

Projet d'aménagement du parc photovoltaïque de Valbonne – TSE, Valbonne (06)

19/01/2026

Annexe au Cerfa 13 614 – DEMANDE DE DEROGATION POUR

- La destruction,
- l'altération,
- ou la dégradation

d'habitats d'alimentations et de transit d'espèces animales protégées.

Les habitats d'espèces utilisés pour l'alimentation et le transit ne sont généralement pas listés dans les formulaires CERFA relatifs aux demandes de dérogation « espèces protégées ». Ils sont toutefois pris en compte et listés dans le cadre des recommandations formulées par la DREAL.

B. Quels sont les spécimens concernés par l'opération

Espèce animale concernée Nom commun Nom scientifique		Description / Quantité
B1	Cléistogène tardive (<i>Cleistogenes serotina</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B2	Mauve ponctuée (<i>Malva punctata</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B3	Ophrys de Bertoloni (<i>Ophrys bertolonii</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B4	Romulée à petites fleurs (<i>Romulea columnae</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B5	Glaïeul douteux (<i>Gladiolus dubius</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B6	Ophrys de Provence (<i>Ophrys provincialis</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B7	Consoude à bulbes (<i>Symphytum bulbosum</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce
B8	Damier de la Succise (<i>Euphydryas aurinia provincialis</i>)	Destruction / altération d'habitat d'espèce potentielle
B9	Accenteur mouchet (<i>Prunella modularis</i>)	Perte habitat d'alimentation
B10	Pinson du Nord (<i>Fringilla montifringilla</i>)	Perte habitat d'alimentation
B11	Pipit farlouse (<i>Anthus pratensis</i>)	Perte habitat d'alimentation
B12	Roitelet à triple bandeau (<i>Regulus ignicapilla</i>)	Perte habitat d'alimentation
B13	Roitelet huppé (<i>Regulus regulus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B14	Chardonneret élégant (<i>Carduelis carduelis</i>)	Perte habitat d'alimentation
B15	Coucou gris (<i>Cuculus canorus</i>)	Perte habitat d'alimentation

Espèce animale concernée Nom commun Nom scientifique		Description / Quantité
B16	Fauvette à tête noire (<i>Sylvia atricapilla</i>)	Perte habitat d'alimentation
B17	Fauvette mélanocéphale (<i>Sylvia melanocephala</i>)	Perte habitat d'alimentation
B18	Grimpereau des jardins (<i>Certhia brachydactyla</i>)	Perte habitat d'alimentation
B19	Mésange à longue queue (<i>Aegithalos caudatus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B20	Mésange bleue (<i>Cyanistes caeruleus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B21	Mésange charbonnière (<i>Parus major</i>)	Perte habitat d'alimentation
B22	Mésange huppée (<i>Lophophanes cristatus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B23	Pic épeiche (<i>Dendrocopos major</i>)	Perte habitat d'alimentation
B24	Pic vert (<i>Picus viridis</i>)	Perte habitat d'alimentation
B25	Pinson des arbres (<i>Fringilla coelebs</i>)	Perte habitat d'alimentation
B26	Pouillot véloce (<i>Phylloscopus collybita</i>)	Perte habitat d'alimentation
B27	Rossignol philomèle (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	Perte habitat d'alimentation
B28	Rougegorge familier (<i>Erithacus rubecula</i>)	Perte habitat d'alimentation
B29	Serin cini (<i>Serinus serinus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B30	Sittelle torchepot (<i>Sitta europaea</i>)	Perte habitat d'alimentation
B31	Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)	Perte habitat d'alimentation
B32	Faucon crécerelle (<i>Falco tinnunculus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B33	Hirondelle de rochers (<i>Ptyonoprogne rupestris</i>)	Perte habitat d'alimentation
B34	Petit-duc scops (<i>Otus scops</i>)	Perte habitat d'alimentation
B35	Bec-croisé des sapins (<i>Loxia curvirostra</i>)	Perte habitat d'alimentation
B36	Grand corbeau (<i>Corvus corax</i>)	Perte habitat d'alimentation
B37	Muscardin (<i>Muscardinus avellanarius</i>)	Perte habitat d'alimentation
B38	Ecureuil roux (<i>Sciurus vulgaris</i>)	Perte habitat d'alimentation

Espèce animale concernée Nom commun Nom scientifique		Description / Quantité
B39	Hérisson d'Europe (<i>Erinaceus europeus</i>)	Perte habitat d'alimentation
B40	Grande noctule (<i>Nyctalus lasiopterus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B41	Petit rhinolophe (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B42	Murin de Bechstein (<i>Myotis bechsteinii</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B43	Minioptère de Schreibers (<i>Miniopterus schreibersii</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B44	Grand/Petit murin (<i>Myotis myotis/blythii</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B45	Grand rhinolophe (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B46	Molosse de Cestoni (<i>Tadarida teniotis</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B47	Murin cryptique (<i>Myotis crypticus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B48	Murin à oreilles échancrées (<i>Myotis emarginatus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B49	Noctule de Leisler (<i>Nyctalus leisleri</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B50	Pipistrelle de Nathusius (<i>Pipistrellus nathusii</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B51	Pipistrelle pygmée (<i>Pipistrellus pygmaeus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B52	Sérotine commune (<i>Eptesicus serotinus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B53	Oreillard gris (<i>Plecotus austriacus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B54	Pipistrelle commune (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B55	Pipistrelle de Kuhl (<i>Pipistrellus kuhli</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B56	Murin de Daubenton (<i>Myotis daubentonii</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B57	Vespère de Savi (<i>Hypsugo savii</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B58	Crapaud épineux (<i>Bufo spinosus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B59	Couleuvre de Montpellier* (<i>Malpolon monspessulanus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B60	Coronelle girondine* (<i>Coronella girondica</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit,
B61	Orvet de Vérone* (<i>Anguis veronensis</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B62	Seps strié* (<i>Chalcides striatus</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit,
B63	Lézard à deux raies* (<i>Lacerta bilineata</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit,

Espèce animale concernée Nom commun Nom scientifique		Description / Quantité
B64	Lézard des murailles* (<i>Podarcis muralis</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit
B65	Tarente de Maurétanie* (<i>Tarentola mauritanica</i>)	Perte d'habitat d'alimentation et de transit