



Bibliographie « Glaciers » - Centre de documentation du Parc national des Ecrins – juin 2025

Les glaciers et les scientifiques

- ALLIX A., Les glaciers des Alpes françaises en 1921, 1922. pp. 325-333. cote : 551.324.22 ALL
- AZNAVOUR A., Les fluctuations glaciaires sur la rive droite de la vallée du Vénéon, INSTITUT DE GEOGRAPHIE ALPINE, 1999. 112 p. + ann. Cote : 551.324.22 AZN
- BAYLE A., A recent history of deglaciation and vegetation establishment in a contrasted geomorphological context, Glacier Blanc, French Alps, Journal of Maps, Volume 16:2, 766-775, 2020. cote : 551.324.22 BAY
<https://doi.org/10.1080/17445647.2020.1829115>
- BAYLE A., BRADLEY Z. C., ZIMMER A., VALLEE S., RABATEL A., CREMONEZE E., FILIPPA G., DENTANT C., RANDIN C., MAINETTI A., ROUSSEL E., GASCOIN S., CORENBLIT D., CHOLER P., Local environmental context drives heterogeneity of early succession dynamics in alpine glacier forefields, BIOGEOSCIENCES, 2023. pp.1649-1669. Cote : 581.526.55 BAY
<https://hal.science/hal-04086198>
- BEAUDEVIN C., VALENTE A., BORCHI A., UNIVERSITE JOSEPH FOURIER, GEOLOGIE ALPINE, n° 76, 2000 : Contribution à l'étude de l'altitude atteinte par les glaciers quaternaires dans quelques vallées alpines
- BERGER F., EDOUARD JL., VIVIAN R., BAILLY-MAITRE MC., Une vallée glaciaire : la Romanche, INTERNATIONAL GLACIOLOGICAL SOCIETY, np., 2004. cote : 551.324.6 INT
- BODIN X., Apport des données de LIDAR terrestre pour le suivi et l'analyse du déplacement d'un glacier rocheux, EDYTEM, n°12, 2011. 8 p. cote : 551.324.6 BOD
- BODIN X., THIBERT E., SANCHEZ O., RABATEL A., JAILLET S., Multi-Annual Kinematics of an Active Rock Glacier Quantified from Very High-Resolution DEMs: An Application-Case in the French Alps, Remote sensing, 2018. cote : 551.324.22 BOD
<http://www.mdpi.com/2072-4292/10/4/547>
- BOSSON J.B., HUSS M., OSIPOVA E., Disappearing World Heritage Glaciers as a Keystone of Nature Conservation in a Changing Climate, 2018. 11 p. cote : 551_324_296_BOS
version pdf sur demande au centre de documentation
- CARCAILLET J., BODIN X., LE ROY M., AUBERT S., CHOLER P., Dynamique du dernier retrait glaciaire dans le vallon du Fontenil (Parc national des Ecrins - Réserve naturelle du Combeynot) ; Rapport d'étape, 2012. 7 p. cote : 551.324.6 CAR
- COSSART E., L'évolution des dynamiques paraglaciales et périglaciaires à l'échelle d'un bassin versant alpin depuis le Petit Âge de glace : l'exemple du vallon de Celse-Nière (massif des Ecrins, Hautes-Alpes), 10, 2003. pp. 15-33. cote : 551.324.22 COS

COSSART E., FORT M., JOMELLI V., GRANCHER D., Les variations glaciaires en Haute-Durance (Briançonnais, Hautes-Alpes) depuis la fin du XIXe siècle : mise au point d'après les documents d'archives et la lichénométrie, Quaternaire, vol.17 n°1, 2006. pp. 75-92. cote : 551.324.22 COS

COUTEAUX M., La déglaciation du Vallon de La Lavey (Vallée du Vénéon, Massif des Ecrins, Isère, France), 1983. 13 p. cote : 551.33 COU

DAVAZE L., RABATEL A., ARNAUD Y., SIRGUEY P., SIX D., LETREGUILLY A., DUMONT M., Monitoring glacier albedo as a proxy to derive summer and annual surface mass balances from optical remote-sensing data, 2018. 16 p. cote : 551.324.22 DAV

<https://doi.org/10.5194/tc-12-271-2018>

DELINE P., LE ROY M., MAGNY M., EDOUARD J.L., MOCCI F., WALSH K., Du climat à l'homme : dynamique holocène de l'environnement dans le Jura et les Alpes, Laboratoire EDYTEM, Collection EDYTEM Cahiers de Paléoenvironnement, 6, 2008. cote : 551.583.794 DUC

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

DEROUX B., Apport de la lasergrammétrie terrestre pour l'étude des déformations lentes des versants de montagne (glaciers et permafrost), ECOLE SUPERIEURE DES GEOMETRES ET TOPOGRAPHES, 2012. 51 p. cote : 551.324.6 DER

DUVILLARD P.A., RAVANEL L., DELINE P., DUBOIS L., Paraglacial Rock Slope Adjustment Beneath a High Mountain Infrastructure - The Pilatte Hut Case Study (Ecrins mountain Range, France), UNIVERSITY OF EDINBURGH, 2018. 14 p. cote : 551.324.6 DUV

[https://www.researchgate.net/publication/](https://www.researchgate.net/publication/326718070)

[326718070 Paraglacial Rock Slope Adjustment Beneath a High Mountain Infrastructure- The Pilatte Hut Case Study Ecrins Mountain Range France](https://www.researchgate.net/publication/326718070)

EAUX ET FORETS, Observations glaciologiques (plan, déplacement des pierres, profils, photographie) du glacier blanc et du glacier noir de 1949 à 1965 (sauf les années 52 et 64). cote : 551.324.22 EAU

ECHEVIN M., Prospection gravimétrique du glacier d'Arsine, LABORATOIRE DE GLACIOLOGIE DU C.N.R.S., 1970. 65 p. + carte. Cote : 551.321.9 ECH

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

EDOUARD J.L., Evolution du site de lac des Rouies (Vénéon, Isère) durant le retrait glaciaire récent (Rapport préliminaire), SOCIETE HYDROTECHNIQUE DE FRANCE, 1985. 20 p. cote : 551.324.22 EDO

EDOUARD J.L., La glaciation du bassin de la Romanche : contribution à l'étude des fluctuations glaciaires postwurmiennes, UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE, 1978. 329 p. cote : 551.324.6 EDO

EDOUARD J.L., Etude des glaciers du bassin de la Romanche, 1978. 9 p.. cote : 551.324.6 EDO

FICHOT A., De la glace à la terre : Inventaire et typologie des marges proglaciaires issues du retrait glaciaire entre le PAG et 2022, UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC, 2024. 109 p. + annexes. Cote : 551.332 FIC

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

GARDENT M., Inventaire et retrait des glaciers dans les Alpes françaises depuis la fin du Petit Age glaciaire, 2014. 455 p. cote : 551.324.22 GAR

https://tel.archives-ouvertes.fr/file/index/docid/1062226/filename/These_Gardent_Marie_2014.pdf

GARDENT M., RABATEL A., DEDIEU J.-P., DELINE P., Multitemporal glacier inventory of the French Alps from the late 1960s to the late 2000s, 2014. pp. 24-37. cote : 551.324.22 GAR

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

HOFMANN F.M., Reconstitution des fluctuations glaciaires dans le vallon de Rognoux (Massif des Ecrins, Alpes françaises), EBERHARD KARLS UNIVERSITAT TUBINGEN, 2015. 105 p. cote : 551.324.6 HOF

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

HOFMANN F.M., Glacial history of the upper Drac Blanc catchment (Écrins massif, French Alps), 2018. cote : 551.435.44 HOF
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

HOBBS W.H., Les glaciers de montagne et les formes de terrain correspondantes, 1922. pp. 201-279. cote : 551.324.22 HOB

JACOB C., FLUSIN G., Etude sur le glacier Noir et le glacier Blanc dans le Massif du Pelvoux, Commission Française des glaciers, ANNUAIRE DE LA SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, 1905. 66 p. cote : 551.324.22 JAC
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

