

CRISI ENERGÈTICA I MODEL DE PRODUCCIÓ AGRÍCOLA

Canvi climàtic i crisi energètica: solucions comunes

TEMES CLAU	CONSEQÜÈNCIES SI NO S'ACTUA	SITUACIÓ DESITJADA	PROPOSTES PER ARRIBAR A LA SITUACIÓ DESITJADA	
			ACCIONS CONCRETES	AGENTS I ACTORS IMPLICATS (*)
UTILITZACIÓ I CONSUM ENERGÈTIC DE L'AGRICULTURA: COM FER MENYS DEPENDENT EL SECTOR AGRARI DE LES ENERGIES FÒSSILS? <ul style="list-style-type: none"> • producció més sostenible d'aliments (sistemes agraris) • us d'energies més sostenibles en els processos agraris • distribució i comercialització en escales properes • sistemes agraris interrelació agricultura-ramaderia • altres 				
PRODUCCIÓ ENERGÈTICA: COM POT CONTRIBUIR EL SECTOR AGRARI A LA GENERACIÓ D'ENERGIES MÉS SOSTENIBLES? <ul style="list-style-type: none"> • agrocombustibles • cogeneració amb productes agraris i forestals • horts solars • altres 				
ESPAI EN BLANC PER AFEGIR UN TEMA				

(*) exemples d'actors i agents: població en general, famílies, dones, gent gran, sector educatiu, universitats, agents econòmics: petites, grans empreses, etc., pagesos, administració municipal, catalana, altres administracions.

RELACIONS ENTRE LES POLÍTIQUES LOCALS I REGIONALS I LA CRISI ENERGÈTICA I EL CANVI CLIMÀTIC

Canvi climàtic i crisi energètica: solucions comunes

TEMES CLAU	CONSEQÜÈNCIES SI NO S'ACTUA	SITUACIÓ DESITJADA	PROPOSTES PER ARRIBAR A LA SITUACIÓ DESITJADA	
			ACCIONS CONCRETES	AGENTS I ACTORS IMPLICATS (*)
GESTIÓ TERRITORIAL: COM LES POLÍTIQUES TERRITORIALS I MUNICIPALS PODEN REDUIR LA CRISI AMBIENTAL I ENERGÈTICA? <ul style="list-style-type: none"> • planificació urbanística i territorial • política econòmica • vulnerabilitat de les ciutats • cicles tancats • transports i infraestructures • altres 				
SOCIETAT CIVIL: QUIN ÉS EL PAPER PER A LA SOCIETAT CIVIL? <ul style="list-style-type: none"> • formulacions i idees • realitzacions concretes • relacions en xarxa • reforç institucional, acadèmic i legislatiu • altres 				
ESPAI EN BLANC PER AFEGIR UN TEMA				

(*) exemples d'actors i agents: població en general, famílies, dones, gent gran, sector educatiu, universitats, agents econòmics: petites, grans empreses, etc., pagesos, administració municipal, catalana, altres administracions.

CANVI CLIMÀTIC, AIGUA I SUBMINISTRAMENT ENERGÈTIC.

Canvi climàtic i crisi energètica: solucions comunes

TEMES CLAU	CONSEQÜÈNCIES SI NO S'ACTUA	SITUACIÓ DESITJADA	PROPOSTES PER ARRIBAR A LA SITUACIÓ DESITJADA	
			ACCIONS CONCRETES	AGENTS I ACTORS IMPLICATS (*)
DISMINUACIÓ DE RECURSOS HÍDRICS: COM FER FRONT ALS IMPACTES HIDRICS EN EL CONTEXT DE CANVI CLIMÀTIC A LA REGIÓ MEDITERRÀNIA? <ul style="list-style-type: none"> • sistema cultural i de coneixements • producció agrícola • producció i distribució energètica • sistema tecnològic-industrial • pautes de consum • altres 				
AIGUA, TERRITORI I ENERGIA: QUIN PAPER PER ALS INSTRUMENTS DE LA PLANIFICACIÓ I LA POLÍTICA? <ul style="list-style-type: none"> • models urbanístics i territorials • ecosistemes hídrics i aquàtics • política hidràulica • implicació activa de la població • altres 				
ESPAI EN BLANC PER AFEGIR UN TEMA				

(*) exemples d'actors i agents: població en general, famílies, dones, gent gran, sector educatiu, universitats, agents econòmics: petites, grans empreses, etc., pagesos, administració municipal, catalana, altres administracions.

CRISI ENRGÈTICA I CANVI CLIMÀTIC

Canvi climàtic i crisi energètica: solucions comunes

TEMES CLAU	CONSEQÜÈNCIES SI NO S'ACTUA	SITUACIÓ DESITJADA	PROPOSTES PER ARRIBAR A LA SITUACIÓ DESITJADA	
			ACCIONS CONCRETES	AGENTS I ACTORS IMPLICATS (*)
MODEL ENERGETIC: COM IMPULSAR LA TRANSICIÓ CAP A UNA SOCIETAT ENERGETICAMENT MÉS SOSTENIBLE? <ul style="list-style-type: none"> • prioritat i urgència del canvi • desequilibris i injustícies socials del model energètic dominant • perills de la tecnologia nuclear • dependència del transport associat als combustibles fòssils • patrons de consum i producció • hegemonia tecnològica-industrial • altres 				
ENERGIES RENOVABLES: COM DESENVOLUPAR UN MODEL ENERGETIC BASAT EN LES ENERGIES RENOVABLES? <ul style="list-style-type: none"> • energia solar i tèrmica • energia eòlica • intervencions no sostenibles proposades com alternatives • contradiccions de la implantació actual de les energies renovables • altres 				
ESPAI EN BLANC PER AFEGER UN TEMA				

(*) exemples d'actors i agents: població en general, famílies, dones, gent gran, sector educatiu, universitats, agents econòmics: petites, grans empreses, etc., pagesos, administració municipal, catalana, altres administracions.