Fig-ajust-JUSTE\_P-Folleville-IR-correction-orge-2023aout22.docx

P.Denoroy ; 2023aout22

**Ajustement Shiny-JUSTE\_P pour Folleville, utilisant les IR et regroupement par espèce (sans les parcelles K0 de la sole 2)**

**Escourgeon et orge**

***(1) Correction au fichier « Fig-ajust-JUSTE\_P-Folleville-IR-2023avril26.docx »***

***pour le cas des escourgeons :***

***suppression des années non retenues pour les comparaisons des modèles*** *(certaines étaient restées utilisées dans le fichier précèdent)*

*Pour les autres cultures, les années utilisées dans le fichier de données exploité pour  « Fig-ajust-JUSTE\_P-Folleville-IR-2023avril26.docx »sont celles retenues pour les comparaison de modeles*

***(2) Ajustements pour le regroupement de tous les « orge » c.à.d escourgeon hiver et orge printemps ensemble***

Toutes soles sans parcelles K0, escourgeon

Modèle Linéaire-plateau

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Modèle quadratique-plateau

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Modèle Mitscherlich

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Modèle Cate-Nelson

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Toutes soles sans parcelles K0, escourgeon et orge printemps ensemble

Modèle Linéaire-plateau

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Modèle quadratique-plateau

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Modèle Mitscherlich

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Modèle Cate-Nelson

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |