



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
28 July 2020  
Russian  
Original: English

## Семьдесят пятая сессия

Пункт 18 g) предварительной повестки дня\*

### Устойчивое развитие

## В гармонии с природой

### Доклад Генерального секретаря

#### Резюме

Настоящий доклад представляется во исполнение резолюции [74/224](#) Генеральной Ассамблеи, в которой Ассамблея просила Председателя организовать в ходе ее семьдесят четвертой сессии интерактивный диалог по теме «В гармонии с природой» в ознаменование отмечаемого 22 апреля 2020 года Международного дня Матери-Земли и просила Генерального секретаря представить Ассамблее на ее семьдесят пятой сессии доклад об осуществлении данной резолюции.

В связи с пандемией коронавирусной инфекции (COVID-19) интерактивный диалог был отменен. Таким образом, настоящий доклад был подготовлен в условиях глобального кризиса в области здравоохранения. Этот доклад, подготовленный 10 лет спустя после первого интерактивного диалога Генеральной Ассамблеи по теме «В гармонии с природой», состоявшегося в 2010 году, и приуроченный к десятилетию программной деятельности, осуществляемой с момента принятия первой резолюции по теме «В гармонии с природой» в 2009 году, содержит обзор некоторых из самых последних и обнадеживающих достижений в области правовой философии Земли с упором на экологическую экономику и планетоцентрическое право, в основе которых лежат неантропоцентричные учения. В докладе Генерального секретаря освещаются успехи, достигнутые во второй половине 2019 года и в первой половине 2020 года, которые еще раз свидетельствуют о сдвиге парадигмы от ориентированного на человека к планетоцентрическому обществу в ходе осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

\* [A/75/150](#).



## I. Введение

1. 19 декабря 2019 года Генеральная Ассамблея приняла резолюцию 74/224 — уже одиннадцатую резолюцию по теме «В гармонии с природой», — в которой она просила Председателя Генеральной Ассамблеи организовать в ходе семьдесят четвертой сессии Ассамблеи во время празднования Международного дня Матери-Земли, отмечаемого 22 апреля 2020 года, интерактивный диалог с участием представителей государств-членов, организаций системы Организации Объединенных Наций, независимых экспертов и других заинтересованных сторон.
2. Хотя подготовка к проведению 22 апреля 2020 года одиннадцатого интерактивного диалога по теме «В гармонии с природой» уже велась в январе, к середине марта в связи с распространением во всем мире коронавирусной инфекции (COVID-19) было сочтено целесообразным его отменить (см. решение 74/547 Генеральной Ассамблеи, принятое в соответствии с ее решением 74/544 о процедуре принятия Ассамблеей решений во время пандемии COVID-19).
3. В заявлении, касающемся решения об отмене интерактивного диалога, Эквадор указал, что с учетом нынешней неопределенной ситуации крайне важно, чтобы страны и народы всего мира задумались о важности гармоничных отношений между людьми и природой и что гармония с природой<sup>1</sup> является неотъемлемым элементом достижения устойчивого развития и согласуется с глобальными усилиями по защите биоразнообразия, изменению моделей потребления и производства, борьбе с негативными последствиями изменения климата, прекращению загрязнения пластмассой, созданию жизнестойких общин и сокращению неравенства в интересах нынешнего и будущих поколений<sup>2</sup>.
4. В этом заявлении Эквадор, который конституционно признает права природы, подчеркнул, что пандемия COVID-19 связана со слабым здоровьем экосистем и ненадлежащим обращением с дикими животными и растениями и незаконной торговлей ими, а также акцентировал, что осуществление прав человека зависит от сохранения биоразнообразия. Эквадор выразил уверенность в том, что после окончания нынешней ситуации, связанной с пандемией, интерактивные диалоги, равно как и обмен передовым опытом по вопросам гармонии с природой в рамках Организации Объединенных Наций, будут продолжены.
5. В заявлении, сделанном в Международный день Матери-Земли, отмечающийся 22 апреля 2020 года, Председатель Генеральной Ассамблеи подчеркнул, что Мать-Земля будет сохранена только «благодаря сдвигу парадигмы от ориентированной на человека к планетоцентрической глобальной экосистеме»<sup>3</sup>.
6. Председатель добавил, что для этого необходимо взаимодействие со всеми людьми, в том числе с молодежью, и что образование и подготовка по вопросам гармонии с природой и правовой философии Земли имеют решающее значение для сохранения Матери-Земли и создания устойчивого к потрясениям мира для всех и повсюду. Он дал высокую оценку государствам-членам, которые популяризируют учения древних культур, имевших глубокую связь с природой, и призвал к сотрудничеству между гражданским обществом, частным сектором, научными

<sup>1</sup> Написание слова «природа» с заглавной буквы (в английском языке) было признано и закреплено в резолюции 73/235 Генеральной Ассамблеи (двадцать девятый пункт преамбулы) и предыдущем докладе Генерального секретаря о гармонии с природой (A/74/236).

<sup>2</sup> URL: <https://www.un.org/pga/74/wp-content/uploads/sites/99/2020/04/A-74-L.46.pdf>.

<sup>3</sup> URL: [www.un.org/pga/74/2020/04/21/international-mother-earth-day/](http://www.un.org/pga/74/2020/04/21/international-mother-earth-day/).

кругами и средствами массовой информации в деле достижения целей в области устойчивого развития в гармонии с природой.

7. В заявлении по случаю Международного дня Матери-Земли Генеральный секретарь подчеркнул, что, хотя всеобщее внимание сосредоточено на пандемии COVID-19, существует еще одна угрожающая жизни чрезвычайная ситуация: глобальный экологический кризис. Он подчеркнул, что биоразнообразие стремительно сокращается, что климатический коллапс приближается к точке невозврата, что пандемия является беспрецедентным тревожным сигналом и что восстановление должно рассматриваться как реальная возможность добиться изменений к лучшему в будущем<sup>4</sup>.

8. В своем заявлении Генеральный секретарь предложил шесть связанных с климатом мер, чтобы задать направление усилиям по преодолению COVID-19, включая инвестирование государственных средств в устойчивые сектора и проекты, которые улучшают состояние окружающей среды и климата, и прекращение субсидирования ископаемых видов топлива, с тем чтобы построить здоровое и жизнеспособное будущее как для людей, так и для планеты в целом.

9. В отсутствие интерактивного диалога в 2020 году в ознаменование Международного дня Матери-Земли многие эксперты Информационной сети Организации Объединенных Наций по вопросам жизни в гармонии с природой<sup>5</sup> провели вебинары и другие онлайн-мероприятия. Они с разных ракурсов рассмотрели вопрос о правовой философии Земли, а также о необходимости осуществления преобразовательных и регенеративных изменений на планете. Они представили также свои соображения о пандемии COVID-19. Обсуждение этих вопросов продолжается во всем мире.

