

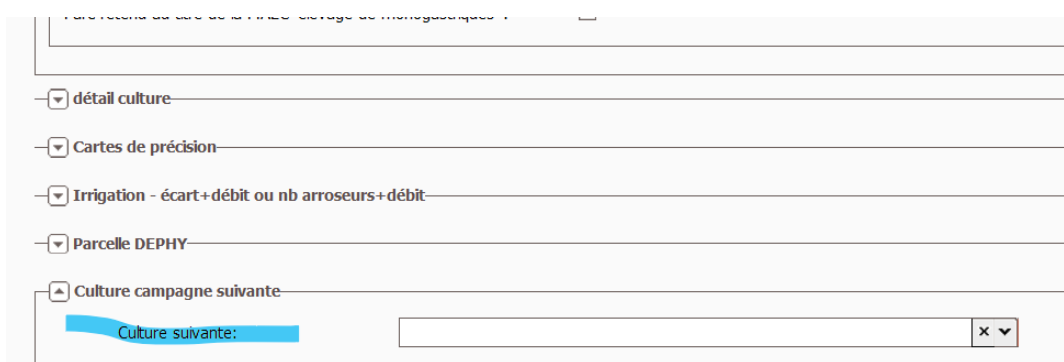
## MesParcelles – Culture suivante

Pour anticiper l'assolement de la campagne suivante, un menu déroulant permet désormais de sélectionner la culture qui sera implantée après la culture principale de l'année.

Cette culture sera reprise au passage de campagne en tant que culture principale.

### Fonctionnement

Un menu 'Culture campagne suivante' permet de choisir une culture.



Le menu déroulant contient les cultures actives sur le serveur.

- Le masque est absent pour les cultures de type arbo et de type viti.
- Astuce : Vous retrouvez l'information dans la [liste des parcelles > type sélection](#)



### Passage de campagne

Culture suivante

23/07/2023 5/5

L'intérêt de cette case réside dans le passage de campagne. La case « culture suivante » de la campagne « N » se retrouve dans la culture en place de la campagne « N+1 » lors du passage de campagne.

### Succession céréales puis colza

La case « culture à conserver pour la campagne suivante » est décochée.  
*La culture suivante est définie en campagne « N ». Au passage de campagne, elle initialise la culture de la campagne « N+1 ».*

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	A	Orge	Blé	<vide>	Colza
↓					
Campagne « N +1 »	A	Colza	Orge	<vide>	<vide>

### Succession cipan + maïs puis blé

La case « culture à conserver pour la campagne suivante » est décochée.

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	B	Maïs grain	Orge	Phacélie	Blé
↓					
Campagne « N +1 »	B	Blé	Maïs grain	<vide>	<vide>

*Autre façon de saisir avec les suites multiculturales*

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	B.1	Phacélie	Orge	<vide>	<vide>
	B.2	Maïs grain (PAC)	Phacélie	<vide>	Blé
↓					
Campagne « N +1 »	B	Blé	Maïs	<vide>	<vide>

### Succession cipan + maïs puis cipan + maïs

Comme on cherche à gagner du temps et à recopier à l'identique la succession cipan + maïs l'année d'après, on va cocher « culture à conserver pour la campagne suivante ». Dans ce cas, « culture à conserver » l'emporte. La parcelle culturale est recopiée à l'identique (le précédent est adapté). « Culture suivante » n'agit pas.

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	C	<b>Maïs grain</b>	Maïs grain	<i>Phacélie</i>	Blé
↓↓					
Campagne « N +1 »	C	<b>Maïs grain</b>	Maïs grain	<i>Phacélie</i>	Blé

### *Autre façon de saisir avec les suites multiculturales*

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	C.1	<b>Phacélie</b>	Maïs grain	<vide>	<vide>
	C.2	<b>Maïs grain (PAC)</b>	Phacélie	<vide>	Blé
↓↓					
Campagne « N +1 »	C.1	<b>Phacélie</b>	Maïs grain	<vide>	<vide>
	C.2	<b>Maïs grain (PAC)</b>	Phacélie	<vide>	Blé

On notera ici que mettre « blé » dans « culture suivante » est incohérent. Cela nous permet d'illustrer le fonctionnement.

### Prairies assolées : prairie puis maïs

Nous sommes l'année où la prairie est détruite. Il y aura un maïs l'an prochain.

La case « culture à conserver pour la campagne suivante » est décochée.

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	D	<b>Prairie temp</b>	Prairie temp	<vide>	Maïs fourrage
↓↓					
Campagne « N +1 »	D	<b>Maïs fourrage</b>	Prairie temp	<vide>	<vide>

### Prairies permanentes

Elles sont conservées d'année en année. Ainsi, la case « culture à conserver pour la campagne suivante » **est cochée**.

Nous l'avons vu précédemment, « culture à conserver pour la campagne suivante » l'emporte sur « culture suivante »

	Parcelle	Culture	Précédent	Cipan	Culture suivante
Campagne « N »	E	<b>Prairie perm</b>	Prairie perm	<vide>	Blé
↓↓					
Campagne « N +1 »	E	<b>Prairie perm</b>	Prairie perm	<vide>	Blé

*On notera ici que mettre « blé » dans « culture suivante » est incohérent. Cela nous permet d'illustrer le fonctionnement.*

### Arbo – viti

Les cultures de type arbo et viti sont recopiées nativement d'une année à l'autre, même si la case « culture à conserver pour la campagne suivante » est décochée. Mettre une « culture suivante » pour les cultures arbo et viti est donc superflu. La case n'a pas été rendue disponible.