

Въпросник за кандидатите за па
Изготвен от ЕС „За Земята” като част от кампанията за популяризиране на политиката на Евр

Кандидат	Наталия Петрова Димитрова - Попова	Ирена Василева Цокова	Мариана Костадинова Стоянова	Д-р Росен Тодоров Цонев	
Политическа партия	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ”	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ”	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ”	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ”	
Въпроси					
Част 1	Енергия и климат				
1.1.	Прекратяване употребата на изкопаеми горива в България в следващите:	20 години	30 години	30 години	20 години
1.2.	Българското правителство да работи за:	Премахване на ядрената енергетика	Запазване настоящия дял на ядрената енергетика	Премахване на ядрената енергетика	Постепенно изваждане на ядрените мощности
1.3.	Повишаване употребата на ВЕИ със:	30% до 2020 г.	20% до 2020 г.	30% до 2020 г.	16-18% до 2020 г.
1.4.	Намаляване на отделяните количества парникови емисии със:	30% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.	30% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.;	Не съм подготвена да отговоря, тъй като не зная какви са били нивата от 1990г.	20% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.
1.5.	Приоритети при разпределянето на изследователските фондове в България:	<ul style="list-style-type: none"> • Разяснителна кампания сред населението и подрастващите защо трябва да се инвестира във ВЕИ и енергийна ефективност. • Подкрепа на МСП, които искат да развият дейност в тази област, вкл. и данъчни облекчения и мерки за стимулиране на българското производство на ВЕИ и ЕЕ оборудване и технологии. 	Възобновяеми енергийни източници	<ul style="list-style-type: none"> • Възобновяеми енергийни източници; • Ядрената енергетика; • Чисти въглищни технологии и системи за улавяне и съхранение на въглеродния диоксид (CCS). 	Нови технологии свързани с повишаване на енергийната ефективност

1.6.	<p>Мерки за намаляване</p> <p>отделяните емисии</p> <p>парникови газове и</p> <p>преодоляване на</p> <p>климатичните промени:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • По- високи глоби за замърсяващи индустрии, съизмерими с вредите, които нанасят върху околната среда и човешкото здраве • Разяснителна кампания сред населението и подрастващите защо трябва да се предприемат мерки СЕГА срещу климатичните промени. • Въвеждане на специални политики и програми за устойчиво водоползване, управление на горските ресурси и земеделие, което също допринася за борбата срещу климатичните промени 	<ul style="list-style-type: none"> • Повишаване делът на възобновяемите енергийни източници в България; • Повишаване на енергийната ефективност; • Инвестиции свързани с устойчив транспорт (железопътна инфраструктура, велоалеи, обществен и градски транспорт) 	<p><i>На първо място трябва да променим навиците на гражданите в посока намаляване на енергийното потребление, технологична модернизация на производствата с висока добавена стойност и повишаване на осъзнаването относно екологичните проблеми.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Повишаване делът на възобновяемите енергийни източници в България;</i> • <i>Чисти въглищни технологии и системи за улавяне и съхранение на въглеродния диоксид (CCS);</i> • <i>Повишаване на енергийната ефективност;</i> • <i>Инвестиции свързани с устойчив транспорт (железопътна инфраструктура, велоалеи, обществен и градски транспорт);</i> • <i>„Въглерод- отрицателни” решения.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • Повишаване на енергийната ефективност; • Инвестиции свързани с устойчив транспорт (железопътна инфраструктура, велоалеи, обществен и градски транспорт); • „Въглерод- отрицателни” решения.
------	---	---	--	---	---

