



**Direction départementale des
territoires du CHER**

Mesure agroenvironnementale et climatique (MAEC)

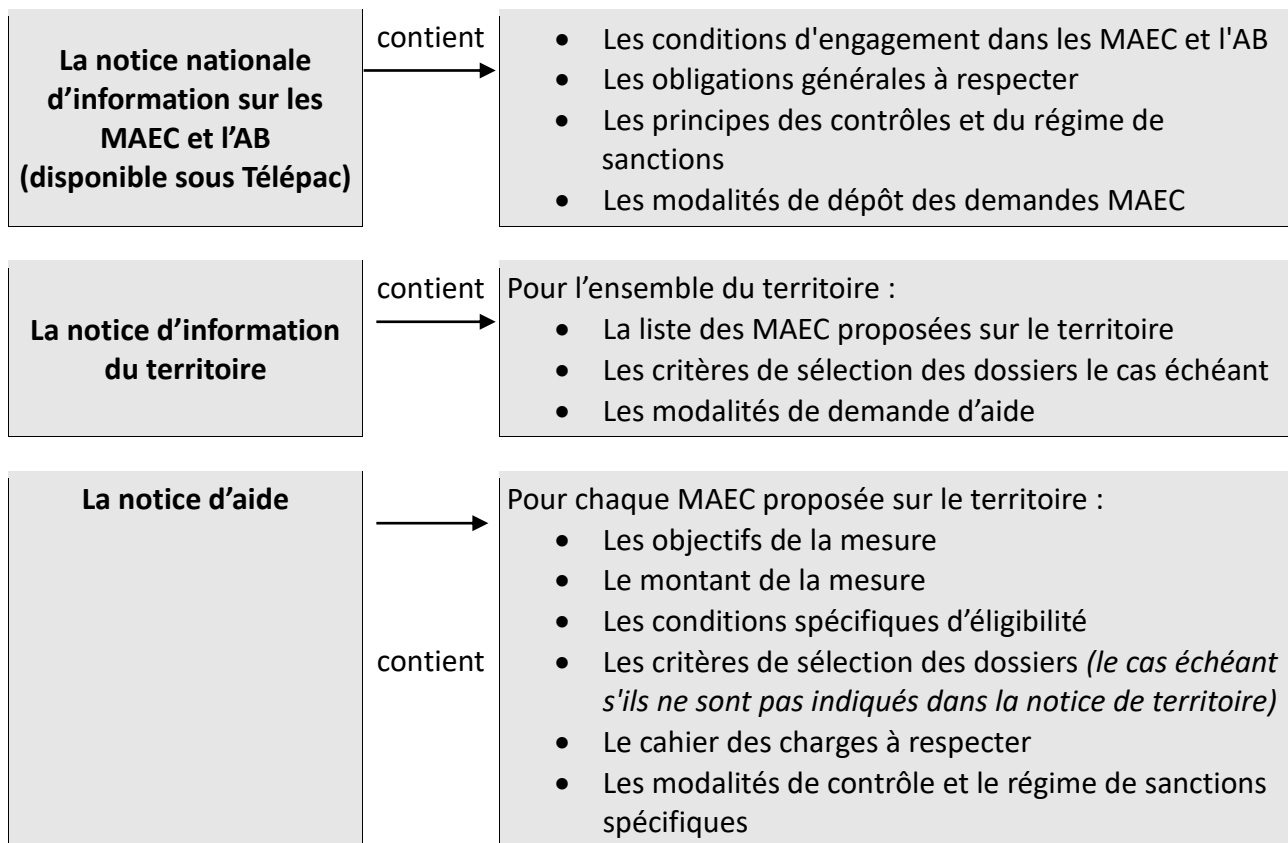
Notice d'information du territoire « Zone Défavorisée Pays Fort » (18ZD)

Campagne 2020

Accueil du public du lundi à la DDT du Cher du lundi au vendredi, de 9h00 à 11h30 et de 14h00 à 16h30 (16h00 le vendredi).

Coordonnées de la DDT : Service SEAR - Armelle SOULAT
téléphone : 02 34 34 61 69
e mail : armelle.soulat@cher.gouv.fr

Cette notice présente l'ensemble des mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) proposées sur le territoire « Zone Défavorisée Pays Fort » au titre de la campagne PAC 2019. Elle complète la notice nationale d'information sur les mesures agroenvironnementales et climatiques (MAEC) et les aides à l'agriculture biologique 2015-2020, disponible sous Télépac.