10. Несмотря на звучащие с 1960-х годов предупреждения о неприемлемом развитии, подкрепленные свидетельствами ученых об уровнях концентрации парниковых газов, обезлесении и исчезновении видов в связи с производством и потреблением, которые ведут к шестому массовому вымиранию, масштабы сокращения биоразнообразия наземных и водных экосистем продолжают нарастать беспрецедентными в истории человечества темпами.

11. В этом докладе, приуроченном к 10-летию первого интерактивного диалога Генеральной Ассамблеи по теме «В гармонии с природой», содержится информация о ряде последних и обнадеживающих достижений в области правовой философии Земли с упором на экологическую экономику и планетоцентрическое право, в основе которых лежат неантропоцентричные учения. Успехи, достигнутые во второй половине 2019 года и первой половине 2020 года, и предпринятые в этот период действия дают представление о более широкой картине, которая все еще продолжает складываться. Специальное дополнение к настоящему докладу, содержащее более 170 примеров мероприятий по осуществлению программы «В гармонии с природой», доступно в онлайн-режиме<sup>6</sup>. В настоящем докладе Генеральный секретарь подчеркивает, что процесс восстановления после COVID-19 дает уникальную возможность восстановиться по принципу «лучше, чем было», с тем чтобы в преобразованном мире люди действительно жили в гармонии с природой.

<sup>4</sup> United Nations, “Secretary-General says COVID-19 ‘wake-up call’ demands recovery built on green economy, marking Earth Day 2020”, press release, 20 April 2020.

<sup>5</sup> URL: [www.harmonywithnatureun.org/experts/](http://www.harmonywithnatureun.org/experts/).

<sup>6</sup> URL: <http://harmonywithnatureun.org/unDocs/>.

## II. Хроника предсказанной пандемии

12. Более десяти лет назад исследователи зафиксировали появление 335 новых инфекционных заболеваний, по меньшей мере 60 процентов из которых были классифицированы как зоонозные или естественным образом передающиеся от позвоночных животных человеку. Эпидемиологи сходятся во мнениях о том, что текущая вспышка зоонозов, включая нынешний вирус COVID-19, или коронавирус тяжелого острого респираторного синдрома-2 (SARS-CoV-2), и другие вирусы, в частности те, которые привели к пандемии гриппа А (H1N1) в 2009 году, вспышке ближневосточного респираторного синдрома в 2012 году и эпидемии лихорадки Эбола, поразившей Западную Африку в 2014 году, связаны с изменением окружающей среды и действиями человека<sup>7</sup>.

13. До пандемии COVID-19 Межправительственная группа экспертов по изменению климата уже планировала изучить связи между изменением климата и биоразнообразием в рамках первого совместного семинара с Межправительственной научно-политической платформой по биоразнообразию и экосистемным услугам. Первые выводы о связи между биоразнообразием, изменением климата и вспышкой COVID-19 будут включены в следующий доклад Группы, который будет издан в 2021 году.

14. В мае 2019 года Межправительственная научно-политическая платформа по биоразнообразию и экосистемным услугам опубликовала первую в истории межправительственную глобальную оценку состояния биоразнообразия и экосистем. В своем докладе Платформа подчеркнула, что исчезновение видов опылителей и пресноводных рыб, равно как и уничтожение лесных экосистем, резко скажутся на жизни людей, поставив под угрозу продовольственное снабжение и усугубив глобальное потепление и распространение болезней, а также вызвав другие последствия, многие из которых пока еще не до конца изучены. В докладе содержался призыв к фундаментальной, общесистемной реорганизации с учетом всех технологических, экономических и социальных факторов, включая парадигмы, цели и ценности<sup>8</sup>.

15. Вместе с тем осуществление преобразований, необходимых для восстановления и защиты мира природы, остается сложной задачей. В настоящее время меры, принимаемые в целях противодействия опасностям, связанным с пандемией COVID-19, напоминают некоторые из шагов, которые необходимо предпринять для решения проблемы изменения климата. Одно из важных отличий заключается в том, что различные формы деградации окружающей среды в результате изменения климата развиваются на протяжении более длительного периода времени, чем пандемия COVID-19<sup>9</sup>.

16. Меры реагирования на такие сложные проблемы, как пандемия, изменение климата и другие вызовы эпохи антропоцена, зависят от ценностей и норм отдельных лиц и обществ, которых они затрагивают. Наука может быть источником значительного объема информации и фактов, однако современная наука стремится быть исключительно объективной и строго фактологической в своих

<sup>7</sup> Zoonoses series, *Lancet* (30 November 2012).

<sup>8</sup> Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services, *The Global Assessment Report on Biodiversity and Ecosystem Services*, Eduardo S. Brondizio and others, eds. (Bonn, Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services secretariat, 2019).

<sup>9</sup> Mark Lawrence, "The 'wicked problem' of the COVID-19 pandemic", Institute for Advanced Sustainability Studies, 9 April 2020. URL: [www.iass-potsdam.de/en/blog/2020/04/wicked-problem-covid-19-pandemic](http://www.iass-potsdam.de/en/blog/2020/04/wicked-problem-covid-19-pandemic).

толкованиях и намеренно исключает влияние социальных и культурных ценностей<sup>10</sup>.

17. Вместе с тем социальные и культурные ценности имеют основополагающее значение для будущего человечества и для того, каким образом люди будут преодолевать как изменение климата, так и будущие пандемии. Залогом устойчивости и обеспечения здоровья планеты является восстановление нарушенных отношений человека с землей и с природой в целом. Эту точку зрения разделяют и коренные народы, которые понимают, что смысл жизни заключается в гармоничном сосуществовании всех живых существ и что эта гармония основана на ценностях и принципах этики, связанных с убеждением в том, что «закон в земле, а не в человеке»<sup>11</sup>.

18. Если человечество готово уменьшить масштабы потребления, чтобы по-настоящему защитить жизнь на Земле, и готово перестать рассматривать природу как объект манипулирования и эксплуатации, то необходимо более пристально взглянуть на ценности и на понятие «потребности в сравнении с желаниями». Восстановление после пандемии COVID-19 служит уникальной возможностью для осуществления преобразующих изменений, начиная с сегодняшнего дня, и требует внимания и поддержки инициатив и достижений в области экологической экономики и планетоцентрического права.

### III. Экологическая экономика в интересах здоровья планеты и благополучия человека

19. В последнее десятилетие в ряде стран были выработаны различные концепции в области экологической экономики, увязывающие здоровье планеты и благополучие человека. В результате пандемии COVID-19 уровень информированности об этих концепциях повысился и они приобрели динамику. На различных уровнях государственного управления начинают рассматриваться альтернативы валовому внутреннему продукту (ВВП) как средству измерения благополучия, и в ряде стран достигнуты успехи в области экологической экономики.