1.7.	Приоритети по отношение усвояването на националните и европейски фондове:	<ul style="list-style-type: none"> • Проекти свързани с насърчаване на енергийната «независимост» при общините и домакинствата • Инфраструктурни проекти свързани с развитие на алтернативни средства за транспорт в населените места 	<ul style="list-style-type: none"> • Инфраструктурни проекти свързани със строежи и ремонтни дейности на автомагистрали и летища; • Инфраструктурни проекти свързани с железопътната мрежа; • Енергийни проекти свързани с възобновяеми енергийни източници; • Проекти свързани с локално/квартално отопление. 	<ul style="list-style-type: none"> • Инфраструктурни проекти свързани с железопътната мрежа; • Енергийни проекти свързани с възобновяеми енергийни източници; • Проекти свързани с чисти въглищни технологии и системи за улавяне и съхранение на въглеродния диоксид (CCS)- без въвеждане на нови мощности; • Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при общините; • Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при домакинствата; • Проекти свързани с повишаване капацитета за управление в посока технологична модернизация и повишаване на производителността на предприятията за по-ефективна икономика. 	<ul style="list-style-type: none"> • Проекти свързани с чисти въглищни технологии и системи за улавяне и съхранение на въглеродния диоксид (CCS)- без въвеждане на нови мощности; • Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при общините; • Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при домакинствата; • Проекти свързани с локално/квартално отопление.
1.8.	Подкрепа за изграждането на АЕЦ Белене:	Не	Не	Не	Не
1.9.	Изграждане на газопроводи “Южен Поток” и “Набуко”:	България не трябва да участва в двата проекта	Има противоречие между двата проекта и България трябва да направи избор като се откаже от	България не трябва да участва в двата проекта	Има противоречие между двата проекта и България трябва да направи избор като се откаже от
1.10.	Изграждане на нефтопровода Бургас-Александрополис:	Той не трябва да бъде изграждан	Той не трябва да бъде изграждан	Той не трябва да бъде изграждан	Той не трябва да бъде изграждан

1.11.	<p><i>Икономическата криза популяризира тезата, че финансовите структури трябва да бъдат въкарани в нови регулаторни рамки.</i></p> <p>Смятате ли, че:</p> <p>а) това отваря възможност за контролираното пренасочване на многократно по-големи финансови ресурси към решаването на проблемите с климата, дори и ако това не винаги е краткосрочно пазарно-изгодно;</p> <p>б) усилията за справянето с климатичните промени трябва да бъдат насочвани към изграждането на пазарни механизми за саморегулация, като Протокола от Киото</p>	<p>Посочвам и двата отговора, защото тези мерки трябва да се допълват една с друга. <i>Например правителството може да подкрепи национална политика за саниране и енергийна ефективност, която да насочи голям дял от строителната индустрия в санирането на съществуващи жилища и обществени сгради и подобряването на енергийната им ефективност, отколкото в строителството на нови такива.</i></p> <p><i>В същото време трябва да бъдат развивани пазарни механизми за саморегулация като квотите за търговия с емисии, завишаване на глобите за големите замърсители и инвестиция на събраните средства в «чисти» технологии и рекултивация на замърсени или ерозирали площи.</i></p>	<p>Това отваря възможност за контролираното пренасочване на многократно по-големи финансови ресурси към решаването на проблемите с климата, дори и ако това не винаги е краткосрочно пазарно-изгодно</p>	<p>Това отваря възможност за контролираното пренасочване на многократно по-големи финансови ресурси към решаването на проблемите с климата, дори и ако това не винаги е краткосрочно пазарно-изгодно</p>	<p>Усилията за справянето с климатичните промени трябва да бъдат насочвани към изграждането на пазарни механизми за саморегулация, като Протокола от Киото</p>
-------	---	--	--	--	--

1.12.	Класиране на проблемите по скала от 1 до 8 (1 означава най-сериозен проблем, а 8 най-маловажен):	1- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа; 1- енергийната бедност; 2- значителната енергоемкост на икономиката; 3- нарастващите цени на енергийните ресурси; 4- енергийната сигурност на страната; 5- промените в климата; 6- недостатъчната информираност на обществото; 7- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството.	1- промените в климата; 2- енергийната сигурност на страната; 3- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството; 4- значителната енергоемкост на икономиката; 5- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа; 6- нарастващите цени на енергийните ресурси; 7- недостатъчната информираност на обществото; 8- енергийната бедност.	1- енергийната сигурност на страната; 2- промените в климата; 3- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството; 4- значителната енергоемкост на икономиката; 5- недостатъчната информираност на обществото; 6- енергийната бедност. 7- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа; 8- нарастващите цени на енергийните ресурси.	1- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа; 2- промените в климата; 3- недостатъчната информираност на обществото; 4- енергийната сигурност на страната; 5- нарастващите цени на енергийните ресурси; 6- енергийната бедност; 7- значителната енергоемкост на икономиката; 8- ниският дял на възобновяемите източници в
1.13.	Участие в разработването на енергийни стратегии, планове и/или програми:	Да	Не	Не	Не
Част 2	Екология и биоразнообразие				
2.1.	Оценките за съвместимост по проекти в НАТУРА 2000 да бъдат заплащани директно от Предприятие за управление дейностите по опазване на околната среда:	<i>Тези оценки трябва да бъдат заплащани от специален фонд, в чието управление да влизат и представители на НПО, общини, бизнес организации и държавни институции по равни квоти!</i>	Да	Да	Да, категорично

