

France	Montants/ha	Superficie estimée
Pratiques agricoles	60 à 82€/ha	21 490 188ha
Infrastructures agro-écologiques	60 à 82€/ha	
Certifications	60 à 110€/ha	



Allemagne	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Biodiversité et préservation habitats (4 variantes)	Entre 150 et 300€/ha	66 600ha – 32% du budget eco-scheme
Diversification de l'assolement	30€/ha	3 525 230ha – 11%
Agroforesterie	60€/ha	150 000ha – 1%
Extensification des prairies permanentes	100€/ha	1 978 000ha – 20%
Gestion extensive des surfaces herbagères	225€/ha	640 600ha – 15%
Absence de produits phytosanitaires chimiques (2 variantes)	Entre 50 et 110€/ha	1 506 700ha – 14%
Gestion des surfaces Natura 2000	40€/ha	1 749 300ha – 7%

Autriche	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Couverture végétale des terres arables	160€/ha	232 700ha – 37% du budget eco-scheme
Enherbement des terres arables	80€/ha	227 500ha – 18%
Contrôle de l'érosion de la vigne, des fruits et du houblon	270€/ha	37 700ha – 10%
Bien-être animal - pâturage	58€/UGB	592 800UGB – 34%

Belgique Wallonie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Couverture longue du sol (3 variantes)	15 à 45€/ha	635 500ha – 29% du budget eco-scheme
Cultures favorables à l'environnement (3 variantes)	300€/ha	21 600ha – 9%
Maillage écologique	300€/ha	38 800ha – 17%
Réduction d'intrants	80€/ha	76 700ha – 9%
Prairies permanentes conditionnée à la charge en bétail	40€/ha (tranches de montant en fonction des UGB par SFP)	280 200ha – 37%



Croatie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Intensifier la diversité agricole	60€/ha	643 400ha – 43% du budget eco-scheme
Entretiens des pâturages	100€/ha	80 000ha – 9%
Entretien des zones écologiquement importantes	60€/ha	132 005ha – 9%
Utilisation de fumier sur les terres arables	215€/ha	100 000ha – 23%
Minimum de 20% de légumineuses dans l'assolement	60€/ha	83 100ha – 6%
Préservation de l'agriculture	60€/ha	80 100ha – 5%
Conservation des pelouses de grande valeur naturelle	210€/ha	24 500ha – 5%



Danemark	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Nouveau modèle de réglementation visant à réduire le lessivage de l'azote (2026)		
Agriculture biologique (selon les productions)	87 à 540€/ha	41%
Prairies respectueuses de l'environnement et du climat	200€/ha	200 000ha – 26%
Extensification avec fauchage de couverture végétale et sans engrais	470€/ha	38 000ha – 12%
Diversification des cultures	125€/ha	125 000ha – 10%
Biodiversité et la durabilité	370€/ha	50 000ha – 12%



Espagne	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Augmenter le stockage de carbone dans les prairies humides	56€/ha	9%
Renforcer la capacité de puits de carbone et améliorer la biodiversité dans les prairies méditerranéennes	37€/ha	10%
Culture pluviale (rotation, semis direct,...)	49 à 84€/ha	25%
Cultures irriguées (rotation, semis direct,...)	147€/ha	15%
Cultures ligneuses (couverture végétale,...)	70 à 171€/ha	28%
Gestion de la biodiversité sur les terres arables et cultures permanentes	50 à 154€/ha	12%



Estonie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Gestion verte (jachères, non-utilisation de glyphosate,...)	2€/ha à 340€/ha	52% du budget eco-scheme
Eco-plan de l'agriculture biologique	25 à 800€/ha	33%
Eco-zone	10 à 150€/ha	466 700ha – 10%
Maintien des services écosystémiques sur les terres agricoles	20 à 30€/ha	88 000ha – 4%
Soutien à la zone de butinage des abeilles	250€/ha	1 500ha – 0,7%



Finlande	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Couverture végétale l'hiver	50€/ha	1 400 000ha - 82% du budget eco-scheme
Gestion extensive des prairies	65€/ha	90 000ha - 7%
Herbe à engrais vert	80€/ha	30 000ha – 3%
Biodiversité	300€/ha	25 000ha – 9%



Grèce	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Utilisation d'espèces et de variétés résistantes et adaptées	600€/ha	111 750ha – 13%
Extension de la mise en œuvre des zones d'intérêt écologique	200 à 400€/ha	24%
Mise en œuvre de zones de concentration écologique dans les forêts d'arbres.	250€/ha	344 677ha – 16%
Conservation des écosystèmes agroforestiers riches en éléments paysagers	250€/ha	262 500ha – 12%
Soutenir les producteurs pour mettre en œuvre des méthodes d'agriculture de précision	500€/ha	53 250ha – 5%
Amélioration des pâturages permanents	10 à 60€/ha	4%
Aide au maintien et à la protection des cultures sur les terrains en terrasses	250€/ha	45 000ha – 2%
Préservation des méthodes d'agriculture et d'élevage biologiques	300 à 500€/UGB	23%