Les bénéficiaires de MAEC doivent respecter, comme pour les autres aides, les exigences de la conditionnalité présentées et expliquées dans les différentes fiches conditionnalité qui sont à votre disposition sous Télépac.

Lisez cette notice attentivement avant de remplir votre demande d'engagement en MAEC.

Si vous souhaitez davantage de précisions contactez votre DDT.

1. PERIMETRE DU TERRITOIRE « Zone Défavorisée Pays Fort »

En ce qui concerne les mesures « systèmes », seules les exploitations dont 50 % au moins de la SAU est située sur un ou plusieurs territoires proposant la mesure en année 1 sont éligibles. Le cahier des charges de la mesure à respecter correspond à celle du territoire où l'exploitation a le plus de surfaces.

En ce qui concerne les mesures « localisées », pour qu'une parcelle ou un élément linéaire soit éligible à la MAEC, au moins 50 % de sa surface ou de sa longueur doit être incluse dans le territoire.



Le territoire regroupe les 25 communes de la petite région agricole du Pays Fort, qui sont soumises au déclassement de Zone Défavorisée Simple, avec 4 communes supplémentaires, concernées par le zonage Natura 2000.

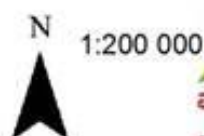
- | | | |
|---------------------|--------------------------|-----------------------|
| - Achères | - Jars | - Parassy* |
| - Assigny | - La Chapelle-d'Angillon | - Santranges |
| - Aubinges* | - La Chapelotte | - Savigny-en-Sancerre |
| - Barlieu | - Le Noyer | - Sens-Beaujeu |
| - Blancafort | - Ménetou-Râtel | - Subligny |
| - Concressault | - Ménetou-salon* | - Sury-ès-bois |
| - Dampierre-en-Crot | - Montigny* | - Thou |
| - Ennordres | - Morogues | - Vailly-sur-Sauldre |
| - Henrichemont | - Neuilly-en-Sancerre | - Villegenon |
| - Humbligny | - Neuvy-deux-clochers | |
| - Ivoy-le-pré | - Oizon | |

*communes concernées par l'enjeu Natura 2000 seulement.

Projet de PAEC "Pays Fort - Zone Défavorisée"

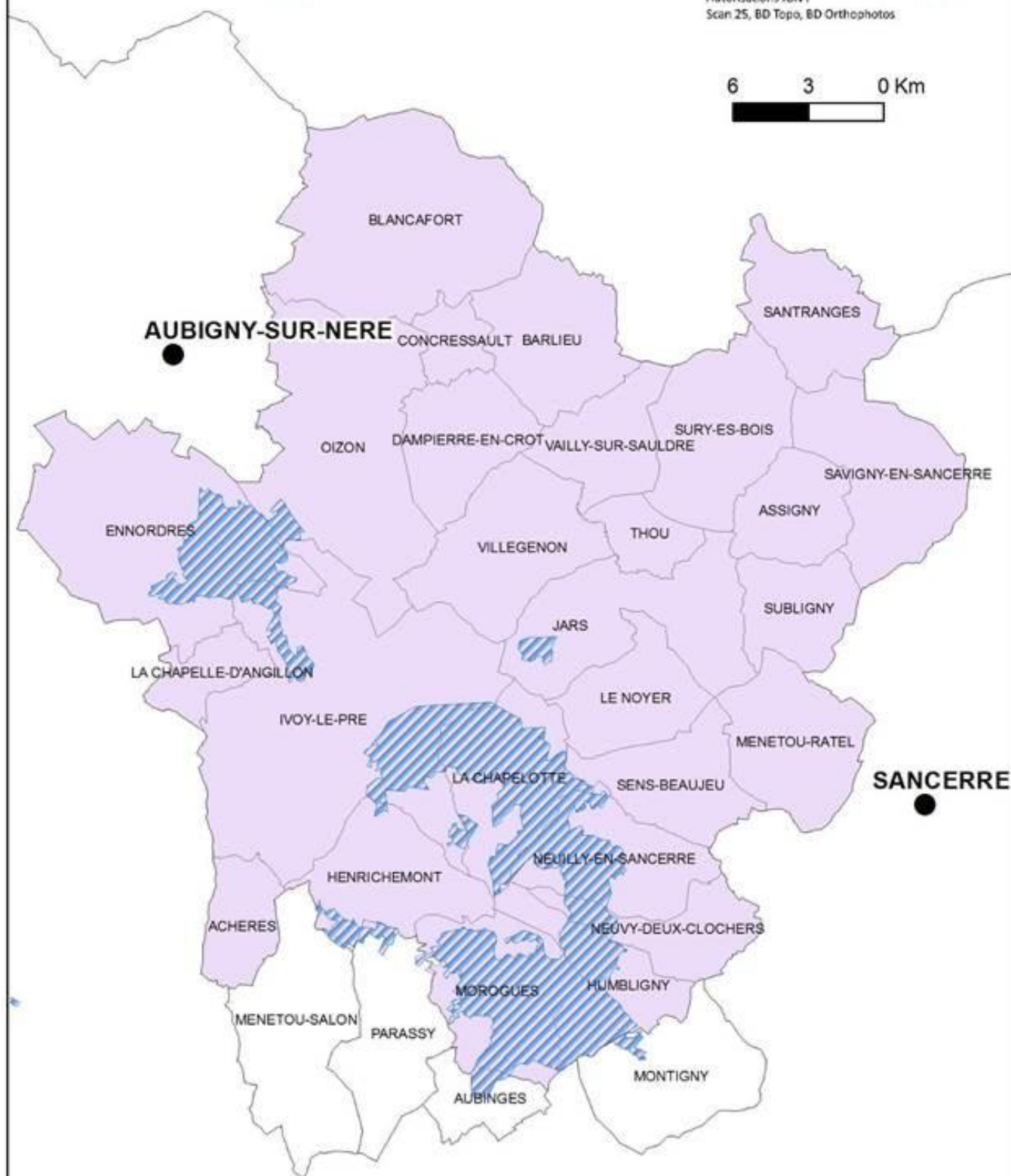
Légende

-  zonage Natura 2000 Pays Fort 2020
-  PAEC 2020 def



Autorisations IGN :
Scan 25, BD Topo, BD Orthophotos

6 3 0 Km



2. RESUME DU DIAGNOSTIC AGROENVIRONNEMENTAL DU TERRITOIRE

Les enjeux environnementaux visés sont liés à la biodiversité et à la qualité de l'eau. Ils reposent sur le développement ou le maintien de pratiques favorables, notamment ceux en polyculture-élevage.

Ces systèmes fragilisés doivent être accompagnés pour leur maintien car ils sont proches des attentes sociétales en matière d'environnement. Ils contribuent par ailleurs au tissu économique et à la dynamique des territoires ruraux.

Le système polyculture-élevage présente de nombreux avantages pour l'environnement :

- une contribution à la qualité de l'eau par le maintien de zones tampons (prairies) favorables à la qualité des masses d'eau superficielles et souterraines, et par la réduction des phénomènes de ruissellement limitant le départ de molécules indésirables.
- une contribution à la biodiversité grâce aux prairies permanentes et temporaires de longue durée, qui maintiennent des milieux et habitats spécifiques, des zones humides ou partiellement humides,
- le maintien d'un paysage diversifié alternant cultures annuelles, haies et prairies,
- la limitation de l'érosion des sols par les surfaces enherbées et un bocage favorisant un écoulement régulier des eaux et une infiltration privilégiée sous ces couverts enherbés,
- un fonctionnement en autonomie, avec l'utilisation raisonnée des déjections animales pour la fertilisation et le recours limité à la fertilisation minérale, avec une alimentation animale et des litières en grande partie issues de l'exploitation ou des exploitations voisines,
- le maintien et la préservation des habitats et espèces d'intérêt communautaire sur le territoire des sites Natura 2000, principalement des prairies permanentes de fond de vallée.

• Enjeu Biodiversité

Le périmètre du PAEC est concerné par deux sites Natura 2000 :

- ✓ FR2400517 « Coteaux calcaires du Sancerrois » :

Ce site de 195 ha, présente des pelouses calcicoles, des sites d'eaux douces courantes et la présence de poissons comme le Chabot (*Cottus gobio*) ou la Lamproie de Planer (*Lampetra planeri*), de crustacés comme l'Écrevisse à pieds blancs (*Austropotamobius pallipes*), et de mammifères dont 6 espèces de chauves-souris.

Il peut être divisé en 2 parties aux caractéristiques bien distinctes :

- les pelouses calcicoles, avec une répartition morcelée,
- le bassin versant du Colin en amont d'Aubinges.

Les pelouses n'ont pas été intégrées au périmètre de contractualisation des MAEC Natura 2000, n'étant pas exploitées d'un point de vue agricole.