JOMELLI V., BERTRAN P., KUNESCH S., Le cône de la momie : un nouveau type de dépôt proglaciaire mis en place depuis la fin du petit âge glaciaire, 2002. pp. 257-265. cote : 551.435.62 JOM

KELLERER-PIRKLBAUER A. & al, Acceleration and interannual variability of creep rates in mountain permafrost landforms (rock glacier velocities) in the European Alps in 1995–2022, IOP Publishing Ltd, 22 p., 2024. cote : 551.324.22 KEL
<https://doi.org/10.1088/1748-9326/ad25a4>

KILIAN W., Observations sur les variations des glaciers et l'enneigement dans les Alpes Dauphinoises, SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, 1900. 269 p. cote : 551.324.22 KIL
<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k6346324b#>

LAGIER T., MASSON T., Les glaciers de la Vallouise (Glacier blanc / glacier noir) : héritages holocène et évolution climatique, UNIVERSITE DE PROVENCE, 1997. 86 p. cote : 551.324.22 LAG
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

LALEVEE N., Test de l'imagerie SPOT 5 pour l'inventaire des glaciers et dynamique des glaciers du massif des Ecrins entre 1967 et 2003, UNIVERSITE JOSEPH FOURIER, 61 p., 2007. cote : 528.94 LEL

LE ROY M., Fluctuations glaciaires sur la rive gauche du Haut Vénéon depuis la fin du Petit Age de Glace, UNIVERSITE DE SAVOIE, CISM, 2006. 164 p. cote : 551.324.22 LER

LE ROY M., Etude des fluctuations glaciaires du Petit Age de Glace et de la décrue contemporaine dans le Haut Vénéon : validation de la méthode lichénométrique, UNIVERSITE DE SAVOIE, CISM, 2007. 85 p. cote : 551.324.22 LER

LE ROY M., DELINE P., CARCAILLET J., SCHIMMELPFENNIG I., ERMINI M., ASTER Team, 10Be exposure dating of the timing of Neoglacial glacier advances in the Ecrins-Pelvoux massif, southern French Alps, ELSEVIER, Quaternary Science Reviews, 2017. 21 p. cote : 551.324.6 LER
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

LE ROY LADURIE E., Histoire humaine et comparée du climat : canicules et glaciers, XIIIe-XVIIIe siècles, FAYARD, 2005. 740 p. cote : 551.58 LER

LETREGUILLY A., Etude des mesures effectuées sur le glacier blanc (Massif des Ecrins), UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE, 1982. 112 p. cote : 551.324.22 LET

LETREGUILLY A., Bilans de masse des glaciers alpins : méthodes de mesure et répartition spatio-temporelle, CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE, LABORATOIRE DE GLACIOLOGIE ET DE GEOPHYSIQUE DE L'ENVIRONNEMENT, 1984. 274 p. cote : 551.324.22 LET

MARTIN D., Aperçu sur les travaux relatifs à la mise en observation des glaciers dauphinois, 1906. Bull. Soc. D'études, 18, pp. 5-15. cote : 551.324.22 MAR

MOUGIN P., Etudes glaciologiques 1920 - 1930 - Tome 7, MINISTERE DE L AGRICULTURE, DIRECTION DES EAUX ET DU GENIE RURAL, 1933.
https://www.persee.fr/issue/etgla_0983-6500_1933_num_7_1

PARC NATIONAL DES ECRINS, Constat photographique des paysages Sites glaciaires : Contribution du groupe thématique "glaciers" au programme photo-constat piloté par le SCOM en prévision du travail de restitution de 2004-2005, cote : 551.324.22 PNE

PERROUD E., Reconstitution de l'évolution de faces glaciaires des Alpes occidentales sur un siècle et demi par photo-comparaison diachronique, UNIVERSITE SAVOIE MONT BLANC, 2022. 92 p. cote : 551.324.22 PER

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

POULAIN M., GARCIA P.O., Négocier la climatisation de la strate glaciaire. Le cas du projet d'aménagement du troisième tronçon du téléphérique de La Grave, OpenEdition Journals, Revue de Géographie Alpine [en ligne], 2024. cote : 82.964 POU
<https://journals.openedition.org/rga/12875>