Hongrie	Superficie estimée
Couverture des sols (paillage, couvert, laisser les chaumes,...)	12 500 000ha
Diversification des cultures	
Protection d'éléments du paysage (jachères, bandes forestières, zones humides, cultures secondaires d'importance écologique sans utilisation de pesticides,...)	
Limitation des cultures arables sur les terres arables quand celles-ci dépassent 50ha (max 40ha de cultures arables)	
Interdiction des produits phytosanitaires spécifiquement ou modérément dangereux pour les abeilles	
Traitement de 50% des sols avec des amendements organiques (plantes, produits microbiologiques,...)	
Non travail du sol sur au moins 50% des terres arables	
Non retournement des prairies par rapport à l'année précédente	
Utilisation de micro-irrigation sur au moins 50% de la surface de plantation	
Utilisation d'agents biologiques autorisés en AB sur au moins 50% de la surface cultivée	
Paillage des cultures annuelles et couverture du sol des cultures pérennes	



Irlande	Montants/ha	Superficie estimée
Zones non productives	77€/ha	3 838 600ha
Gestion extensive de l'élevage (éleveurs)		
Limiter usage du nitrogène chimique		
Planter des arbres ou haies		
Utiliser des GPS pour contrôler des épandeurs		
Echantillonnage du sol et chaulage		
Plantation de cultures de rupture (colza, pois, haricots,...) (cultivateurs)		
Plantation de prairies multi-espèces		





Italie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Désherbage des cultures arboricoles	120€/ha	1 296 600ha – 18%
Sauvegarde des oliviers ayant une valeur paysagère particulière	220€/ha	683 090ha - 17%
Systèmes de fourrage extensifs	110€/ha	1 481 300ha – 18%
Mesures spécifiques pour les pollinisateurs (2 variantes)	250 à 500€/ha	5%
Paiement pour la réduction de la résistance aux antimicrobiens et le bien-être des animaux (différentes variantes par types de production)	50 à 300€/ha	42%



Lettonie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Pratiques agricoles respectueuses de l'environnement et du climat	43€/ha	442 325ha – 22%
Plantes mellifères, cultures fixatrices d'azote (à l'exclusion des légumineuses) et mélanges de graminées ou de légumineuses semés sur des terres arables	150€/ha	48 800ha - 8%
Engrais vert jachère	210€/ha	17 100ha – 4%
Interculture	80€/ha	14 600ha – 1,5%
Prairie	50€/ha	24 500ha – 1,4%
Assurer un pH optimal du sol	65€/ha	40 000ha – 3%
Agriculture de conservation	15€/ha	401 400ha – 7%
Epannage précis du lisier	20€/ha	20 300ha – 0,7%
Promouvoir la conservation des prairies dans les exploitations d'élevage	49€/ha	453 700ha – 25%
Promouvoir les pratiques de production biologique	56€/ha	350 000ha – 22%





Lituanie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Rotation des cultures	57€/ha	247 000ha – 9%
Intercultures	139€/ha	74 900ha - 7%
Polyculture	139€/ha	140 000ha – 13%
Semences certifiées	16€/ha	598 400ha – 6%
Entretien des éléments paysagers	Entre 130 et 1300€/ha	86 200ha - 9%
Installation enherbées (courte durée et longue durée)	120 à 130€/ha	12 800ha – 1%
Technologies d'une agriculture durable	66€/ha	518 400ha – 23%
Gestion des jardins et des vergers dans le respect de la nature	102€/ha	4 600ha – 0,3%
Programme durable pour les fruits, baies et légumes	340€/ha	8 300ha – 1,8%
Création de prairies sur des tourbières labourées	225€/ha	6 600ha – 1%
Pour l'établissement et le maintien de prairies sur des terrains érodés	190€/ha	1 400ha – 0,1%
Gestion extensive des prairies avec pâturage du bétail et des habitats naturels	190 à 300€/ha	34 900ha – 5%
Maintien des prairies pour le pâturage du bétail dans les zones défavorisées	31 à 47€/ha	263 800ha – 7%
Gestion des zones humides	330€/ha	16 800ha – 3%
Transition vers l'agriculture biologique	280 à 650€/ha	10%
Normes plus strictes pour l'élevage	22 à 48€/ha	118 800UGB – 12%