- ✓ FR2400518 « Massifs forestiers et rivières du Pays-Fort » :

Ce site de 3 104 ha se situe entre le Sancerrois et la Sologne. Il présente des caractéristiques de hêtraies, de zones tourbeuses et de ruisseaux de têtes de bassin. Le cortège faunistique associé comporte le Sonneur à ventre jaune (*Bombina variegata*), l'Écrevisse à pattes blanches (*Austropotamobius pallipes*), le Chabot (*Cottus gobio*) et la Lamproie de Planer (*Lampetra planeri*), ainsi que de sites importants pour le cycle de vie de 3 espèces de chiroptères.

Les mesures proposées concernent plus particulièrement l'écrevisse à pieds blancs, le Sonneur à ventre jaune, les prairies naturelles, et les espèces qui y sont inféodées.

Le périmètre ouvert à la contractualisation des MAEC à enjeux localisés Natura 2000 intègre une zone tampon composée de zones prairiales, dans le bassin versant des rivières abritant notamment l'écrevisse à pieds blancs, ou susceptibles d'accueillir le sonneur à ventre jaune ou des prairies naturelles.

Les mesures à engager pour l'enjeu Biodiversité doivent permettre de :

- Limiter la pollution des eaux de surfaces et souterraines,
- Accompagner les changements de pratiques agricoles pour réduire leur pression sur l'environnement,
- Maintenir dans le Pays-Fort les pratiques extensives de fauche et d'élevage sur les prairies, sources d'aménités environnementales,

• Enjeu Qualité de l'eau

L'impact sur la qualité de l'eau est abordé dans les mesures système, par le maintien des surfaces en prairies permanentes, ainsi que l'intégration plus importante des prairies temporaires dans les rotations. La recherche d'élevages plus autonomes en fourrages, permet de diversifier les cultures fourragères, qui nécessitent globalement moins d'intrants phytosanitaires que les cultures de vente.

Les prairies temporaires dans la rotation sont un levier agronomique particulièrement intéressant et nécessaire pour limiter le recours aux herbicides, voire aux fertilisants de synthèse. Elles permettent d'assurer une meilleure valorisation des engrais organiques produits sur l'exploitation. Ce maintien des prairies temporaires sur le territoire permet également une meilleure gestion de l'assolement et donc de la réflexion du système dans sa globalité.

Le système de polyculture-élevage permet le maintien de zones tampons que sont les prairies et haies.

Les prairies permanentes, souvent situées sur des zones à plus faible potentiel ou zones hydromorphes, constituent des zones à très faible impact environnemental et des zones tampons permettant une auto-épuration du milieu.

Le paysage du Pays Fort, en pleine mutation, voit s'accroître le risque d'une ouverture, avec l'arrêt de l'activité d'élevage, provoquant une réduction du bocage, couplée à une situation naturellement sensible (sols fragiles, topographie marquée), qui peut entraîner des risques d'érosion plus forts.

3. LISTE DES MAEC PROPOSEES SUR LE TERRITOIRE

En 2020, des prolongations d'un an seront proposées aux bénéficiaires dont les engagements sont arrivés à échéance à la fin de la campagne 2019.

Cette disposition concerne la mesure du tableau ci-dessous :

Type de couvert et/ou habitat visé	Zone	Code de la mesure	Objectifs de la mesure	Montant	Financement
Surfaces de l'exploitation (terres arables et prairies)	Communes de la zone défavorisée sortante	CE_18ZD_SPM2	Mesure Système Polyculture-élevage, à dominante herbagère, maintien de pratiques, maxi 25% maïs / SFP	233,33 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA

Pour les autres cas, des nouveaux engagements de 5 ans seront également possibles pour les mesures suivantes :

