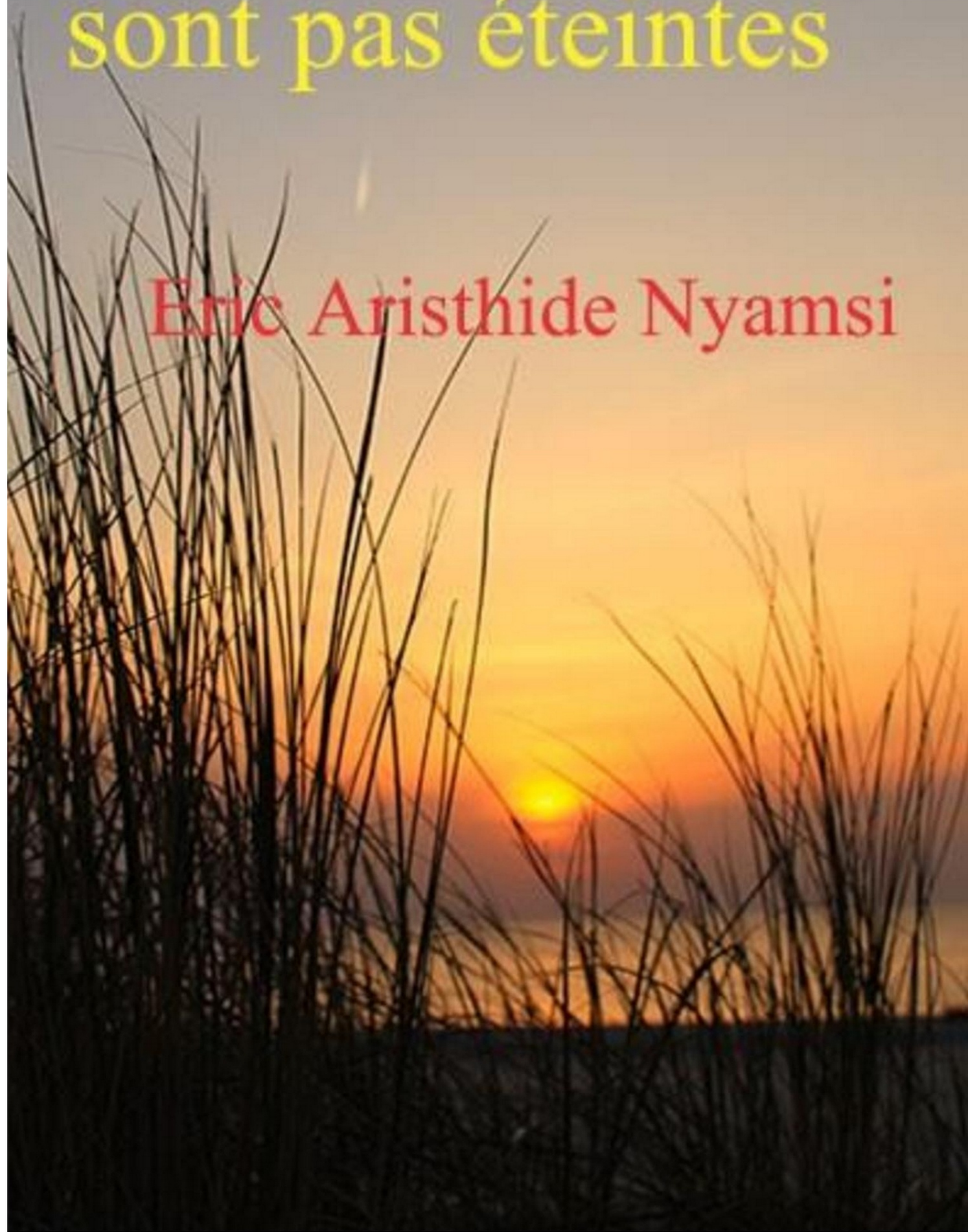


Les Lumières ne sont pas éteintes

Eric Aristhide Nyamsi



Eric Aristhide Nyamsi

Les Lumières ne sont
pas
éteintes

© Eric Aristhide Nyamsi, 2020

ISBN numérique : 979-10-262-4083-9

Librinova”