Luxembourg	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Aide à l'installation de surfaces non productives	880 à 1200€/ha	2 860ha – 31%
Aide à l'installation de bandes non productives	800 à 1200€/ha	2 150ha - 20%
Aide à la renonciation aux produits phytopharmaceutiques	70 à 1000€/ha	14 100ha – 22%
Aide à l'installation de cultures dérobées et sous-semis sur terres arables	120 à 185€/ha	9 900ha - 17%
Aide à l'utilisation de diffuseurs de phéromones synthétiques en viticulture	330€/ha	1 150ha - 5%
Aide à l'installation de zones de refuge sur prairies de fauche	50€/ha	760ha – 0,5%
Aide favorisant l'incorporation du fumier	60€/ha	5 200ha – 4%
Aide à l'utilisation de diffuseurs de phéromones synthétiques en arboriculture	350€/ha	80ha – 0,4%
Pays-Bas	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Diversité des cultures (semis de variétés précoces, protéagineux, prairies de longue durée,...)	50 à 2700€/ha	1 524 440ha
Couverture du sol (cultures dérobées, parcelles couvertes,...)	100 à 1300€/ha	
Contrôle biologique	200€/ha	
Gestion extensive de l'élevage (chargement limité, pâturage prolongé,...)	50 à 580€/ha	
Terres agricoles non productives	600 à 9200€/ha	
Agriculture biologique	.	
Suède	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Compensation AB	150 à 740€/ha	419 200ha – 50%
Compensation des cultures intermédiaires pour le piégeage du carbone, des cultures dérobées et du travail du sol au printemps pour la réduction des pertes d'azote	69 à 147€/ha	301 000ha - 27%
Compensation pour l'agriculture de précision	25€/ha	1 300 000ha – 23%



Pologne	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Zones avec des plantes mellifères	270€/ha	807 630ha – 0,1%
Gestion extensive des prairies permanentes	188€/ha	582 000ha - 14%
Cultures dérobées et intercultures d'hiver	176€/ha	240 000ha – 5%
Établissement et respect d'un plan de fertilisation (éventuellement avec chaulage)	29 à 146€/ha	1 640 000ha - 6%
Diversification des cultures	76€/ha	500 000ha - 5%
Gestion du fumier et lisier	65 à 90€/ha	1 288 000ha – 14%
Système de culture simplifié	126€/ha	775 000ha – 12%
Entretien des systèmes agro-forestiers	67 à 560€/ha	621 300ha – 0,1%
Rétention d'eau dans les prairies permanentes	63€/ha	360 000ha – 3%
Surfaces non productives	19€/ha	300 000ha – 0,8%
Production végétale intégrée	292€/ha	7 504 200ha – 1%
Protection biologique des cultures	90€/ha	5 000ha – 0,1%
AB (conversion et maintien)	.	512 700ha – 27%
Bien-être des animaux (réduction des antibiotiques, taille logettes,...)	.	131 579 224 – 17%

Portugal	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Agriculture biologique (conversion et maintien)	38 à 117€/ha	670 000ha – 45%
Production intégrée	104 à 230€/ha	354 000ha - 31%
Gestion des pâturages permanents	45€/ha	290 000ha – 7%
Gestion des sols (fertilisation organique)	50€/ha	120 000ha - 3%
Bien-être des animaux et l'utilisation rationnelle des antimicrobiens	44€/ha	90 909UGB - 2%
Pratiques favorisant la biodiversité	10€/ha	150 000ha – 8%





République tchèque	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Sur l'ensemble de l'EA <ul style="list-style-type: none"> <li>- Entretien des prairies par la fauche, le pâturage ; extensification</li> <li>- Gestion durable de la matière organique</li> <li>- Gestion du fumier sur les terres arables</li> <li>- Assurer la diversification des cultures</li> <li>- Gestion des surfaces non productives</li> <li>- Entretien de l'inter-rang des cultures permanentes</li> <li>- Limiter l'application d'engrais,...</li> </ul>	68€/ha	3 531 022ha – 97%
Agriculture de précision	15€/ha	500 000ha - 3%



Slovaquie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Eco-scheme sur l'ensemble de l'exploitation (stabilité des sols, zones non productives, prairie, cultures fourragères) – système de notation avec deux niveaux	59 à 92€/ha	1 657 100ha – 92%
Bien-être animal et agriculture pastorale (3 niveaux)	128 à 320€/UGB	52 410UGB - 8%



Slovénie	Montants/ha	Superficie estimée et budget
Gestion des prairies extensives et utilisation traditionnelle des prairies	30€/ha	155 000ha – 26%
Stabilisateurs d'azote du lisier ; et fertilisation par des engrais organiques à faible taux d'émissions atmosphériques	30 à 100€/ha	95 000ha - 36%
Succession culturale et réensemencement	72€/ha	50 000ha – 20%
Verdissement des terres arables en hiver	72€/ha	58 000ha – 23%
Travail du sol de conservation	25€/ha	26 640ha – 4%
Utilisation d'engrais organique uniquement pour les cultures permanentes	33€/ha	13 000ha – 4%
Maintien de la biodiversité dans les cultures permanentes	54€/ha	2 330ha – 0,7%
Compostage du houblon	15€/ha	4 688ha – 11%
Protection des oiseaux	200€/ha	120 – 0,1%