20. Например, канадский индекс благополучия (Canadian Index of WellBeing) основан на показателе реального прогресса и разработанном в Бутане индексе валового национального счастья<sup>12</sup>. Более десяти лет канадский индекс благополучия, рассчитываемый на базе Университета Ватерлоо, служит средством всестороннего анализа реальных успехов канадцев в различных сферах жизни. Благодаря системному подходу эта программа используется для выявления ключевых точек воздействия, которые оказывают позитивное воздействие на благополучие канадцев в таких областях, как жизнестойкость общин, участие в демократических процессах, образование, окружающая среда, здоровье населения, досуг и культура, уровень жизни и использование времени.

<sup>10</sup> Робин Уолл Киммерер, выступление в ходе пятого интерактивного диалога Генеральной Ассамблеи по теме «В гармонии с природой», состоявшегося 27 апреля 2015 года.  
URL: [Files.harmonywithnatureun.org/uploads/upload70.pdf](https://files.harmonywithnatureun.org/uploads/upload70.pdf).

<sup>11</sup> Excellence Reporter, “Dr. Anne Poelina: the meaning of life and the law of the land”, 8 March 2018.

<sup>12</sup> См. Canadian Index of Wellbeing, *How are Canadians Really Doing? The 2016 CIW National Report* (Waterloo, Ontario, Canadian Index of Wellbeing and University of Waterloo, 2016); Mairi-Jane V. Fox and Jon D. Erickson, “Design and meaning of the genuine progress indicator: a statistical analysis of the U.S. fifty-state model”, *Ecological Economics*, vol. 167 (January 2020); и Oxford Poverty and Human Development Initiative, “Bhutan’s Gross National Happiness Index” (University of Oxford).

21. В Соединенных Штатах Америки штат Вермонт стал первым штатом, который в 2018 году принял закон, вводящий в качестве нового критерия для измерения экономической эффективности и успеха показатель реального прогресса<sup>13</sup>. С тех пор к Вермонту присоединились еще 19 штатов, включая Вашингтон, Гавайи, Колорадо, Мэриленд и Орегон.

22. Премьер-министр Новой Зеландии Джасинда Ардерн, которая в начале 2019 года представила ориентированный на обеспечение благополучия бюджет Новой Зеландии, заявила, что целью государственных расходов является обеспечение здоровья граждан и их удовлетворенности жизнью; что ни богатство, ни экономический рост не являются показателями, по которым должен измеряться прогресс страны; и что ВВП сам по себе не гарантирует повышения уровня жизни, а также не учитывает, кто получает выгоду, а кто остается в стороне<sup>14</sup>. С мая 2019 года существует требование, согласно которому государственные расходы должны поддерживать цели, связанные с благополучием: укрепление психического здоровья, сокращение детской бедности, поддержка коренных народов, переход к экономике с низким объемом выбросов и процветание в цифровую эпоху.

23. В декабре 2019 года премьер-министр Исландии Катрин Якобсдоттир настоятельно призвала свое правительство утвердить приоритетные задачи в области охраны окружающей среды и создания благоприятных условий для семьи вместо того, чтобы сосредоточивать внимание на показателях экономического роста<sup>15</sup>. Г-жа Якобсдоттир отметила, что уничтожение окружающей среды является одним из ключевых факторов, побуждающих Исландию включать новые социальные показатели, и что акцент на экономической эффективности, индикатором которой является ВВП, недооценивает качество жизни и преуменьшает социальный ущерб, наносимый неравенством.

24. Первый министр Шотландии Никола Стерджен в своей речи 24 июля 2019 года заявила, что время, когда ВВП рассматривался как наиболее важный показатель успеха той или иной страны, прошло. Она подчеркнула, что в мире, для которого характерны все большее разобщение и неравенство, как никогда важно, чтобы правительства уделяли внимание более широким показателям, касающимся здоровья и благополучия, а не только богатству<sup>16</sup>.

25. В Бразилии неуклонно набирает силу концепция экономики солидарности, в основе которой лежат такие ценности, как сотрудничество вместо конкуренции, и которая ценит человеческое многообразие, социальную справедливость и защиту окружающей среды, а не прибыль. Короткие производственно-сбытовые цепи приближают производителей к потребителям, избегая посредников, ориентированных на получение прибыли. Мелкие производители и группы гражданского общества пропагандируют агроэкологические методы, и с начала кризиса, вызванного COVID-19, возросла общественная поддержка агропромышленных инициатив в рамках экономики солидарности.

<sup>13</sup> Eric Zencey, *The 2018 Vermont Genuine Progress Indicator Report* (University of Vermont, March 2018).

<sup>14</sup> Sigal Samuel, "Forget GDP – New Zealand is prioritizing gross national well-being", Vox, 8 June 2019.

<sup>15</sup> Катрин Якобсдоттир, премьер-министр Исландии, «Исландия и экономика благополучия» ("Iceland and the well-being economy"), Чатем-Хаус, видеозапись, 3 декабря 2019 года.

<sup>16</sup> Никола Стерджен, первый министр Шотландии, «Почему правительства должны отдавать предпочтение благополучию» ("Why Governments should prioritize well-being"), TEDSummit 2019, видеозапись, июль 2019 года.

26. Другой альтернативой экономике, ориентированной на постоянный рост, который рассматривается в качестве необходимого условия для решения проблемы бедности, сохранения занятости и решения экологических проблем, является движение антироста<sup>17</sup>. Понятие «антирост», получившее признание после первой Международной конференции по экономическому антиросту в интересах экологической устойчивости и социальной справедливости, состоявшейся в Париже в 2008 году, не ограничивается критикой ВВП в качестве критерия оценки благополучия; оно включает фундаментальный вопрос о целях общества и выдвигает такие общие ценности, как забота, солидарность и сотрудничество, а также понимание того, что мы являемся частью природы. Оно известно также как движение, пришедшее на смену росту, равно как *décroissance*, *Postwachstum*, экономика устойчивого состояния или экономика спасательного круга и процветание без роста<sup>18</sup>. Происхождение этого термина, который уходит корнями в такие понятия, как *décroissance* во французском языке или *decrescita* в итальянском, связано с рекой, входящей в свои берега после катастрофического наводнения<sup>19</sup>.

27. В начале июня 2020 года была проведена первая в истории интернет-конференция по вопросам антироста, на которой обсуждались вопросы антироста в качестве ответной меры и стратегии по преодолению сходящихся кризисов, происходящих в настоящее время во всем мире. Ключевым выводом Конференции стало то, что проблему антироста необходимо обсуждать в контексте других социальных, экологических и основанных на справедливости понятийно-категориальных аппаратов и движений и что необходимо работать в направлении формирования общих идей и опыта, которыми сможет воспользоваться более широкий круг людей<sup>20</sup>.

28. Результаты других исследований свидетельствуют о том, что можно улучшить качество жизни, восстановить живой мир, сократить неравенство и улучшить качество значимых рабочих мест, — и для этого не нужен экономический рост. В этой связи 238 ученых призвали Европейский союз и его государства-члены планировать будущее в период после роста, в котором обеспечение благополучия человека и экологического благополучия будет более важным критерием, чем ВВП<sup>21</sup>.

29. Цель партнерства правительств стран с экономикой, ориентированной на благополучие, — механизма сотрудничества национальных и региональных правительств — заключается в углублении понимания и продвижении вперед их общей цели создания экономики благополучия, основанной на признании того, что в XXI веке развитие предполагает обеспечение благополучия как человека, так и природы. В настоящее время это партнерство включает Исландию, Шотландию, Новую Зеландию и Уэльс<sup>22</sup>.

30. В апреле 2020 года город Амстердам приступил к реализации Амстердамской циклической стратегии на 2020–2025 годы<sup>23</sup>, в которой обозначил действия, необходимые для сокращения наполовину к 2030 году использования нового

<sup>17</sup> Geoffrey Garver, “A systems-based tool for transitioning to law for a mutually enhancing human-Earth relationship”, *Ecological Economics*, vol. 157 (March 2019), pp.165–174.

<sup>18</sup> Dan O’Neill and others, “The EU needs a stability and wellbeing pact, not more growth”, *Guardian*, letter, 16 September 2018.

<sup>19</sup> URL: [www.degrowth.info/en/what-is-degrowth/](http://www.degrowth.info/en/what-is-degrowth/).

<sup>20</sup> Degrowth Vienna 2020, «Сегодня — завтра: мысли о конференции и путях продвижения вперед» (“Today – tomorrow: reflections on the conference and how to move forward”), YouTube, видеозапись, 2 июня 2020 года.

<sup>21</sup> Dan O’Neill and others, “The EU needs a stability and wellbeing pact, not more growth”.

<sup>22</sup> URL: <https://wellbeingeconomy.org/wego>.

<sup>23</sup> URL: [www.amsterdam.nl/en/policy/sustainability/circular-economy](http://www.amsterdam.nl/en/policy/sustainability/circular-economy).

сырья на основе принципов экономики спасательного круга<sup>24</sup>. Амстердам стремится к 2050 году полностью перейти к циклической экономике за счет повторного использования сырья с целью избежать отходов и сократить выбросы углекислого газа. Город разрабатывает также инструмент мониторинга для отслеживания сырья и контроля за ним и оценки того, какие инициативы вносят наибольший вклад в достижение целей циклической экономики.

31. Во Франции 31 января 2020 года Конституционный совет принял знаковое решение по вопросу об охране окружающей среды в противовес свободному предпринимательству<sup>25</sup>, постановив, что токсичные пестициды, произведенные во Франции и запрещенные в Европе, не должны продаваться за границу. Это решение направлено на достижение равновесия между охраной окружающей среды и здоровья человека и свободным предпринимательством и иллюстрирует, как сохранение окружающей среды может привести к введению новых ограничений на экономический рост.

32. В июне 2020 года Гражданская конвенция о климате (*Convention citoyenne pour le Climat*) приняла ряд законодательных предложений, в том числе об установлении планетарных границ в национальном законодательстве, о создании административного органа по охране экологического равновесия во французских территориях и о признании экоцида в уголовном законодательстве Франции. Президент Франции Эмманюэль Макрон объявил о создании группы по последующей деятельности для работы над этими предложениями с целью возможного проведения референдума в 2021 году<sup>26</sup>.

#### IV. Передышка для Матери-Земли и возможность осуществить радикальные преобразования

33. В последние месяцы мир стал свидетелем кратковременного, но благотворного воздействия на биоразнообразие и здоровье планеты в результате введения режима изоляции в связи с пандемией COVID-19, в том числе сокращения уровней выбросов диоксида углерода и шумового загрязнения. Это сокращение было вызвано, прежде всего, заземлением судов авиакомпаний и введением ограничений на наземные и морские перевозки. Объем экономической деятельности также серьезно сократился, и соразмерно снизился спрос на энергию. В ряде крупных городов наблюдалось беспрецедентное снижение уровня загрязнения твердыми частицами, а ежедневный объем выбросов парниковых газов по состоянию на конец апреля 2020 года, когда был достигнут максимально низкий уровень, был на 17 процентов ниже среднего ежедневного уровня выбросов в 2019 году<sup>27</sup>.

34. В зависимости от темпов возобновления экономической деятельности пандемия, по всей вероятности, приведет к снижению общего объема выбросов парниковых газов в 2020 году на 4,2–7,5 процента. Вместе с тем исследователи

<sup>24</sup> Kate Raworth, “What on Earth is the doughnut?”.

<sup>25</sup> Constitutional Council, *Union des industries de la protection des plantes (Prohibition of the production, storage, and transport of certain plant protection products)*, Decision No. 2019-823 QPC, 31 January 2020.

<sup>26</sup> Wild Legal, “Convention citoyenne: le président s’engage pour la reconnaissance du crime d’écocide”, press release, 29 June 2020.

<sup>27</sup> IQAir, “COVID-19 air quality report: 2019 coronavirus pandemic lockdowns result in unprecedented reductions in deadly particle pollution”, 22 April 2020; Corinne Le Quéré and others, “Temporary reduction in daily global CO2 emissions during the COVID-19 forced confinement”, *Nature Climate Change*, vol. 10 (2020), pp. 647–653; и VOA News, “Scientists report coronavirus shutdowns have reduced seismic ‘noise’”, 31 March 2020.

отметили, что большинство изменений, наблюдаемых в 2020 году, скорее всего, будут временными, поскольку они не отражают структурных изменений в экономической, транспортной или энергетической системах.

35. Вместе с тем это сокращение уровня загрязнения и шума не было обусловлено рациональной экологической политикой, а явились результатом широко распространенного введения режима изоляции из-за микроскопического вируса. До настоящего времени цель изменения моделей поведения в связи с пандемией заключалась в защите человеческой жизни в краткосрочной перспективе. В долгосрочной перспективе защите жизни и будущих поколений всех видов уделялось мало внимания. Эта пауза показала, что одно лишь изменение моделей поведения и социальных моделей не приведет к значительному и устойчивому сокращению, необходимому для достижения чистого нулевого прироста выбросов. После пандемии необходимо предпринять более целенаправленные усилия для защиты планеты и людей с помощью законодательства, политики и согласованных действий.

## V. Различные концепции планетоцентрического права в интересах здоровья планеты и благополучия человека

36. В последнее десятилетие все большее число государств-членов принимает различные планетоцентрические законы, известные также как правовая философия Земли<sup>28</sup>. Посредством развития теории и практики правовой философии Земли человечество признает тот факт, что его благополучие зависит от благополучия Земли, а для сохранения жизни на планете и гарантии существования будущих поколений всех видов необходимо жить в гармонии с природой и руководствоваться законами Земли.