Courriel : contact@librinova.com

Internet : www.librinova.com

Le Code de la propriété intellectuelle interdit les copies ou reproductions destinées à une utilisation collective. Toute représentation ou reproduction intégrale ou partielle faite par quelque procédé que ce soit, sans le consentement de l’auteur ou de ses ayants cause, est illicite et constitue une contrefaçon sanctionnée par les articles L335-2 et suivants du Code de la propriété intellectuelle.

Une abeille se posa sur une fleur pour chercher le pollen. Après quelques secondes, elle se dirigea vers une autre fleur pour la même raison qu'auparavant. Cette action dura plusieurs minutes. C'est l'instant primordial pour la survie animale aussi bien végétale. Les animaux ont les mêmes besoins nutritifs comme tous les êtres vivants.

Écore analysa l'action biologique de l'abeille et pensa soudain : “Les plantes jouent un rôle prépondérant dans la survie animale et aussi humaine. La protection de la plante doit être obligatoire pour chaque être humain, lequel lui doit sa survie. Ces végétaux nous permettent de respirer. Sans les plantes, il n’y aurait pas de vie sur terre. Par exemple, les forêts vierges d'Amazonie ou du bassin du Congo absorbent les gaz toxiques produits par les êtres humains. Par ailleurs, ces forêts renvoient dans l'environnement l'oxygène nécessaire à la respiration humaine ou animale. Elles apportent le souffle pour la vie. Il est évident que les plantes constituent notre pharmacie naturelle, car l'industrie fabrique beaucoup de remèdes qui nous sauvent la vie. Pour notre distraction, il y a les plantes dans les jardins ou les parcs. Les romantiques ou les amoureux adorent les plantes pour montrer que la vie est liée à l'amour. La nature c'est la présence végétale ainsi qu'animale.”

Écore fut allongée sur les herbes et prit un bain de soleil ce jour ensoleillé de mai. Elle est habituée à rester seule afin de méditer sur la vie. Elle a une vie meilleure et la croque comme un trentenaire le ferait. Elle est diplômée d'économie et travaille à la banque Crédit Agricole de Mulhouse de l'Alsace. Elle occupe le poste de chef service de la comptabilité monétaire. Son époux s'appelle Louis. Celui-ci est professeur de Lycée. Il est en Martinique pour un voyage pédagogique.

Une sonnerie retentit pendant qu'Écore était plongée dans les pensées biologiques liées au mystère de la pollinisation des plantes grâce aux animaux. Elle se leva et ouvrit la porte. Devant le seuil de la porte se trouva une de ses amies. Elle fut invitée pour boire un café et animer une causerie, qui était souvent improvisée. Modèle était une habituée de la maison et était conviée souvent à des apéritifs ou des dîners aussi bien les fêtes organisées par Écore et Louis. Leur maison est située dans le quartier résidentiel Nordfeld.

À peine entré dans la maison, Modèle s'exclama : “Ce climat nous étonne et

nous rend la vie difficile !” À propos du climat, il faisait chaud. La température avoisinait 34°C. Ce fut un record pour le printemps. Écore ne fut pas étonnée. Elle ajouta simplement : “La nature a besoin du soleil pour son développement. Mais cette fois-ci, il y a un problème climatique. Il y a une perturbation climatique due aux gaz à effet de serre. “

Il s’ensuivit un dialogue entre les deux amies, focalisé sur le rôle de la nature pour la survie de la planète bleue. Écore s’étonna du fait que l’eau qui fait partie de la nature est devenue rare et chère dans certains pays pauvres. Elle est synonyme de gaspillage dans beaucoup de pays riches où elle est utilisée pour les usages superficiels. Modèle trouva qu’il y a une absurdité en ce qui concerne les partages des ressources de l’unique planète habitée. Elle se lança dans une description lyrique du rôle de l’eau dans la nature : “L’eau c’est la vie ! Elle appartient à tout être vivant ! Elle est utile pour les plantes afin de permettre leur croissance. De même, elle est importante pour la survie animale aussi bien pour celle des êtres humains. Sans eau, il n’y aurait pas de forêts vierges en Afrique, en Asie ou en Amérique du Sud. L’eau est le nerf de la guerre dans certains pays en voie de développement. Il y a des pays qui l’utilisent comme source d’énergie renouvelable. L’eau c’est l’énergie sans pollution ! L’agriculture a besoin d’eau pour permettre le développement des plantes, nécessaires aux consommations animales et humaines ! En bref, l’eau c’est la richesse future qui changerait l’économie de certains États en voie de développement ! L’eau est aussi malheureusement une catastrophe pour les pays menacés par les inondations ! “

Après ce monologue de modèle, il s’ensuivit un calme qui présageait des réflexions sur la vie et par conséquent la politique, les faits divers, le sport et la culture. Écore dit simplement : “Notre vie dépend des autres ! “ Cette phrase augurait bien de la prolongation du dialogue entre les deux amies. Modèle comprit que son amie voulut lui faire comprendre que la politique influence les processus de vie sur cette terre. Modèle fut habituée aux causeries intellectuelles, car elle est pédagogue et enseigne la géographie au Lycée Albert Schweitzer de Mulhouse. Elle est professeure au second cycle et ceci lui permet de discuter souvent avec les élèves qui approchent de la maturité. En tant que professeure de géographie, elle aborde avec ses élèves beaucoup de thèmes basés sur la géopolitique. La phrase d’Écore sur la vie lui donna le privilège de s’exprimer sur la politique au moyen d’une causerie amicale. Elle se sentit à l’aise sur les sujets politiques. Ensuite, elle continua : „Notre vie dépend aussi de la géopolitique ! “ Écore voulut simplement donner des explications après

l'exclamation de Modèle. Celle-ci se lança dans un monologue intellectuel et philosophique décrivant l'influence de la politique dans la vie : "La vie est difficile ! C'est un parcours du combattant pour certains ! Il y a ceux qui se battent dur en utilisant tous les moyens disponibles pour accéder au succès. Tous les coups sont permis sans prendre en compte les autres. L'essentiel c'est le but à atteindre quel qu'en soit le coût à payer ! Les laissés-pour-compte subissent la loi du plus fort. Ils acceptent la réalité de la vie. Celle-ci n'a pas de justicier ! Le Ciel regarde simplement et compte les coups ! Certains s'adressent à lui et se plaignent de l'injustice subie. Il n'y a pas de réactions immédiates provenant du Ciel ! Chacun pour soi ! Le Ciel pour tout le monde ! Ceux qui ont réussi, remercient le Ciel de leur avoir permis d'avoir le succès. Mais le Ciel ne réagit pas immédiatement ! Vers l'approche de la fin de la vie biologique, ces derniers constatent la réalité de la vie sur terre. Le Ciel est toujours là et attend son tour ! Toute vie a un début et une fin ! La réponse du Ciel est l'annonce de la mort. Chacun doit s'attendre à la fin de la vie biologique ! Il n'y a pas de corruption avec la mort. Elle ne fait pas des affaires. Elle vient et prend la personne choisie ! Elle s'en va comme elle est venue ! Il faut accepter la décision de la mort sans discuter ! La mort n'a pas de racisme ! Elle frappe tout le monde sans préférence raciale ! Le Ciel a montré sa supériorité ! "