2.2.	Необходимост от изграждане на нови правни рамки, позволяващи инвеститорите да бъдат подведжани под наказателна отговорност в случаите, когато действията им са причинили екологични щети, дори и при наличието на положителна оценка в докладите на отговорните правителствени органи:	Да, <i>включително и за заплащане на щети нанесли щети върху здравето и околната среда в миналото.</i>	Да	Да	Да
2.3.	Тотална забрана върху генно модифицираните организми (ГМО) и храни:	Да, дори това да означава плащане на санкции за ограничения върху свободната търговия на стоки	Не	Да, но при условие, че това няма да означава плащане на санкции за ограничения върху свободната търговия на стоки	Да, дори това да означава плащане на санкции за ограничения върху свободната търговия на стоки
Част 3	Устойчиво развитие, търговия и селско стопанство				
3.1.	Средствата и усилията за достигането на Целите на хилядолетието от страна на България трябва да бъдат:	Увеличени	Запазени на сегашните им нива	Запазени на сегашните им нива. <i>Финансовата криза не позволява повишение въпреки, че би било добре</i>	Увеличени

3.2.	Позиция при определяне политиката на България за достигане Целите на хилядолетието:	Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)	Придържане към сегашния консенсус– свободната търговия и приватизацията винаги спомагат за развитието на слабо развитите страни	Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)	Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)
3.3.	Обвързване на средствата за подпомагане на развиващите се страни със задължения за търговска либерализация и приватизация от страна на получателя:	Съвкупност и от двете мерки, в зависимост от конкретната обстановка в страната <i>получател на помощ за развитие.</i>	Да	<i>Средствата да са предназначени само за местни производства, неувреждащи природната среда и най-вече обучения в устойчиво управление сред местните хора</i>	Не
3.4.	Подкрепяни сектори на икономиката на развиващите се страни:	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност

	<p>Мерки за намаляване последствията от отделяните парникови газове причинени от интензивното животновъдство:</p>	<p>Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу- интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България</p>	<p>Компенсиране на замърсяванията от интензивно животновъдство чрез прилагане на по-строги мерки в други сектори (транспорт, индустрия и пр.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу-интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България; ● Стимулиране на увеличаването на броя животни, отглеждани в интензивни ферми, оборудвани с пречиствателни инсталации- само за пречиствателни; ● <i>Кампании за екологосъобразно и здравословно хранене</i> 	<p>Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу- интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България</p>
3.5.	<p>Европейските изисквания за хуманното отношение към селскостопанските животни са:</p>	<p>Приоритет, тъй като отношението към животните влияе на качеството на крайните продукти; Необходими, базирани на научни данни и на изискванията за качество на продуктите, което потребителите търсят</p>	<p>Приоритет, тъй като отношението към животните влияе на качеството на крайните продукти</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Приоритет, тъй като отношението към животните влияе на качеството на крайните продукти; ● Необходими, базирани на научни данни и на изискванията за качество на продуктите, което потребителите търсят; ● Непостижими за българския животновъди и трябва да се прилагат изборително спрямо готовността на всяка една нова държава- член на ЕС; ● <i>Специални условия за дребните животновъди</i> 	<p>Приоритет, тъй като отношението към животните влияе на качеството на крайните продукти</p>

3.7.	<p>Информацията на етикетите на месните продукти, предлагани на българския пазар:</p>	<p>Трябва да е достоверна и да подпомага правенето на информиран избор от потребителя като съдържа изчерпателна информация за произхода на съставките (местни или внесени от вън), съдържанието им (ГМО и презерванти), както и къде и как са отглеждани тези продукти, за да могат консуматорите да влияят и допринасят към политиките за устойчиво земеделие и животновъдство и да оказват натиск върху производителите със своя избор.</p>	<p>Трябва да е достоверна и да подпомага правенето на информиран избор</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Трябва да се допълни с информация за системата на отглеждане на животните; • Трябва да е достоверна и да подпомага правенето на информиран избор; • Образователни кампании 	<p>Трябва да се допълни с информация за системата на отглеждане на животните</p>
------	---	---	--	--	--

Парламентарни избори 2009 г.