Type de couvert visé	Zone	Code de la mesure	Objectifs de la mesure	Montant	Financement
Surfaces en herbe	Natura 2000	CE_18ZD_HE02	Mesure localisée Gestion des prairies avec ajustement de la pression de pâturage et limitation de la fertilisation.	101,04 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces en herbe		CE_18ZD_HE03	Mesure localisée Maintien de la diversité floristique des prairies de fauche.	66,01 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces en herbe		CE_18ZD_HE04	Mesure localisée Gestion des prairies de fauche avec limitation de la fertilisation et retard de fauche.	170,42 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces en herbe		CE_18ZD_HE05	Mesure localisée Gestion des prairies de fauche avec limitation de la fertilisation, retard de fauche et mise en défens temporaire.	217,21 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces en herbe		CE_18ZD_HE06	Mesure localisée Gestion des prairies de fauche avec retard de fauche et mise en défens temporaire.	172,75 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces en herbe		CE_18ZD_HE07	Mesure localisée Gestion des prairies humides, avec retard de fauche et absence de pâturage hivernal.	156,82 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Mares		CE_18ZD_MA01	Mesure localisée Entretien des mares	81,26 €/mare/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces de l'exploitation (terres arables et prairies)	Communes de la zone défavorisée sortante	CE_18ZD_SPM1	Mesure Système Polyculture-élevage, à dominante herbagère, maintien de pratiques, maxi 30% maïs / SFP	147,13 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces de l'exploitation (terres arables et prairies)		CE_18ZD_SPM2	Mesure Système Polyculture-élevage, à dominante herbagère, maintien de pratiques, maxi 25% maïs / SFP	233,33 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces de l'exploitation (terres arables et prairies)		CE_18ZD_SPM5	Mesure Système Polyculture-élevage, à dominante grandes cultures, maintien de pratiques, maxi 30% maïs / SFP	70,34 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces de l'exploitation (terres arables et prairies)		CE_18ZD_SPE1	Mesure Système Polyculture-élevage, à dominante élevage, évolution de pratiques, maxi 30% maïs / SFP	177,31 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA
Surfaces de l'exploitation (terres arables et prairies)		CE_18ZD_SPE5	Mesure Système Polyculture-élevage, à dominante grandes cultures, évolution de pratiques, maxi 30% maïs / SFP	100,52 €/ha/an	75 % FEADER 25 % MAA

Les mesures localisées sur Natura 2000 sont compatibles avec les mesures système polyculture-élevage proposées.

Elles sont conditionnées à un diagnostic par le Conservatoire des Espaces Naturels (CEN) de la région Centre-Val de Loire.

Une notice spécifique à chacune de ces mesures, incluant le cahier des charges à respecter, est jointe à cette notice d'information du territoire « Zone Défavorisée Pays Fort ».

Des conditions spécifiques aux situations de prolongation sont mentionnées dans ces notices.

4. MONTANTS D'ENGAGEMENT MINIMUM ET MAXIMUM

Vous ne pouvez vous engager dans une ou plusieurs MAEC de ce territoire que si votre engagement représente, au total, un montant annuel supérieur ou égal à 300 euros. Si ce montant minimum n'est pas respecté lors de votre demande d'engagement, celle-ci sera irrecevable.

Par ailleurs, le montant de votre engagement est susceptible d'être plafonné selon les modalités d'intervention des différents financeurs qui sont précisées dans la notice spécifique de chaque mesure. Si ce montant maximum est dépassé, votre demande devra être modifiée.

5. CRITERES DE SELECTION DES DOSSIERS

Les critères de sélection permettent de prioriser les demandes d'aide au regard des capacités financières.

La priorité des mesures est la suivante :

- 1 - Mesures Natura 2000 : HE05 et HE08
- 2 - Mesures Natura 2000 : HE04, HE07 et HE09
- 3 - Mesures Natura 2000 : HE06 et MA01
- 4 - Mesures système PE : SPE5 et SPE1
- 5 - Mesures système PE : SPM1 et prolongation SPM2
- 6 - Mesures système PE : SPM5

Des critères complémentaires seront appliqués si besoin :

- inscription sur la liste préalablement fournie aux financeurs en mars 2020,
- taux d'herbe par rapport à la SAU : priorité aux taux les plus importants.

6. COMMENT REMPLIR LA DEMANDE D'ENGAGEMENT POUR UNE NOUVELLE MAEC ?

Pour vous engager en 2020 dans une MAEC, vous devez obligatoirement renseigner dans TéléPAC les écrans suivants, avant le 15 mai 2020 :

- cocher la case correspondant aux MAEC 2015-2020 dans l'écran demande d'aides ;
- dessiner les éléments graphiques pour lesquels une aide est demandée (mesures surfaciques, linéaires ou ponctuelles) selon les instructions figurant dans la notice explicative de la télédéclaration des MAEC, en précisant le code de la mesure demandée ;
- déclarer les effectifs animaux autres que bovins dans l'écran correspondant sur TéléPAC, afin que la DDT du Cher soit en mesure de calculer le chargement ou les effectifs animaux de votre exploitation.

7. CONTACTS

Opérateur et animateur : Chambre d'agriculture du Cher
téléphone : 02 48 23 04 00

Animateur Natura 2000 : Conservatoire des Espaces Naturels de la région Centre-Val de Loire
téléphone : 02 48 83 12 94