Après ce monologue de Modèle, Écore l'économiste était ébahie et ne trouvait pas la force pour pouvoir préparer un café bien qu'elle eût envie d'en boire un. Elle dit subitement : "Je n'ai plus de force pour réagir, argumenter, changer le monde et même boire un café au lait. " Écore était vraiment fatiguée, car elle venait d'apprendre de la bouche de son amie la leçon de géopolitique moderne. Elle pensa subitement à décrire le mot force dans le contexte actuel lié à la causerie. Elle posa la question surprenante à Modèle : "Que fait-on de la force ? " La professeure de géographie resta calme sans prononcer un mot. Elle était en train de réfléchir sur la description de la force par rapport au contexte politique. Elle hésita d'abord et se lança dans un monologue peignant la force premièrement sur l'aspect physique et secondairement sur la politique : "Elle est utilisée pour montrer ses biceps ! Newton l'a mesurée pour étudier les lois de la nature. Il a cherché à comprendre pourquoi les objets tombent vers le bas. Il y a une force qui attire toujours les objets vers le bas : C'est la gravitation ! La force humaine est métaphysique ! Il est question de multiplier la masse des idées humaine à la rapidité humaniste. Ceci produit une force qui est positive et bonne pour la survie humaine. Les idées humaines sont le résultat des efforts humains

pour le bien de l'humanité. Il est question d'éviter la guerre, les famines, la misère et la pauvreté ! La rapidité qui exprime l'accélération des idées humanistes permet de montrer que la nature humaine peut être sujette à un processus conduisant à sa survie. La force humaine est toujours orientée vers la sauvegarde des acquis des Lumières. La force humaine exprime la volonté humaine de vouloir le bien de cette planète bleue. La force humaine peut permettre d'éviter les catastrophes climatiques causées par les gaz à effet de serre. Les personnes de bonnes intentions politiques vont favoriser la protection de l'environnement. Ces personnes vont empêcher la prolifération des armes de destruction massive telles que les armes chimiques ou les bombes atomiques. Il faut une force humaine pour stopper la course aux armements ! “

Après avoir décrit la force humaine, elle dit : “Je crois que je mérite de boire un café comme toi ! “ l'hôtesse prépara le café et le servit à son amie. Elle fit aussi un pour elle-même. Les deux burent leurs cafés chauds calmement et se mirent à méditer sur la vie. Le portable de Modèle émit un refrain de la chanson “Thriller“ du chanteur Michael Jackson. Ce fut Pauline, qui appela de Fribourg, depuis l'Allemagne. Elle travaille comme chercheuse biologiste à l'Institut Max Planck. Elle est spécialiste de la génétique. Son domaine de recherche se focalise sur les anticorps. Ses travaux de recherche poursuivent les objectifs basés sur l'immunologie par exemple :

- Définir les anticorps responsables de la défense du corps humain contre les maladies
- Trouver les gènes mutants responsables du cancer
- Élaborer les stratégies expérimentales consistant à localiser les cellules cancéreuses.

Pauline adore son travail en Allemagne. En tant que frontalière elle habite à Mulhouse, en France et voyage environ 40 minutes pour aller à son lieu de travail. Elle aime la ville de Fribourg avec sa cathédrale, sa vieille ville, ses ruelles, ses cafés et ses restaurants. C'est une ville universitaire et touristique. Pauline appelait pour annoncer qu'elle ne viendra pas comme prévu, car elle avait une réunion importante avec le chef du département de biologie cellulaire, le professeur Peter Dapper. Mais elle tenait à converser avec ses deux amies au moyen de la messagerie par Internet appelée “WhatsApp”. Modèle mit le smartphone sur le mode son afin qu'Écore puisse participer à la conversation.

“WhatsApp” est un service de communication connecté avec le smartphone, qui est un téléphone portable. Cette connexion via Internet permet d’organiser une communication avec la possibilité de voir les images des personnes. Ce smartphone est un outil de communication permettant de connecter plusieurs personnes. Grâce à l’intégration de la messagerie “WhatsApp”, on peut communiquer aisément avec une personne, qui est éloignée. C’est aussi un outil susceptible de joindre les familles, les amoureux, les mariés, les amis et les personnes pour les affaires. Sur l’écran du smartphone, Modèle et Écore virent les installations du laboratoire de recherche de l’institut Max Planck de Fribourg. Pauline sourit à ses deux amies. Elle leur posa une question banale : “Qu'est-ce que l'évolution veut nous montrer ? “ Écore, qui est économiste, ne comprit rien et réagit : “Qu'est-ce que l'évolution ? “ La professeure de géographie répondit : “L'évolution c'est le monde actuel !“ À propos évolution, il est ici question de comprendre les relations entre l'évolution et l'influence des êtres humains sur la nature.“ Ce fut la réaction de Pauline. Elle est la spécialiste de la biologie moléculaire. Elle s’y connaît dans la thématique évolution des gènes. Elle connaît l’origine des microbes et leurs développements. Pauline sourit et parla avec plaisir non seulement sur l’évolution mais sur son influence sur la vie. Elle se lança dans un monologue qui ne pouvait pas s’arrêter. Elle fut convaincue que l’évolution était positive sur la nature. À la fin de son monologue elle dit : “Sans l'évolution, nous ne serons pas ici entrain de communiquer au moyen du smartphone et Internet. “ L'économiste la crut et parla avec ironie : “L'évolution c'est aussi l'argent ! “ C’est vrai ce qu’Écore venait de dire. Il est évident que l’évolution ait favorisé l’aptitude de la nature humaine à développer les possibilités de subsistance et même les techniques que nous pouvons aujourd’hui appliquer. À partir du moment où l’homme ait commencé à compter et à écrire, il était clair qu’il ne devait pas s’arrêter là ! La géographe fut d’accord avec l’économiste sur les bienfaits de l’évolution. “Il faudrait remercier l'évolution d'avoir permis à l'homme de se déplacer pour découvrir d'autres contrées. “ ajouta la géographe. Mais cet argument de la professeure poussa l’économiste à ajuster la rhétorique sur la géographie. Elle nuança : “La guerre est la conséquence d’une mauvaise connaissance de la géographie, car les parties en guerre ne comprennent pas que le monde est le fruit de l’évolution. Je ne comprends pas pourquoi il y a la guerre ! “ L’économiste dit qu’il faut prendre ce mot guerre au sérieux. Ensuite elle se lança dans un monologue sur la guerre : “Elle n’est pas bonne ! Elle ne cause que beaucoup de morts, de déplacés, d’orphelins, de famines, de pauvreté, et de destructions environnementales. Il y a

beaucoup de haines entre les peuples victimes des guerres dont les organisateurs n'ont aucune volonté humaniste. L'humanité n'existe plus ! La vie n'a plus de sens, car les peuples cherchent leur survie. On tue pour n'importe quelle raison ! La guerre est vraiment absurde ! Les plantes sont décimées, de même les animaux perdent leur valeur d'êtres vivants. La guerre est vraiment idiote ! Ceux qui l'ont décidée ne peuvent plus réfléchir sur ses conséquences. Ils ne pensent qu'à anéantir l'adversaire. C'est tragique que même les bébés soient pris comme cibles potentielles ainsi que les vieillards et les femmes enceintes. Chacun peut être victime de l'absurdité de la guerre. Après la guerre, il faut que les vaincus et leurs adversaires fassent la paix. Ils doivent se tenir par la main ! Je me rappelle que mon grand-père racontait les faits tragiques dus à la Deuxième Guerre mondiale. Il faisait allusion à l'occupation allemande en Alsace et dans d'autres régions de France. Mon grand-père fut blessé pendant la Deuxième Guerre mondiale pendant les combats autour de Colmar. Il faisait partie des soldats de la deuxième division du général Leclerc pour la libération de l'Alsace. Il fut évacué vers la ville de Nancy où il fut soigné. Il acheva la guerre dans un hôpital militaire de campagne. Après la guerre, il profita pour achever son baccalauréat. Ensuite, il étudia la médecine et la philosophie à l'université de Lyon. Il devint spécialiste de la neurologie. Par la suite, il s'engagea en politique et devint célèbre pour ses livres contre la guerre. Il plaidait dans ses livres sur la réconciliation entre les peuples auparavant ennemis. C'est ainsi qu'il disait que les Français devraient avoir les bonnes relations avec les Allemands. Son rêve était basé sur la fraternité entre ses deux pays : France et Allemagne. “