Европейския Съюз за „Устойчиво развитие“. Проектът е финансиран от Европейската комисия

Петър Стоянов Йовев	Борислав Димитров Сандов	Георги Йорданов Йорданов	Стоян Иванов Христов	Ивайло Стоименов
ПП „ЗЕЛЕНИТЕ“	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ“	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ“	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ“	ПП „ЗЕЛЕНИТЕ“
30 години	30 години	20 години	До 50 години	20 години
Премахване на ядрената енергетика	Задължително премахване на ядрената енергетика	Премахване на ядрената енергетика	Премахване на ядрената енергетика	Премахване на ядрената енергетика
20% до 2020 г.	30% до 2020 г.	30% до 2020 г.	100% до 2050 г.	30% до 2020 г.
30% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.	Смятам, че през 2020 г. ние можем да сме с 60% по-ниски нива, поради намалелите производства и новите технологии	40% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.	50% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.	30% до 2020 г. спрямо нивата им от 1990 г.
Възобновяеми енергийни източници	Възобновяеми енергийни източници и нови технологии свързани с повишаване на енергийната ефективност.	<ul style="list-style-type: none"> Възобновяеми енергийни източници; Нови технологии свързани с повишаване на енергийната ефективност. 	Възобновяеми енергийни източници	Нови технологии свързани с повишаване на енергийната ефективност

<p>Повишаване делът на възобновяемите енергийни източници в България</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Повишаване делът на възобновяемите енергийни източници в България; ● Чисти въглищни технологии и системи за улавяне и съхранение на въглеродния диоксид (CCS)– в частта му на системи за улавяне на въглероден диоксид; ● Инвестиции свързани с устойчив транспорт (железопътна инфраструктура, велоалеи, обществен и градски транспорт); ● „Въглерод- отрицателни” решения ; ● Информационни и образователни кампании по отношение на енергийна ефективност, ВЕИ и устойчив транспорт 		<ul style="list-style-type: none"> ● Повишаване делът на възобновяемите енергийни източници в България; ● Повишаване на енергийната ефективност; ● Инвестиции свързани с устойчив транспорт (железопътна инфраструктура, велоалеи, обществен и градски транспорт); ● „Въглерод- отрицателни” решения- <i>опазване на горите и разширение на техните площи</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Повишаване делът на възобновяемите енергийни източници в България; ● Повишаване на енергийната ефективност; ● Инвестиции свързани с устойчив транспорт (железопътна инфраструктура, велоалеи, обществен и градски транспорт).
--	--	--	---	---

<p>Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при домакинствата</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Инфраструктурни проекти свързани с железопътната мрежа; ● Енергийни проекти свързани с възобновяеми енергийни източници; ● Проекти свързани с чисти въглищни технологии и системи за улавяне и съхранение на въглеродния диоксид (CCS)- по отношение на системите CCS; ● Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при общините; ● Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при домакинствата; ● Проекти свързани с локално/квартално отопление. 	<p><i>Толкова много ми се иска да се случат всички тези неща заедно, че не мога да отделя само един приоритет. Постигането на тези приоритети ще освободи капитал за работа в останалите посочени направления (с някои изключения).</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Инфраструктурни проекти свързани със строежи и ремонтни дейности на автомагистрали и летища- с уточнението, че много внимателно трябва да се преценява кои проекти трябва да се реализират; ● Инфраструктурни проекти свързани с железопътната мрежа; ● Енергийни проекти свързани с възобновяеми енергийни източници; ● Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при домакинствата; ● <i>Инфраструктура в селските райони.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Инфраструктурни проекти свързани с железопътната мрежа; ● Енергийни проекти свързани с възобновяеми енергийни източници; ● Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при домакинствата; ● Проекти свързани с насърчаване на енергийната ефективност при общините; ● Проекти свързани с локално/квартално отопление.
<p>Не</p>	<p>Не, при никакви условия!</p>	<p>Не</p>	<p>Не</p>	<p>Не</p>
<p>Има противоречие между двата проекта и България трябва да направи избор като се откаже от</p>	<p>Те не трябва да бъдат изградени</p>	<p>Има противоречие между двата проекта и България трябва да направи избор като се откаже от</p>	<p>Те не трябва да бъдат изградени</p>	<p>Има противоречие между двата проекта и България трябва да направи избор като се откаже от</p>
<p>Трябва да бъде изграден при други условия и предоговаряне с по-големи ползи за България</p>	<p>Той не трябва да бъде изграден</p>	<p>Той не трябва да бъде изграден</p>	<p>Той не трябва да бъде изграден</p>	<p>Той не трябва да бъде изграден</p>

<p>Усилията за справянето с климатичните промени трябва да бъдат насочвани към изграждането на пазарни механизми за саморегулация, като</p> <p>Протокола от Киото</p>	<p>Това отваря възможност за контролираното пренасочване на многократно по-големи финансови ресурси към решаването на проблемите с климата, дори и ако това не винаги е краткосрочно пазарно-изгодно</p>	<p>Усилията за справянето с климатичните промени трябва да бъдат насочвани към изграждането на пазарни механизми за саморегулация, като</p> <p>Протокола от Киото. <i>Нужно е обаче и допълнително дискутиране на механизмите, които препоръчва Протокола от Киото, а и начините по които се прилагат.</i></p>	<p><i>Сегашната икономическа криза показва, че пазара не може да се самолекулира. За това приветствам по строгия контрол над финансовите институции. Това ще ни лиши от така наречените «евтини пари», които надуват редица балони и спомагат за пилеенето на природните ресурси и унищожаването на природата. Типичен пример е нашето черноморие, което беше презастроено и унищожено в период на ниски лихви. Устойчивото развитие е пряко свързано с устойчивата икономика, по строгия контрол би помогнал значително.</i></p>	<p>По-скоро а), но това не изключва и б)</p>
---	--	--	---	--

<p>1- недостатъчната информираност на обществото;</p> <p>2- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството;</p> <p>3- промените в климата;</p> <p>4- значителната енергоемкост на икономиката;</p> <p>5- нарастващите цени на енергийните ресурси;</p> <p>6- енергийната сигурност на страната;</p> <p>7- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа;</p> <p>8- енергийната бедност.</p>	<p>1- промените в климата;</p> <p>1- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството;</p> <p>1- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа;</p> <p>1- значителната енергоемкост на икономиката;</p> <p>3- нарастващите цени на енергийните ресурси;</p> <p>3- енергийната сигурност на страната;</p> <p>3- недостатъчната информираност на обществото;</p> <p>6- енергийната бедност.</p>	<p>1- промените в климата;</p> <p>1- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството;</p> <p>1- значителната енергоемкост на икономиката;</p> <p>2- недостатъчната информираност на обществото;</p> <p>2- енергийната бедност;</p> <p>2- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа;</p> <p>2- нарастващите цени на енергийните ресурси;</p> <p>4- енергийната сигурност на страната.</p>	<p>1- промените в климата;</p> <p>2- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството;</p> <p>2- енергийната сигурност на страната;</p> <p>3- значителната енергоемкост на икономиката;</p> <p>3- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа;</p> <p>4- нарастващите цени на енергийните ресурси.</p>	<p>1- ниският дял на възобновяемите източници в енергопроизводството;</p> <p>2- недостатъчната информираност на обществото;</p> <p>3- значителната енергоемкост на икономиката;</p> <p>4- загубите по електропреносната и разпределителната мрежа;</p> <p>5- промените в климата;</p> <p>6- енергийната сигурност на страната;</p> <p>7- енергийната бедност-;</p> <p>8- нарастващите цени на</p>
Не	Да	Да. Частично, запознаване с предложенията и становища от гледна точка на еко- НПО.	Не	Не
Да	Да	Да	Да	Да

