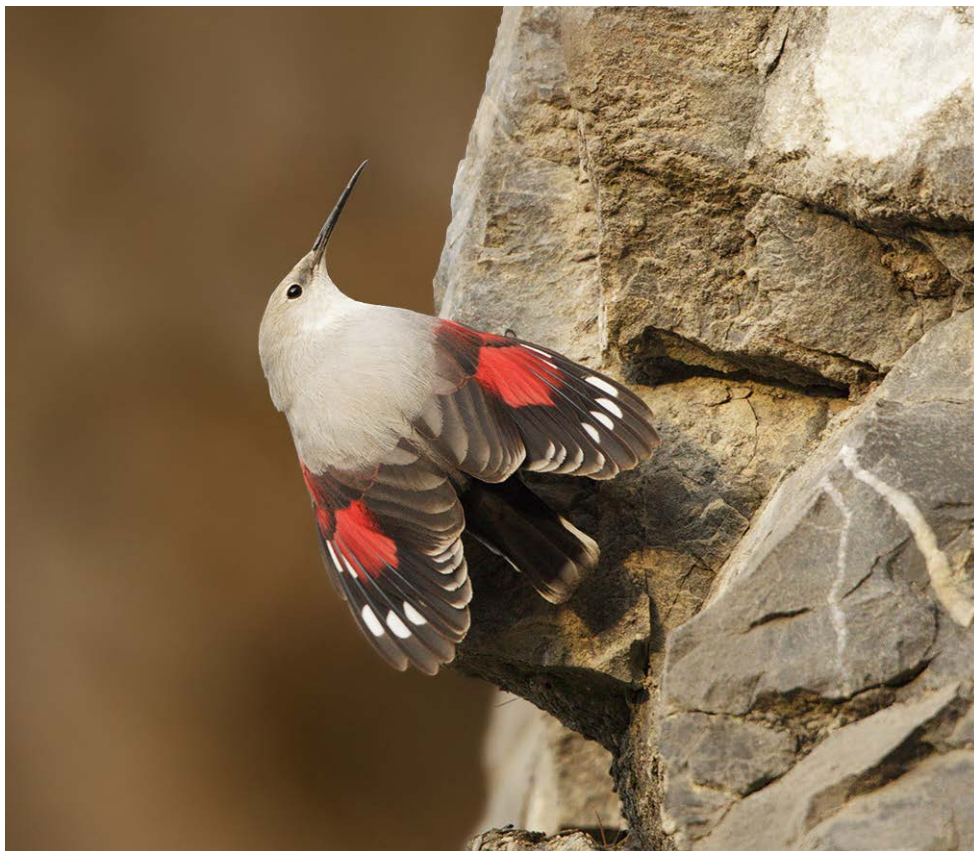


Le tichodrome échelette



Seule espèce représentante de sa famille, le tichodrome échelette ou tichodrome des murailles (du latin *tichos* : murs) est un petit oiseau montagnard aux larges ailes arrondies avec de grandes taches rouge-carmin et de gros points blancs. Le dessus est gris et le menton, la gorge et la poitrine sont noirs en été et blanchâtres

en hiver. Le bec est long, fin et légèrement courbe. La queue est gris-noir tachetée de blanc. Le tichodrome est un habitant des gorges, des falaises et des parois escarpées en montagne. On le rencontre entre 400 et 2'500 m d'altitude. En hiver, il peut être observé à des altitudes plus faibles sur de vieux édifices ou des rochers en plaine.

Carte d'identité

- **Taille:** 16-17 cm
- **Poids:** 15-20 g
- **Chant:** Sifflement clair et montant « tuï-tih » ou « trui-tih ». Chant sonore et mélodieux.
- **Comportement:** Posé, l'oiseau devient quasi invisible et sa couleur de pierre lui permet de se fondre dans le paysage. Il arpente les falaises à la façon d'un grimpeur ou d'une sittelle en entrouvrant les ailes par saccades. C'est un oiseau assez peu farouche qui supporte bien la présence de l'homme.
- **Vol:** Vol onduleux et assez capricieux à la manière des papillons.
- **Nidification:** Le tichodrome échelle niche essentiellement dans les reliefs alpins, ainsi qu'en petit nombre dans le Jura. C'est le mâle qui se charge de trouver l'emplacement du nid dans une anfruosité ombragée et humide d'une paroi rocheuse. Une fois le travail accompli, il indique l'endroit à la femelle

en se livrant à des acrobaties. Cette dernière se chargera seule, en l'espace de cinq jours, de la construction du nid à l'aide d'herbes sèches, de radicules, de mousse et de lichen. Le fond du nid sera garni de laine de mouton, poils (souvent de chamois), crins et plumes. La ponte aura lieu en mai-juin, suivie d'une couvaison d'environ 20 jours de 3 à 4 œufs blancs parfois à points brun-rouge. Les jeunes seront nourris par les deux parents pendant 3 à 4 semaines.

- **Régime:** Son long bec lui permet d'extraire des anfractuosités toute sortes d'insectes, araignées et autres invertébrés.
- **Effectif en Suisse** (couples): 500-1000 (2004)
- **Liste rouge en Suisse:** non menacé
- **Comportement migrateur:** sédentaire et migrateur à courte distance

Ses voisins



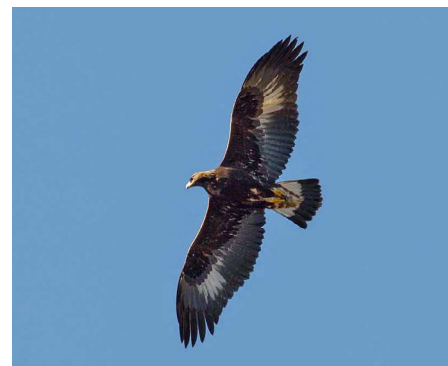
Le grand corbeau

- Niche en falaise
- Grande silhouette avec la queue cunéiforme remarquable



Le faucon pèlerin

- Chasseur aguerri
- Sentinelle des falaises



L'aigle royal

- Seigneur des montagnes
- Bec et serres affûtés pour chasser ses proies

Sites internet

- www.oiseaux.net
- www.vogelwarte.com