-corhynchus nerka*). Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, **60**,
 553–562.
- Ray, J.C., Redford, K.H., Steneck, R.S. & Berger, J., eds. (2005) Large carnivores and the conservation of biodiversity. Island Press, Washington.

Tables

 Table 1
 A first table caption.

Name	Description
Agri	Proportion of agricultural areas
Alpine	Proportion of alpine areas
Bare	Proportion of bare ground
$\overline{\text{DEM}}$	Mean elevation
DEMslope	Mean slope

Table 2 A second table caption, longer than the first one that was quite short. Indeed, it was supposed to be short, at the contrary of this one which is much more informative than the previous one.

Name	Mar	${ m Spe}1$	$\operatorname{Spe}2$
Agri	-0.050	0.026	0.173
Alpine	-0.874	-0.139	0.184
Bare	-0.555	-0.922	0.084
DEM	-0.796	-0.100	0.095
${ m DEMslope}$	-0.167	-0.205	0.013

227 Figures

Fig. 1 What a nice figure...

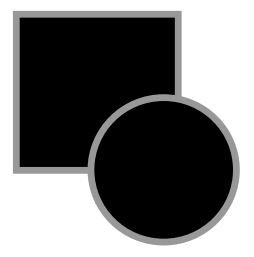


Fig. 2 Even nicer!