37. Ценности, продвигаемые в рамках этого подхода, в частности справедливость, сотрудничество, диалог, инклюзивность, понимание, согласие, уважение и взаимное вдохновение, дополняют те же самые устремления, которые предусматривает экологическая экономика на пути к выходу за рамки эпохи антропоцена. Такие ценности резко контрастируют с господствующей логикой прибыльности, являющейся смыслом существования нашей нынешней экономической системы, основанной на росте. Аналогичным образом признание природы в качестве субъекта права резко контрастирует с действующими природоохранными законами, которые являются антропоцентричными.

38. Одна из основных причин недостаточной эффективности экологического права в деле защиты природы заключается в том, что в рамках этого права идея бесконечной эксплуатации планеты, которую продвигает современное частное право, не была заменена концепцией устойчивости. Другими словами, малая эффективность экологического права напрямую связана с тем, что оно всегда останавливалось у дверей частного права<sup>29</sup>.

39. Кроме того, экологическое право вступило в игру тогда, когда все карты уже были вытянуты, а новое экологическое публичное право 1960-х и 1970-х годов лишь добавило несколько экологических обязанностей к правам частной собственности, не введя никаких ограничений. Таким образом, экологическое право остается «бедным родственником» имущественного и коммерческого

<sup>28</sup> Информация о законодательстве и политике, приведенная в разделе V, размещена на веб-сайте «В гармонии с природой», URL: <http://harmonywithnatureun.org/rightsOfNature/> и [www.harmonywithnatureun.org/rightsOfNaturePolicies/](http://www.harmonywithnatureun.org/rightsOfNaturePolicies/).

<sup>29</sup> Gonzalo Sozzo, *Derecho Privado Ambiental: El Giro Ecológico del Derecho Privado* (Sante Fe, Argentina, Rubinzal-Culzoni, 2019).

права и может лишь способствовать принятию недостаточных мер на их периферии<sup>30</sup>.

40. За последние 50 лет, несмотря на растущее признание того, что права человека тесно связаны с окружающей средой, в которой мы живем, природоохранное законодательство в целом не смогло уменьшить загрязнение и предотвратить исчезновение видов и утрату среды обитания, от которых зависят права человека. Признание прав природы в законодательстве заполняет этот пробел и свидетельствует о том, что они дополняют права человека.

41. По мере ускорения темпов изменения климата и коллапса экосистем право человека на здоровую окружающую среду не может быть реализовано без обеспечения в первую очередь прав самой природы. В последнее время бытует мнение, что право человека на жизнь не имеет смысла, если не имеют законного права на существование экосистемы, которые дают человеку жизнь. Кроме того, права каждого разумного существа ограничены правами всех других существ в той мере, в какой это необходимо для сохранения целостности, сбалансированности и здоровья более крупных экологических сообществ.

42. Первым шагом к признанию прав природы является признание того, что животные — это наделенные чувствами существа, а не просто собственность, и что они должны пользоваться уважением и юридическим признанием. Признание этого факта находит все большую поддержку во всем мире, в частности в отношении тех животных, которые больше других известны человеку и которых он ценит больше других<sup>31</sup>.

43. В последние годы юристы во всем мире инициировали судебные разбирательства с целью освобождения животных, находящихся в неволе и нуждающихся в улучшении условий жизни. Например, в Соединенных Штатах Америки Проект по защите прав субъектов, не принадлежащих к человеческому роду, возбудил судебное разбирательство от имени слонов и шимпанзе, утверждая, что к ним следует относиться как к «лицам» и что они должны быть освобождены из неволи. Во многих других странах животные признаются существами, наделенными чувствами, и во всем мире более активно ведется подготовка юристов в области законодательства, регламентирующего права животных.

44. Отрадно, что эти инициативы находят глобальный отклик, выраженный в призыве к мирному, добродетельному и гармоничному сосуществованию человечества и остальных живых существ, которые живут на нашей планете. В Аргентине, например, состоявшийся в мае 2020 года первый Международный виртуальный конгресс по законодательству, регламентирующему права животных, собрал аудиторию, насчитывающую около 2000 участников и докладчиков из более чем 40 стран.

45. Картины мира и учения о происхождении вселенной, традиционные знания и обычное право коренных народов также воплощают в себе уважение к другим способным чувствовать существам и понимание того, что созданные человеком системы управления должны основываться на законах Земли. Примером этого является уважение и признание исконных земель коренных народов, священных природных объектов, знаний и практики, что позволяет общинам продолжать жить в гармонии с ландшафтом и дикой природой, как это было на протяжении многих поколений. Традиционные продовольственные системы коренных народов также отражают взаимозависимые социокультурные отношения с Матерью-

<sup>30</sup> Klaus Bosselmann, *The Principle of Sustainability: Transforming Law and Governance*, 2nd ed. (Milton Park, Abingdon, Oxfordshire, United Kingdom, Routledge, 2017).

<sup>31</sup> David R. Boyd, *The Rights of Nature: A Legal Revolution that Could Save the World* (Toronto, ECW Press, 2017).

Землей, в отличие от глобализированной корпоративной продовольственной системы, в которой отсутствует связь между потреблением продовольствия и производством продуктов питания.

46. В течение последнего десятилетия в конституционном и международном праве все шире признается обычное право коренных народов. Кроме того, ширится понимание того, что признание прав природы заложено в обычном праве, в отличие от современного экологического права, которое по-прежнему основано на антропоцентрической парадигме. Например, три судебных постановления служат свидетельствами того, что повествования коренных народов впервые признаны в качестве неотъемлемой составляющей концепции правового плюрализма, а их мнения принимаются в правовой системе позитивизма.

47. Конституционный суд Гватемалы 7 ноября 2019 года вынес решение о признании духовной и культурной связи между коренными народами и водной стихией, признав воду в качестве живого субъекта. В решении отмечалось, что законы Гватемалы, касающиеся аграрных преобразований и добычи полезных ископаемых, исключают священный характер воды и возможность того, что вода является живым существом и субъектом, заслуживающим прав, и поэтому не может быть уничтожена в результате загрязнения. Отмечалось также, что вода — это живой субъект с циклами, связанный с космосом и являющийся науалом (духом-хранителем) народа майя.

48. 6 февраля 2020 года Межамериканский суд по правам человека вынес свое решение по делу *Ассоциация «Члены коренной общины Лхака Хонхат (Наша земля)» против Аргентины*. В соответствии с этим решением народы вичи (матато), ийджвайя (чороте), комплек (тоба), нивакле (чулупи) и тапи-и (тапите) имеют право на свои исконные земли в северной провинции Сальта, и им должен быть передан единый документ, подтверждающий право собственности на общинную собственность<sup>32</sup>.

49. В своем решении Межамериканский суд по правам человека подчеркнул, что изменения в образе жизни и культурной самобытности общин коренных народов являются следствием вмешательства, имеющего место на их территории, которое негативно сказывается на традиционных системах продовольственного снабжения этих охотников-собираателей и их доступе к чистой воде. Своим решением Межамериканский суд создал прецедент в отношении права на воду, питание, здоровую окружающую среду и культурную самобытность.

