

Charte Harrys V1 - 07/06/2018

Usager	Libellé	Niveau	Finalité	Pratique	Bronze (IRTAC ++)	Argent	Options Argent	Or	Options Or	
Gestion de la parcelle / implantation										
Agriculteur	Analyse de sol		Mieux connaître les potentialités de son sol pour optimiser la fertilisation et les pratiques agronomiques	Réaliser une analyse de terre par groupe de parcelles du même type de sol et système de culture tous les 4 ans (MO, P, pH et APM)			1 point	O		
Agriculteur	Assolements diversifiés	Exploitation	Réglementation PAC	Au moins 3 cultures dont la principale n'excède pas 75 %	O					
Agriculteur	Assolements diversifiés	Exploitation	Augmenter la biodiversité cultivée comme facteur de résilience	Au moins 4 cultures dont la principale n'excède pas 75 %		O				
Agriculteur	Assolements diversifiés	Exploitation	Diversifier les risques face aux aléas économiques, climatiques et sanitaires (résilience) et favoriser l'activité biologique du sol par la minéralisation de l'azote des légumineuses	Au moins 5 cultures dont la principale n'excède pas 75 % ou au moins 4 cultures dont une légumineuse et dont la principale n'excède pas 75%				O		
Agriculteur	Rotations longues	Parcelle	Les rotations longues limitent les infestations parasitaires, c'est une condition de base pour réduire l'utilisation de produits phytosanitaires. En particulier, le précédent blé est interdit pour le blé (le problème peut se poser la première année d'entrée dans la démarche)	3 ans minimum depuis la dernière culture de blé	O					
Agriculteur	Rotations longues	Parcelle		4 ans minimum depuis la dernière culture de blé						
Agriculteur	Rotations longues	Parcelle		5 ans minimum depuis la dernière culture de blé				O		
Agriculteur	Surface d'intérêt Ecologique	Exploitation	Laisser un portion de l'espace cultivé aux auxiliaires et facteurs de régulation écologiques	5% de la SAU de l'exploitation	O					
Agriculteur	Surface d'intérêt Ecologique	Exploitation	Améliorer la biodiversité du milieu pour favoriser les interactions biologiques	7% de la SAU de l'exploitation		O				
Agriculteur	Surface d'intérêt Ecologique	Exploitation	Renforcer la maille et les corridors écologiques pour favoriser l'installation pérenne des auxiliaires	10% de la SAU de l'exploitation				O		
Agriculteur	Surface d'intérêt Ecologique	Exploitation	L'arbre et la haie sont des composantes essentielles de la stabilité écologique du milieu. Cette permanence dans le temps entraîne une régulation précoce des proliférations parasitaires	Présence d'arbres d'alignement ou de haies pour au moins 25% des SIE			1 point		1 point	
Agriculteur	Travail du sol simplifié		Limite les risques d'érosion et favorise le stockage du carbone dans le sol	Non-labour de la parcelle Harrys avant l'implantation du blé			2 points		2 points	
Agriculteur	Désherbage / Limitation du salissement des terres		Réduire l'utilisation des herbicides	Utilisation d'une combinaison de moyens agronomiques non-chimiques pour diminuer la pression des adventices.			2 points		2 points	
Semences										
Agriculteur & OS	Choix des variétés		Les variétés moins sensibles à la verse et aux maladies cryptogamiques nécessitent moins de traitements	Au sein de la liste BPMF, choisir des variétés sur leurs critères de rusticité : - note minimale de résistance verse = 5 - note minimale de résistance septoriose = 5,5 - note minimale résistance DON = 4		O				
Agriculteur	Choix des semences		Le traitement des semences de ferme est une opération dangereuse pour le manipulateur	Utilisation de semences fermières possible, mais traitement éventuel réalisé par un organisme agréé		O				
Agriculteur	Choix des semences		Limiter la dérive génétique de certaines variétés	Justifier d'un renouvellement complet de ses semences certifiées tous les 3 ans		O				
Agriculteur	Choix des semences			Utilisation de semences certifiées				2 points	O	
Fertilisation										
Agriculteur	Plan et pilotage de la fertilisation		Limiter les risques de surfertilisation	Associer l'OAD et les résultats d'analyse d'azote (reliquat azoté ou APM) pour adapter le plan de fumure sur les parcelles de blé Harrys			2 points	O		
