

Service Économie agricole et rurale  
Unité Aides aux projets agricoles et ruraux  
[ddt-projets-ruraux@doubs.gouv.fr](mailto:ddt-projets-ruraux@doubs.gouv.fr)

Besançon, le 30/04/2024  
**MODIFICATION DU 14/05/2024**

**PUBLICITE D'UNE DEMANDE D'AUTORISATION D'EXPLOITER UNE SURFACE  
AGRICOLE**

En application des articles L331-3, R331-4 et D.331-4-1 du Code rural et de la pêche maritime

**DEMANDEUR : FUTUR GAEC GUINET à LE VAL (25)- PAGE 2/3**

**IDENTIFICATION DES BIENS :**

Commune de BYANS SUR DOUBS (25) – PAGE 2/3					
Réf. Cadastre	Surface en Ha	Propriétaire	Réf. Cadastre	Surface en Ha	Propriétaire
ZB 04	1,7260	BERGIER Jean Claude	ZE 39	1,1680	BERGIER Jean Claude
ZB 09	0,7520	BERGIER Jean Claude	ZE 77	0,2590	BERGIER Jean Claude
ZE 85	0,1720	BERGIER Jean Claude	ZC 84	0,2130	MOREL Vincent
ZE 86	0,0830	BERGIER Jean Claude	ZC 75	0,6080	MOREL Vincent
AD 179	0,0496	BERGIER Jean Claude	ZC 65	1,1610	MOREL Vincent
AD 181	0,0315	BERGIER Jean Claude	ZC 62	0,7620	MOREL Vincent
ZB 50	0,2090	BERGIER Jean Claude	ZE 31	1,2205	MOREL Vincent
ZB 51	0,1051	BERGIER Jean Claude	AH 108	0,3600	MOREL Vincent
ZC 85	0,6824	BERGIER Jean Claude	ZB 23	0,7720	MOREL Vincent
ZC 229	1,0716	BERGIER Jean Claude	ZB 24	1,2400	MOREL Vincent
ZC 231	0,3580	BERGIER Jean Claude	AE 87	0,1277	MOREL Vincent
ZC 235	0,2007	BERGIER Jean Claude	AE 93	0,0714	MOREL Vincent
ZD 03	0,3710	BERGIER Jean Claude	AE 90	0,5812	MOREL Vincent
ZD 04	1,4080	BERGIER Jean Claude	AH 15	0,1522	MOREL Vincent
ZD 05	1,2110	BERGIER Jean Claude	AH 19	0,1107	MOREL Vincent

**DATE D'ENREGISTREMENT DE LA DEMANDE : 11/04/2024**

**DATE LIMITE DE DEPOT DES DOSSIERS COMPLETS DE DEMANDE D'AUTORISATION D'EXPLOITER : 27/06/2024**

Les demandes d'autorisation d'exploiter doivent être adressées à la DDT du Doubs.

**Le formulaire de demande d'autorisation d'exploiter est téléchargeable sur le site Internet indiqué ci-dessous à la rubrique Actions de l'État - Agriculture, Développement rural, Animaux - Autorisations d'exploiter et Contrôles des structures, fermage, GAEC - Autorisation d'exploiter**