50. 1 апреля 2020 года подписанное генеральным прокурором Бразилии Аугусто Арасом беспрецедентное судебное урегулирование в пользу народа ашанинка, проживающего в штате Акри в бразильской Амазонии, гарантировало возмещение ущерба за преступления, совершенные почти 40 лет назад против народа ашанинка, земли которого подверглись обезлесению в 1980-е годы в целях снабжения материалами европейской мебельной промышленности<sup>33</sup>.

51. Политика правительства, начиная с местного и заканчивая национальным уровнем, способствовала дальнейшему признанию вклада традиционных систем управления в жизнь в гармонии с природой. В Уганде, например, 22 ноября 2019 года Совет местного самоуправления округа Булииса подписал резолюцию об обычных законах кланов хранителей багунгу, отметив при этом «беспокойство лидеров клана багунгу за Бутоку (Мать-Землю) и за будущие поколения всех видов, живущих на Земле» и их «наследственную ответственность за

<sup>32</sup> Centre for Legal and Social Studies, “The Inter-American Court of Human Rights found Argentina guilty and ruled in favour of the indigenous communities of Salta”, 7 April 2020.

<sup>33</sup> Naira Hofmeister, “\$3 million and an official apology: Brazil’s Ashaninka get unprecedented compensation for deforestation on their land”, Mongabay, 16 April 2020.

защиту благополучия своей земли и планеты». Африканские юристы-практики, занимающиеся вопросами правовой философии Земли, и фонд «Гайя» содействуют достижению аналогичного прогресса в признании управления, основанного на обычаях, в Бенине, Зимбабве и Кении.

52. Недавно проведенное исследование выявило тесную взаимосвязь между распространенностью организаций и сетей, пропагандирующих права природы, и тенденцией к началу разработки в странах правовых положений о правах природы, что свидетельствует о повышении значимости концепции прав природы и налаживании партнерских отношений с организациями и движениями, деятельность которых согласуется с правами природы, но не сосредоточена непосредственно на них<sup>34</sup>.

53. За последнее десятилетие в рамках программы Организации Объединенных Наций «В гармонии с природой» были задокументированы и проанализированы законодательство и политика в области прав природы, которые были приняты или в отношении которых в настоящее время ведется работа в 35 странах<sup>35</sup>. В ее рамках были также задокументированы и проанализированы сотрудничество между неправительственными организациями (НПО), организациями гражданского общества и законодательными и директивными органами, ведущими совместную работу, с тем чтобы разработать, принять и начать осуществлять законы или стратегии, предусматривающие признание природы субъектом прав и/или охраняемым законом юридическим лицом.

## **А. Основные законы, которые были приняты**

54. В Бразилии 21 марта 2019 года Верховный суд, руководствуясь рекомендациями НПО “Métodos de Apoio à Práticas Ambientais e Sociais” и принципами прав природы, признал права синелобого амазона (*Amazona aestiva*), который живет в лесах Амазонии. 11 июня 2019 года администрация города Флорианополис проголосовала за принятие Органического закона № 133 муниципалитета Флорианополис, наделяющего природу правами. Этот закон вступил в силу 20 ноября 2019 года.

55. В Канаде одна из коренных народностей народа чилкотин, чье название можно перевести как «где земля встречается с водой», задокументировала свои права и обязанности традиционных хранителей реки Стерджен, также известной как река Фрейзер. Закон этой коренной народности о реке Стерджен, одобренный 28 мая 2020 года Советом вождей народа чилкотин, гласит, что люди, животные, рыбы, растения, «нэн» (земли) и «ту» (воды) имеют права.

56. В Колумбии по вопросу о правах природы было вынесено шесть судебных решений и одно постановление:

а) 12 июля 2019 года в Кали Третий суд по делам о наказаниях и мерах безопасности признал реку Панс в качестве субъекта прав. Решение Суда было

<sup>34</sup> Craig Kauffman, “Mapping transnational rights of Nature networks and laws: new global governance structures for more sustainable development”, paper prepared for the International Studies Association Annual Convention, Toronto, 29 March 2020.

<sup>35</sup> Австралия, Аргентина, Бангладеш, Белиз, Бельгия, Боливия (Многонациональное Государство), Бразилия, Венгрия, Гватемала, Дания, Индия, Ирландия, Испания, Италия, Канада, Колумбия, Коста-Рика, Мексика, Нигерия, Нидерланды, Новая Зеландия, Португалия, Румыния, Сальвадор, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Уганда, Филиппины, Франция, Чили, Швейцария, Швеция, Эквадор, Южная Африка и Святой Престол.

принято в ответ на судебный приказ, в котором говорилось о нарушении прав в связи с загрязнением;

b) 15 июля 2019 года Департамент Нариньо первым в стране признал природу в качестве субъекта прав, подписав Декрет № 348;

c) 24 октября 2019 года Первый уголовный суд округа Нейва признал реку Магдалена, ее бассейн и ее притоки субъектами, на которые распространяются права на защиту, сохранение, поддержание и восстановление со стороны государства;

d) 11 сентября 2019 года в Перейре Четвертый суд по делам о наказаниях и мерах безопасности признал реку Отун в качестве субъекта прав;

e) 12 ноября 2019 года Специальный суд по вопросам мира признал Катса-Су — огромную территорию народа ава — в качестве субъекта прав и жертвы вооруженного конфликта;

f) 5 декабря 2019 года Суд по административным делам Киндио признал реку Киндио в качестве субъекта прав на защиту, сохранение, поддержание и восстановление;

g) 17 июня 2020 года Верховный суд объявил национальный парк «Исладе-Саламанка» субъектом прав, с тем чтобы защитить его от стремительного обезлесения.

57. В Эквадоре 19 июня 2019 года Суд провинции Имбабура вынес решение в пользу охраняемого леса Лос-Седрос, признав, что горнодобывающая деятельность будет нарушать права природы.

58. Кроме того, 17 июля 2019 года в эквадорской провинции Сукумбиос суд признал претензии коренного народа кофан общины синангоэ в том, что касается нарушения коллективных прав на свободные и информационно обеспеченные предварительные консультации, прав на воду и прав природы в общине синангоэ. Суд постановил прекратить добычу полезных ископаемых на их земле.

59. 16 августа 2019 года судья в Кеведо, Эквадор, принял и вынес охранный судебный приказ в пользу крестьян провинции Лос-Риос, отметив, что генетически модифицированные культуры нарушают права на жизнь, здоровье, труд и здоровую окружающую среду, а также права природы.

60. В Индии 2 марта 2020 года Высокий суд Пенджаба и Харьяны в Чандигархе объявил озеро Сухна юридическим лицом в интересах его спасения, сохранения и охраны и объявил всех граждан Чандигарха ответственными за спасение озера от исчезновения.