Agriculteur	Plan et pilotage de la fertilisation			Pilotage de précision de la fertilisation (cartes de modulation, disques de bordure, coupure par GPS, cartographie précise des sols...)				1 point		1 point
Agriculteur	Amendements		Enrichir le sol en matières organiques, condition de base de sa fertilité	Valorisation de matières organiques (effluents d'élevages, boues d'épuration normées ++, composts, échange paille fumier entre agriculteurs...)			2 points		2 points	
Agriculteur	Interculture			Mettre en place un couvert végétal sur la parcelle Harrys avant le semis du blé, en interculture longue (> 4 mois), avec au moins deux espèces				2 points	O	
Agriculteur	Interculture			Mettre en place un couvert végétal sur la parcelle Harrys avant le semis du blé, en interculture courte (entre 2 et 4 mois)				1 point		1 point
Protection des cultures										
Agriculteur	Protection fongicide		Eviter d'éventuels traitements inutiles	Utilisation d'un OAD (modèle dynamique pour les maladies) pour justifier le traitement fongicide			2 points		2 points	
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Limiter l'utilisation des régulateurs de croissance au strict nécessaire	Utilisation d'un OAD pour justifier les régulateurs de croissance			2 points	O		
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Supprimer les résidus de CCC dans le grain	Absence des régulateurs CCC			2 points	O		
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Diminuer les intrants chimiques	Absence de régulateurs de croissance			3 points		3 points	
Agriculteur	IFT		Etablir un état des lieux des pratiques en matière de pesticides	Enregistrement & calcul de l'IFT parcelle	O	O				
Agriculteur	IFT			Enregistrement & calcul des IFT parcelle détaillé par famille de produits (herbicide, fongicide, insecticide, régulateurs)			1 point	O		
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction du glyphosate après le semis de blé, jusqu'à la récolte	O	O		O		
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction des néonicotinoïdes (y compris sur l'enrobage des semences) dès 2018, sur la période s'étalant de la récolte du précédent cultural à la récolte du blé Harrys		O		O		
Récolte, transport, séchage et stockage										
Agriculteur	Stockage		Condition de base d'une filière qualité	Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O	O		O		
Agriculteur	Stockage			Assurer la ségrégation des lots et des stocks				O		
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Pas de traitement systématique autorisé sur le grain Traitement préventif autorisé sur le grain si analyse de risque préalable et nécessaire autorisation de l'OS		O		O		
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Pas de traitement systématique autorisé sur le grain Traitement préventif autorisé sur le grain si analyse de risque préalable et nécessaire autorisation du meunier		O		O		
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Exclure tout traitement chimique du grain (pesticides & fumigation)			3 points		3 points	
Actions transverses										
OS et meunier	Bien être au travail		Favoriser le sentiment d'appartenance à une filière de qualité	Justifier de la présence d'une politique de sécurité et d'un point sécurité trimestriel à l'attention des adhérents ou du personnel	O					
Tous	Participation aux animations filière			Au moins une participation aux évènements du club Harrys sur 3 ans (présentation filière, visites d'usine, action de sensibilisation, partages de bonnes pratiques et de retour d'expérience)		O		O		
Agriculteurs	Participation aux animations filière			Devenir un ambassadeur de la démarche (transfert de connaissance et de pratiques)				1 point		1 point
OS	Transmission		Maintenir les volumes et la pérennité de la filière	En cas de cessation ou reprise d'exploitation, dans le cadre de l'habilitation, obligation de transmission de l'ambition et objectifs de la démarche Harrys	O					
Tous	Traçabilité		Condition de base d'une filière qualité	Etre capable de remonter jusque la parcelle et l'itinéraire technique associé			2 points	O		

Légende :

O : pratique obligatoire pour valider le niveau

1, 2 ou 3 points : il s'agit du nombre de points attribués à une option pour passer au niveau supérieur.

L'agriculteur doit rassembler 6 points d'options en plus des démarches obligatoires pour valider le niveau argent ou or.

Charte Harrys Bronze V1 - 07/06/2018

Usager	Libellé	Niveau	Finalité	Pratique	Bronze (IRTAC ++)
Gestion de la parcelle / implantation					O
Agriculteur	Assolements diversifiés	Exploitation	Règlementation PAC	Au moins 3 cultures dont la principale n'excède pas 75 %	O
Agriculteur	Rotations longues	Parcelle	Les rotations longues limitent les infestations parasitaires, c'est une condition de base pour réduire l'utilisation de produits phytosanitaires. En particulier, le précédent blé est interdit pour le blé (le problème peut se poser la première année d'entrée dans la démarche)	3 ans minimum depuis la dernière culture de blé	O
Agriculteur	Surface d'Intérêt Ecologique	Exploitation	Laisser un portion de l'espace cultivé aux auxiliaires et facteurs de régulation écologiques	5% de la SAU de l'exploitation	O
Protection des cultures					
Agriculteur	IFT		Etablir un état des lieux des pratiques en matière de pesticides	Enregistrement & calcul de l'IFT parcelle	O
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction du glyphosate après le semis de blé, jusqu'à la récolte	O
Récolte, transport, séchage et stockage					
Agriculteur	Stockage		Condition de base d'une filière qualité	Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O
Agriculteur	Stockage			Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O
Actions transverses					
OS et meunier	Bien être au travail		Favoriser le sentiment d'appartenance à une filière de qualité	Justifier de la présence d'une politique de sécurité et d'un point sécurité trimestriel à l'attention des adhérents ou du personnel	O
OS	Transmission		Maintenir les volumes et la pérennité de la filière	En cas de cessation ou reprise d'exploitation, dans le cadre de l'habilitation, obligation de transmission de l'ambition et objectifs de la démarche Harrys	O

Légende :

O : pratique obligatoire pour valider le niveau

1, 2 ou 3 points : il s'agit du nombre de points attribués à une option pour passer au niveau supérieur.

L'agriculteur doit rassembler 6 points d'options en plus des démarches obligatoires pour valider le niveau argent ou or.

Charte Harrys Argent V1 - 07/06/2018

Usager	Libellé	Niveau	Finalité	Pratique	Argent	Options Argent
Gestion de la parcelle / implantation						
Agriculteur	Analyse de sol		Mieux connaître les potentialités de son sol pour optimiser la fertilisation et les pratiques agronomiques	Réaliser une analyse de terre par groupe de parcelles du même type de sol et système de culture tous les 4 ans (MO, P, pH et APM)		1 point
Agriculteur	Assolements diversifiés	Exploitation	Augmenter la biodiversité cultivée comme facteur de résilience	Au moins 4 cultures dont la principale n'excède pas 75 %	O	
Agriculteur	Surface d'Intérêt Ecologique	Exploitation	Améliorer la biodiversité du milieu pour favoriser les interactions biologiques	7% de la SAU de l'exploitation	O	
Agriculteur	Surface d'Intérêt Ecologique	Exploitation	L'arbre et la haie sont des composantes essentielles de la stabilité écologique du milieu. Cette permanence dans le temps entraîne une régulation précoce des proliférations parasitaires	Présence d'arbres d'alignement ou de haies pour au moins 25% des SIE		1 point
Agriculteur	Travail du sol simplifié		Limite les risques d'érosion et favorise le stockage du carbone dans le sol	Non-labour de la parcelle Harrys avant l'implantation du blé		2 points
Agriculteur	Désherbage / Limitation du salissement des terres		Réduire l'utilisation des herbicides	Utilisation d'une combinaison de moyens agronomiques non-chimiques pour diminuer la pression des adventices.		2 points
Semences						
Agriculteur & OS	Choix des variétés		Les variétés moins sensibles à la verse et aux maladies cryptogamiques nécessitent moins de traitements	Au sein de la liste BPMF, choisir des variétés sur leurs critères de rusticité : - note minimale de résistance verse = 5 - note minimale de résistance septoriose = 5,5 - note minimale résistance DON = 4	O	
Agriculteur	Choix des semences		Le traitement des semences de ferme est une opération dangereuse pour le manipulateur	Utilisation de semences fermières possible, mais traitement éventuel réalisé par un organisme agréé	O	
Agriculteur	Choix des semences		Limiter la dérive génétique de certaines variétés	Justifier d'un renouvellement complet de ses semences certifiées tous les 3 ans	O	
Agriculteur	Choix des semences			Utilisation de semences certifiées		2 points
Fertilisation						
Agriculteur	Plan et pilotage de la fertilisation		Limiter les risques de surfertilisation	Associer l'OAD et les résultats d'analyse d'azote (reliquat azoté ou APM) pour adapter le plan de fumure sur les parcelles de blé Harrys		2 points
Agriculteur	Plan et pilotage de la fertilisation			Pilotage de précision de la fertilisation (cartes de modulation, disques de bordure, coupure par GPS, cartographie précise des sols...)		1 point
Agriculteur	Amendements		Enrichir le sol en matières organiques, condition de base de sa fertilité	Valorisation de matières organiques (effluents d'élevages, boues d'épuration normées ++, composts, échange paille fumier entre agriculteurs...)		2 points
Agriculteur	Interculture			Mettre en place un couvert végétal sur la parcelle Harrys avant le semis du blé, en interculture longue (> 4 mois), avec au moins deux espèces		2 points
Agriculteur	Interculture			Mettre en place un couvert végétal sur la parcelle Harrys avant le semis du blé, en interculture courte (entre 2 et 4 mois)		1 point
Protection des cultures						
Agriculteur	Protection fongicide		Eviter d'éventuels traitements inutiles	Utilisation d'un OAD (modèle dynamique pour les maladies) pour justifier le traitement fongicide		2 points
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Limiter l'utilisation des régulateurs de croissance au strict nécessaire	Utilisation d'un OAD pour justifier les régulateurs de croissance		2 points
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Supprimer les résidus de CCC dans le grain	Absence des régulateurs CCC		2 points
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Diminuer les intrants chimiques	Absence de régulateurs de croissance		3 points
Agriculteur	IFT		Etablir un état des lieux des pratiques en matière de pesticides	Enregistrement & calcul de l'IFT parcelle	O	
Agriculteur	IFT			Enregistrement & calcul des IFT parcelle détaillé par famille de produits (herbicide, fongicide, insecticide, régulateurs)		1 point
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction du glyphosate après le semis de blé, jusqu'à la récolte	O	
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction des néonicotinoïdes (y compris sur l'enrobage des semences) dès 2018, sur la période s'étalant de la récolte du précédent cultural à la récolte du blé Harrys	O	
Récolte, transport, séchage et stockage						
Agriculteur	Stockage		Condition de base d'une filière qualité	Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O	
Agriculteur	Stockage			Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O	
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Pas de traitement systématique autorisé sur le grain Traitement préventif autorisé sur le grain si analyse de risque préalable et nécessaire autorisation de l'OS	O	
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Pas de traitement systématique autorisé sur le grain Traitement préventif autorisé sur le grain si analyse de risque préalable et nécessaire autorisation du meunier	O	
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Exclure tout traitement chimique du grain (pesticides & fumigation)		3 points
Actions transverses						
Tous	Participation aux animations filière		Favoriser le sentiment d'appartenance à une filière de qualité	Au moins une participation aux événements du club Harrys sur 3 ans (présentation filière, visites d'usine, action de sensibilisation, partages de bonnes pratiques et de retour d'expérience)	O	
Agriculteurs	Participation aux animations filière			Devenir un ambassadeur de la démarche (transfert de connaissance et de pratiques)		1 point
Tous	Traçabilité		Condition de base d'une filière qualité	Etre capable de remonter jusque la parcelle et l'itinéraire technique associé		2 points

Légende :

O : pratique obligatoire pour valider le niveau

1, 2 ou 3 points : il s'agit du nombre de points attribués à une option pour passer au niveau supérieur.

L'agriculteur doit rassembler 6 points d'options en plus des démarches obligatoires pour valider le niveau argent ou or.

Charte Harrys Or V1 – 07/06/2018

Usager	Libellé	Niveau	Finalité	Pratique	Or	Options Or
Gestion de la parcelle / implantation						
Agriculteur	Analyse de sol		Mieux connaître les potentialités de son sol pour optimiser la fertilisation et les pratiques agronomiques	Réaliser une analyse de terre par groupe de parcelles du même type de sol et système de culture tous les 4 ans (MO, P, pH et APM)	O	
Agriculteur	Assolements diversifiés	Exploitation	Diversifier les risques face aux aléas économiques, climatiques et sanitaires (résilience) et favoriser l'activité biologique du sol par la minéralisation de l'azote des légumineuses	Au moins 5 cultures dont la principale n'excède pas 75 % ou au moins 4 cultures dont une légumineuse et dont la principale n'excède pas 75%	O	
Agriculteur	Rotations longues	Parcelle	Les rotations longues limitent les infestations parasitaires, c'est une condition de base pour réduire l'utilisation de produits phytosanitaires. En particulier, le précédent blé est interdit pour le blé (le problème peut se poser la première année d'entrée dans la démarche)	5 ans minimum depuis la dernière culture de blé	O	
Agriculteur	Surface d'Intérêt Ecologique	Exploitation	Renforcer la maille et les corridors écologiques pour favoriser l'installation pérenne des auxiliaires	10% de la SAU de l'exploitation	O	
Agriculteur	Surface d'Intérêt Ecologique	Exploitation	L'arbre et la haie sont des composantes essentielles de la stabilité écologique du milieu. Cette permanence dans le temps entraîne une régulation précoce des proliférations parasitaires	Présence d'arbres d'alignement ou de haies pour au moins 25% des SIE		1 point
Agriculteur	Travail du sol simplifié		Limite les risques d'érosion et favorise le stockage du carbone dans le sol	Non-labour de la parcelle Harrys avant l'implantation du blé		2 points
Agriculteur	Désherbage / Limitation du salissement des terres		Réduire l'utilisation des herbicides	Utilisation d'une combinaison de moyens agronomiques non-chimiques pour diminuer la pression des adventices.		2 points
Semences						
Agriculteur	Choix des semences		Limiter la dérive génétique de certaines variétés	Utilisation de semences certifiées	O	
Fertilisation						
Agriculteur	Plan et pilotage de la fertilisation		Limiter les risques de surfertilisation	Associer l'OAD et les résultats d'analyse d'azote (reliquat azoté ou APM) pour adapter le plan de fumure sur les parcelles de blé Harrys	O	
Agriculteur	Plan et pilotage de la fertilisation			Pilotage de précision de la fertilisation (cartes de modulation, disques de bordure, coupure par GPS, cartographie précise des sols...)		1 point
Agriculteur	Amendements		Enrichir le sol en matières organiques, condition de base de sa fertilité	Valorisation de matières organiques (effluents d'élevages, boues d'épuration normées ++, composts, échange paille fumier entre agriculteurs...)		2 points
Agriculteur	Interculture			Mettre en place un couvert végétal sur la parcelle Harrys avant le semis du blé, en interculture longue (> 4 mois), avec au moins deux espèces	O	
Agriculteur	Interculture			Mettre en place un couvert végétal sur la parcelle Harrys avant le semis du blé, en interculture courte (entre 2 et 4 mois)		1 point
Protection des cultures						
Agriculteur	Protection fongicide		Eviter d'éventuels traitements inutiles	Utilisation d'un OAD (modèle dynamique pour les maladies) pour justifier le traitement fongicide		2 points
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Limiter l'utilisation des régulateurs de croissance au strict nécessaire	Utilisation d'un OAD pour justifier les régulateurs de croissance	O	
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Supprimer les résidus de CCC dans le grain	Absence des régulateurs CCC	O	
Agriculteur	Régulateurs de croissance		Diminuer les intrants chimiques	Absence de régulateurs de croissance		3 points
Agriculteur	IFT		Etablir un état des lieux des pratiques en matière de pesticides	Enregistrement & calcul des IFT parcelle détaillé par famille de produits (herbicide, fongicide, insecticide, régulateurs)	O	
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction du glyphosate après le semis de blé, jusqu'à la récolte	O	
Agriculteur/coopérative	Liste noire des produits phytopharmaceutiques polémiques		Eviter d'éventuels procès médiatiques préjudiciables à l'ensemble de la filière	Interdiction des néonicotinoïdes (y compris sur l'enrobage des semences) dès 2018, sur la période s'étalant de la récolte du précédent cultural à la récolte du blé Harrys	O	
Récolte, transport, séchage et stockage						
Agriculteur	Stockage		Condition de base d'une filière qualité	Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O	
Agriculteur	Stockage			Assurer la ségrégation des lots et des stocks	O	
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Pas de traitement systématique autorisé sur le grain Traitement préventif autorisé sur le grain si analyse de risque préalable et nécessaire autorisation de l'OS	O	
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Pas de traitement systématique autorisé sur le grain Traitement préventif autorisé sur le grain si analyse de risque préalable et nécessaire autorisation du meunier	O	
Agriculteur	Stockage		Limiter les contaminations post-récolte	Exclure tout traitement chimique du grain (pesticides & fumigation)		3 points
Actions transverses						
Tous	Participation aux animations filière		Favoriser le sentiment d'appartenance à une filière de qualité	Au moins une participation aux événements du club Harrys sur 3 ans (présentation filière, visites d'usine, action de sensibilisation, partages de bonnes pratiques et de retour d'expérience)	O	
Agriculteurs	Participation aux animations filière			Devenir un ambassadeur de la démarche (transfert de connaissance et de pratiques)		1 point
Tous	Traçabilité		Condition de base d'une filière qualité	Etre capable de remonter jusque la parcelle et l'itinéraire technique associé	O	

Légende :

O : pratique obligatoire pour valider le niveau

1, 2 ou 3 points : il s'agit du nombre de points attribués à une option pour passer au niveau supérieur.

L'agriculteur doit rassembler 6 points d'options en plus des démarches obligatoires pour valider le niveau argent ou or.