À propos fraternité, il y a une bonne relation entre la France et l'Allemagne. Ces deux pays ont trouvé le chemin de la raison et ne font plus de guerre. Ils ont compris qu'ils pouvaient cohabiter ensemble sans faire les guerres. Les générations futures des deux pays profitent de cette paix pour jouir des fruits des Lumières. Le programme interuniversitaire Erasmus permet aux étudiants des deux pays d'apprendre la langue du pays visité. De même, ils peuvent étudier pendant deux semestres. Les unités de valeurs appelées “crédits” sont reconnues dans leur université d'origine. Ceci est un signe positif pour la fraternité entre les deux grandes nations de l'Europe.

Écore, Modèle et Pauline se rencontrèrent par hasard au cours d'une conférence organisée par l'office des Affaires étrangères de l'université de Tübingen, dans la province de Bade-Wurtemberg, qui est située dans le sud d'Allemagne. Cette ville est située à 341 m au-dessus de la mer et compte une population d'environ 894217 habitants. Elle vit des retombées financières de l'université, qui contient une des célèbres cliniques universitaires renommées dans la recherche médicale. C'est une belle ville prisée par les étudiants étrangers pour la qualité de ses enseignements. Le fleuve Neckar coule dans la ville et la divise en deux parties nord et sud. Tübingen est distante de 30 km de la capitale provinciale Stuttgart, laquelle possède un aéroport international. Cette petite ville universitaire a environ 26150 étudiants. Ceux-ci aiment se balader dans les montagnes qui sont au centre-ville. Par exemple, les montagnes "Schlossberg" et "Osterberg" sont escaladées par les étudiants.

Le programme Erasmus pour les échanges étudiants entre les États européens permet la mobilité de plusieurs jeunes étudiants au sein du continent. Les universités célèbres sont fréquentées par les étudiants étrangers avec l'aide des services Erasmus. Les trois étudiantes françaises se sont liées d'amitié grâce à ce programme. Après leurs études secondaires sanctionnées par le baccalauréat, elles s'inscrivirent dans différentes universités Françaises. Écore eut son bac au Lycée Saint-André de Colmar, en Alsace. Ensuite elle s'inscrivit à l'université de Paris-Dauphine dans la faculté des sciences économiques avec le but d'obtenir un Master en économie. L'accès à Dauphine est possible au moyen d'un concours dit processus de sélection. Cette université se trouve dans le seizième arrondissement de Paris et est située à la Porte Dauphine. En fait, elle se trouve au milieu de la place du maréchal Lattre de Tassigny. Le Bois de Boulogne, près du campus, est un lieu de repos pour les étudiants de l'université Dauphine. Modèle eut son bac au Lycée Michel de Montaigne de Mulhouse, en Alsace. Après, elle s'inscrivit à l'École supérieure du professorat et de l'éducation, encore appelée ESPE, à l'université de Strasbourg. L'ESPE fait partie de l'académie de Strasbourg. Elle obtint son diplôme de professeure de lycée général appelé le certificat d'aptitude au professorat d'enseignement du second degré souvent abrégé CAPES pour la géographie et l'histoire. La troisième amie, Pauline obtint son bac au Lycée Bartholdi de Colmar, en Alsace. Elle s'inscrivit à la faculté des sciences et technologies de l'université de Nancy, en Lorraine. Elle soutint une thèse de doctorat en biologie cellulaire.