61. В Нидерландах муниципалитет Донгерадел объединился с двумя другими местными муниципалитетами в муниципалитет Ноардест-Фрислан, и 11 июля 2019 года городской совет Ноардест-Фрислана принял ходатайство о предоставлении особых прав Ваттовому морю и настоятельно призвал к назначению независимого органа управления.

62. В Нигерии 30 сентября 2019 года Федеральное министерство охраны окружающей среды приняло решение по заявлению фонда «Ривер Эфиоп траст» в пользу этого фонда, запретив деятельность компании «Преско Плс.», связанную с масличными пальмами и каучуком, на реке Эфиоп. Министерство распорядилось, чтобы компания «Преско Плс.» соблюдала изложенные в заявлении условия, и тем самым поддержало все желательные экологические права на защиту и поддержание целостности реки.

63. В Соединенных Штатах 16 января 2020 года племя меномини (штат Висконсин) признало «неотъемлемые и законные права» реки Меномини. В своей резолюции, среди прочих положений, это племя признает «право реки на восстановление, реабилитацию и сохранение» и «право не подвергаться деятельности или практике, а также быть свободной от препятствий, которые нарушают или ущемляют эти права», равно как и то, что эти права должны соблюдаться соседними племенами и другими правительствами.

64. Также в Соединенных Штатах Америки 20 июня 2020 года Генеральный совет племени не-персе (штат Айдахо) принял резолюцию, в которой он признает реку Снейк в качестве живого субъекта, обладающего правами, включая право на существование, процветание, развитие, течение и регенерацию, а также право на восстановление. Коренные американцы давно придерживаются мнения, что человек и природа неотделимы друг от друга. Сейчас они начинают официально закреплять эту точку зрения в рамках западного права.

## **В. Ключевые текущие законодательные процессы**

65. В Аргентине 2 июля 2020 года в Верховный суд был подан коллективный иск о сохранении целостности водно-болотных угодий дельты реки Парана путем признания их прав.

66. В Австралии 28 ноября 2019 года был представлен законопроект о правах природы и будущих поколениях 2019 года. Это первый представленный на рассмотрение австралийского парламента законопроект, направленный на признание прав природы.

67. В Сальвадоре в августе 2020 года одна из НПО внесет в Законодательное собрание предложение о внесении в Конституцию поправки, признающей права природы. Помимо этого ведется работа над предложением о признании прав реки Лемпа.

68. В Мексике 12 декабря 2019 года на рассмотрение Конгресса штата Мехико было представлено предложение о включении прав природы как в конституцию этого штата, так и в федеральную конституцию. Ожидается, что это предложение будет рассмотрено Конгрессом страны в конце 2020 года.

69. В Нигерии к числу правовых достижений в области прав рек относится законопроект о правах реки Эфиоп, представленный в Сенат — одну из палат Национальной ассамблеи.

70. На Филиппинах в октябре 2019 года в Сенат и Палату представителей были представлены два законопроекта о правах природы. Эти законопроекты будут рассматриваться палатами в 2020 году.

71. В Испании 23 июля 2020 года муниципалитет Лос-Алькасарес (Мурсия) одобрил законодательную инициативу о предоставлении прав крупнейшему морскому заливу в Европе Мар-Менор и его бассейну, а также о признании экосистемы в качестве субъекта прав.

72. В Швеции в октябре 2019 года партия «зеленых» представила в парламент предложение о закреплении в Конституции прав природы, а именно прав на естественное существование, процветание, обновление и развитие; прав на восстановление, реабилитацию и сохранение; и права выполнять свои естественные функции.

## С. Ключевые направления политики

73. В Чили на октябрь 2020 года — с учетом ограничений, связанных с текущей пандемией, — запланировано проведение плебисцита по вопросу о создании учредительного собрания для разработки новой Конституции, которая защищает Природу посредством признания прав.

74. В Дании политическая партия «Альтернатива» в ходе своей кампании по проведению всеобщих выборов 2019 года приняла политическую программу, предусматривающую включение прав природы в Конституцию страны.

75. В Сальвадоре в феврале 2020 года муниципальный совет Ауачапана приступил к рассмотрению предложения о том, чтобы лагуна Эль-Эспино стала субъектом прав.

76. Во Франции 19 октября 2019 года несколько региональных партнеров региона Луары инициировали дебаты по созданию первого парламента по реке Луара, в котором будут представлены фауна и флора, а также различные органические и неорганические элементы реки.

77. В Мексике Комиссия по водным ресурсам, питьевой воде и санитарии Палаты депутатов законодательного собрания шестьдесят четвертого созыва договорилась о разработке нового общего закона о воде, который будет включать права рек и водных источников и многие другие права человека.

78. В Испании 7 мая 2020 года правительство Валенсии выразило намерение признать права природы в Статуте автономного сообщества Валенсия, как это предлагается в его ботаническом соглашении (Acord del Botànic).

79. В Швеции организации «Шведские адвокаты прав Земли» и «Права природы Швеции» разработали декларацию о правах озера Веттерн, в которой права на защиту охватывали бы все естественные водные функции озера Веттерн.

80. В Швейцарии в июле 2019 года ассоциация ID-EAU выступила с инициативой придать статус юридического лица реке Рона.

81. Что касается биоразнообразия и природы, то в Соединенных Штатах Совет по окружающей среде и климатическому кризису Национального комитета Демократической партии призвал 4 июня 2020 года в своих рекомендациях в отношении политики в области окружающей среды и климата, вынесенных в связи с разработкой платформы Демократической партии 2020 года, создать комиссию, аналогичную действующему при президенте Совету по устойчивому развитию, для изучения вопроса о включении принципов, касающихся прав природы, в законодательство Соединенных Штатов. Во Флориде по состоянию на 3 января 2020 года различные округа выступали за проведение голосования по правам рек на естественное существование, процветание, регенерацию, развитие и обновление водных ресурсов, а также по их праву на восстановление: комитет, сформированный в округе Орандж, стремился наделить правами реки Векива и Эконлокхатчи; в округе Алачуа заявители проводили кампанию за принятие Билля о правах реки Санта-Фе; а жители округа Ли работали над принятием Билля о правах реки Калусахатчи.

82. В Святом Престоле права природы были признаны в заключительном документе специальной ассамблеи синода епископов Панамазонского региона, созванной папой Франциском 6–27 октября 2019 года.