Да	Да, особено, ако те са в нарушение на ЗБР, ЗЗТ и директивите на ЕС за местообитания и птици	Да. Всяка мярка водеща до превенция ще дава положителна насока към рационално ползване на природни ресурси . . и не само природните. Наказуемост трябва да има и за длъжностни лица допуснали подобни нарушения – с взимане на решение или с бездействие.	Да	Да
След обществено обсъждане и решение от референдум, след добра информираност по въпроса	Да, но при условие, че това няма да означава плащане на санкции за ограничения върху свободната търговия на стоки и при условие че на опаковките да бъде задължително упоменавано наличието на ГМО	Да, но при условие, че това няма да означава плащане на санкции за ограничения върху свободната търговия на стоки	Забрана на производството и използването на ГМО в хранителновкусовата промишленост, но не и забрана на ГМО предназначени за лекарства	Крайностите обикновено не са полезни – да не забравяме, че животноподдържащи лекарства също съдържат ГМО. Употребата на ГМО трябва да бъде силно ограничена, но не напълно забранена. Също така, потребителят трябва да е напълно наясно какво точно консумира – съдържанието на всеки продукт да е достъпно описано на опаковката.
Запазени на сегашните им нива	Увеличени	Увеличени	Увеличени	Увеличени

Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)	Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)	Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)	Не се чувствам компетентен да отговоря	Защита на алтернативни търговски визии (“Справедлива търговия”- Fair-Trade)
Не	Не, <i>но трябва да бъдат обвързани със стриктен контрол към оползотворяването им. Да не бъде допускана корупция, инвестиция в остарели технологии и технологии, които увреждат природната среда</i>	Не	<i>Помощите трябва да бъдат обвързани с определени реформи, за всяка страна трябва да се подхожда различно в зависимост от проблемите ѝ. Категорично съм против безконтролно отпускане на помощи на тоталитарни режими</i>	<i>За съжаление в България бе доказано, че готовата рецепта не върши работа. По принцип е правилно, но трябва да има гаранции, че реформите ще бъдат осъществени в интерес на обществото, а не на малка група олигарси</i>
Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност	<i>Сектори с висока добавена стойност, съобразени със всички изисквания за опазването на Околната среда. Внимателно насърчаване на социални и природосъобразни сектори така че да не попадаме под наказателни процедури на ЕС</i>	Социални и природосъобразни индустрии, дори ако това е в разрез със свободната търговия и икономическата ефективност

<p>Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу-интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България</p>	<p>Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу-интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България + пречиствателни станции</p>	<p>Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу-интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България</p>	<p>● Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу-интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България + пречиствателни станции; • <i>Разясняване на вредите за здравето от прекомерната употреба на месо, създаване на хранителни навици за употреба на разнообразна храна. Това би довело да намалението на вредите от животновъдството</i></p>	<p>Стимулиране на алтернативни животновъдни практики (полу-интензивно, свободно и био отглеждане) като част от общата селскостопанска политика на България</p>
<p>Необходими, базирани на научни данни и на изискванията за качество на продуктите, което потребителите търсят</p>	<p>● Приоритет, тъй като отношението към животните влияе на качеството на крайните продукти; ● Необходими, базирани на научни данни и на изискванията за качество на продуктите, което потребителите търсят.</p>	<p>Необходими, базирани на научни данни и на изискванията за качество на продуктите, което потребителите търсят. <i>В крайна сметка – клиентът винаги има право. Научните данни ще спомогнат за релацията производител – клиент.</i></p>	<p>Приоритет, тъй като отношението към животните влияе на качеството на крайните продукти</p>	<p>Необходими, базирани на научни данни и на изискванията за качество на продуктите, което потребителите търсят.</p>

<p>Трябва да е достоверна и да</p> <p>подпомага правенето на</p> <p>информиран избор</p>	<p>Е достатъчно изчерпателна, много</p> <p>по-важно е да се провеждат</p> <p>образователни кампании сред</p> <p>потребителите</p>	<p>Трябва да е достоверна и да</p> <p>подпомага правенето на</p> <p>информиран избор. <i>И това е</i></p> <p><i>добре да го решат</i></p> <p><i>потребителите – дали искат по-</i></p> <p><i>подробна или по-обща</i></p> <p><i>информация, колко им б и било</i></p> <p><i>достатъчно за да направят</i></p> <p><i>информиран избор. Все пак не им</i></p> <p><i>продават книга...</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Трябва да се допълни с информация за системата на отглеждане на животните; • Трябва да е достоверна и да подпомага правенето на информиран избор; • <i>Да се подвеждат под наказателна отговорност производители, които слагат неверни или заблуждаващи етикети и опаковки</i> 	<p>Трябва да се допълни с</p> <p>информация за системата на</p> <p>отглеждане на животните</p>
--	---	---	--	--