83. Как отмечалось ранее, концепции экологической экономики и планетоцентрических права и политики уходят своими корнями в неантропоцентрические учения. Выборные должностные лица, законодатели и НПО пополняют свой

набор инструментов, необходимых для принятия информированных решений на основе научных знаний, мудрости древних культур и их личного опыта, в том, что касается последствий неблагоприятных отношений между человеком и природой. Наряду с молодежью они являются движущей силой крупных преобразований в том, как функционирует глобальное общество и как оно взаимодействует с миром природы. Необходимо подчеркнуть важнейшую роль, которую играют академические круги и многие НПО как в формальном, так и в неформальном образовании, о чем подробно говорится в дополнении к настоящему докладу. В результате вовлечения общественности растет осознание и понимание этой правовой парадигмы. За 24-часовой период 7 и 8 июля 2020 года было отмечено более 12 000 новых просмотров страницы “Rights of Nature” («Права природы») в Википедии<sup>36</sup>.

84. Кроме того, в Бразилии во Всемирный день окружающей среды 5 июня 2020 года эксперты Информационной сети Организации Объединенных Наций по вопросам жизни в гармонии с природой опубликовали свой Манифест о гармонии, в котором содержится призыв к отказу от ценностей и принципов, увековечивших объективизацию природы, и к принятию всеобщей декларации прав Матери-Земли.

85. 23–25 апреля 2021 года в Сент-Луисе (штат Миссури, Соединенные Штаты Америки) состоится глобальный саммит по пресноводным ресурсам, на котором будут отмечены и признаны права рек Миссисипи и Миссури, с целью повышения уровня осведомленности о регенеративных способностях пресноводных биомов и праве рек на течение.

86. В течение последних пяти лет Партнерство по правам природы для учета проблематики, связанной с природой, в рамках осуществления целей в области устойчивого развития готовит доклады об учете проблематики, связанной с природой, в рамках осуществления всех целей в области устойчивого развития и решения почти всех поставленных задач, причем во всем мире вклад в эту работу вносят главным образом организации, связанные с Организацией Объединенных Наций. В качестве ведущего учреждения выступала тематическая подгруппа основной группы «Неправительственные организации», занимающаяся вопросами общих благ, и результатом ее работы стала публикация трех докладов, идентично озаглавленных «Преобразование нашего мира в гармонии с природой: учет проблематики, связанной с природой, в процессе достижения целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития». Доклады, посвященные различным группам целей и в первую очередь предназначенные для министерств, полезны также всем, кто работает над реализацией целей в любой из соответствующих обсуждаемых областей.

87. В рамках празднования семьдесят пятой годовщины Организации Объединенных Наций в 2020 году Генеральной Ассамблее следует рассмотреть возможность созыва в роли Ассамблеи Земли, на которой продолжится разработка не-антропоцентрической или планетоцентрической парадигмы, которая займет свое место в многостороннем подходе. Пандемия COVID-19 обязывает человечество либо продолжить свое существование в условиях постоянного кризисного регулирования своих отношений с миром природы в результате объективизации природы и всей той неопределенности, которую влечет за собой такое мировоззрение, либо выбрать путь, предусматривающий существование в устойчивых и гармоничных отношениях с миром природы, в основе которого будет лежать ее субъективизация.

<sup>36</sup> URL: [https://pageviews.toolforge.org/?project=en.wikipedia.org&platform=all-access&agent=user&redirects=0&start=2020-07-06&end=2020-07-08&pages=Rights\\_of\\_nature](https://pageviews.toolforge.org/?project=en.wikipedia.org&platform=all-access&agent=user&redirects=0&start=2020-07-06&end=2020-07-08&pages=Rights_of_nature).

## VI. Выводы

88. В 2008 году, когда Эквадор стал первой страной, предоставившей конституционные права природе, или *Пачамаме* (так Мать-Земля известна в картине мира народа кечуа, живущего в Андах), и в 2009 году, когда Многонациональное Государство Боливия признало в своей Конституции принципы *буэн-вивир* (хорошая жизнь) в качестве руководства для действий государства, что побудило Генеральную Ассамблею провозгласить 22 апреля Международным днем Матери-Земли и принять свою первую резолюцию по теме «В гармонии с природой», эти страны, возможно, не осознавали того воздействия, которое их неантропоцентричные решения окажут на законодательство и политику во всем мире.

89. За последние 10 лет в рамках программы Организации Объединенных Наций «В гармонии с природой» были задокументированы и проанализированы основные принципы этих важных достижений, которые легли в основу интерактивных диалогов Генеральной Ассамблеи, проводимых ежегодно 22 апреля в Международный день Матери-Земли, и послужили стимулом для множества других учреждений и организаций во всем мире, о чем свидетельствуют доклады Генерального секретаря о гармонии с природой.

90. Успехи в области экологической экономики и планетоцентрического права, о которых говорится в настоящем докладе, свидетельствуют о том, что множество самых разных людей во всем мире готово к переходу к планетоцентрическому образу жизни, включая ученых, активистов и коренные народы, которые на протяжении десятилетий осуждают все более масштабное разрушение природной системы Земли; мощное и глобальное движение молодежи, стоящей перед лицом изменения климата и утраты биоразнообразия невообразимых масштабов в самом начале своей жизни; а также набирающее популярность правозащитное движение в интересах природы.

91. Пандемия COVID-19 подчеркивает масштабы действий, необходимых для решения проблемы изменения климата и утраты биоразнообразия. Режим изоляции, введенный в связи с глобальным кризисом в области здравоохранения, привел к значительному снижению выбросов углерода и сокращению объема добывающей промышленности. В некоторых отношениях решительные чрезвычайные меры реагирования на кризис продемонстрировали способность правительств действовать решительно, когда ставки достаточно высоки, и тем самым свидетельствуют о способности к глубоким структурным изменениям. Вместе с тем крайнюю обеспокоенность вызывает отказ от экологических гарантий во время пандемии.

92. В программе «В гармонии с природой» высоко оцениваются все усилия по разработке и внедрению альтернатив доминирующей экономической модели, ориентированной на постоянный рост, и использованию уроков, извлеченных в настоящий момент в истории человечества, для развития восстановительных систем. В ней подчеркивается необходимость совместно концептуализировать и сформировать новые нормы, в которых первоочередное внимание уделяется здоровью и благополучию всех людей на планете.

93. Представленные в докладе ситуации и достижения в области экологической экономики и планетоцентрического права свидетельствуют о многообещающих возможностях и потенциале в области защиты планеты и людей. Во всем мире дети и молодежь приобретают знания об этих новых путях продвижения вперед и находятся в авангарде деятельности, уделяющей внимание и придающей импульс планетоцентрическим альтернативам.

94. На протяжении всей своей 75-летней истории Организация Объединенных Наций давала голос тем, кто не имеет голоса. В настоящее время Организация несет ответственность за то, чтобы быть поборником неантропоцентризма и голосом, выступающим от имени мира природы, а также должна играть ведущую роль в происходящем в XXI веке глобальном планетоцентрическом переходном процессе, в котором имеет значение жизнь человека и всех других биологических видов.

95. Процесс восстановления после COVID-19 дает нам уникальную возможность восстановления по принципу «лучше, чем было», с тем чтобы в преобразованном мире люди действительно жили в гармонии с природой.

---