RABATEL M., Le Valgaudemar : étude de morphologie glaciaire, 1972. 88 p.. cote : 551.435.4 RAB

RABOT C., Les glaciers du versant nord-est du massif du Pelvoux au début du XIXe siècle, 1914. pp. 112-119. cote : 551.324.22 RAB

RAVANEL L., LE ROY M., MAGNIN F., CHIARLE M., Les versants englacés de la haute montagne alpine : Évolution holocène et impacts de la crise climatique actuelle, OpenEdition Journals, Revue de Géographie Alpine [en ligne], 2023. cote : 551.324.6 RAV
<https://journals.openedition.org/rga/11570>

REYNAUD L., Glacier blanc et glacier noir, LABORATOIRE DE GLACIOLOGIE ET GEOPHYSIQUE DE L'ENVIRONNEMENT, np. Cote : 551.324.22 REY
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

REYNAUD L., Glace et glaciers, VILLE DE CHAMONIX MONT-BLANC, FESTIVAL DES SCIENCES DE LA TERRE ET DES HOMMES, 1991. 56 p. cote : 551.32 REY

REYNAUD L., Rapport d'études sur les suivis glaciologiques dans le Parc national des Ecrins, LABORATOIRE DE GLACIOLOGIE ET GEOPHYSIQUE DE L'ENVIRONNEMENT, 1997. 11 p. cote : 551.324.22 REY

REYNAUD L., Suivis glaciologiques dans les Ecrins 1997, LABORATOIRE DE GLACIOLOGIE ET GEOPHYSIQUE DE L'ENVIRONNEMENT, 1997. 36 p. cote : 551.324.22 REY

SALIM E., GAUCHON C., RAVANEL L., Voir la glace. Tour d'horizon des sites touristiques glaciaires alpins, entre post- et hyper-modernités, Revue de géographie alpine [En ligne], Varia, 2021.
<https://journals.openedition.org/rga/8358>

SCHIMMELPFENNIG I., LE ROY M., DELINE P., SCHOENEICH P., CARCAILLET C., BODIN X., ASTER Team, Holocene dynamics of Arsine glacier (Ecrins massif, French Alps) inferred from 10Be dating, Poster, 2019. cote : 551.324.22 ARS

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

SHF, Bilan du glacier de Sarennes saison 1975-1976 - 28e année d'observation, SOCIETE D'HYDROLOGIE DE FRANCE, 1977. 4 p cote : 551.32 SHF

SITZMANN P., Variations récentes des glaciers du Bassin de la Romanche, d'après les plans directeurs au 20 000ème, trois couleurs, et les photographies aériennes de 1952, Université de Grenoble, 1958. 52 p. cote : 551.624.6 SIT

SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, ANNUAIRE DE LA SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, 1887 : L'ère glaciaire dans les Alpes dauphinoises.

SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, ANNUAIRE DE LA SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, 1890 : - Neige et glaciers

STOTT T., MOUNT N., MOORE S., McGUFFIE A., MISZKOSKI M., HAMMOND P., Field investigations in physical geography at the Glaciers Noir and Blanc, Parc national des Ecrins, Southern France, july-august 2003 Field investigations in hydrology, fluvial geomorphology and GIS in the Ecrins national park, France, july 2004, LIVERPOOL JOHN MOORES UNIVERSITY, 2004 2005. 98 p. + 164 p.

[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

SZUBA P., Evolution géomorphologique de la vallée de la Biaysse (Hautes-Alpes, France) depuis la fin du Petit Age Glaciaire, UNIVERSITE DE PARIS VII, 2007. 115 p. cote : 551.33 SZU

THIBERT E., BODIN X., Changes in surface velocities over four decades on the Laurichard rock glacier (French Alps), WILEY, 2022. 13 p.. cote : 551.34 THI

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.1002/ppp.2159>

THIBERT E., FAURE J., VINCENT C., Bilan de masse du Glacier Blanc entre 1952, 1981 et 2002 obtenus par modèles numériques de terrain, LA HOUILLE BLANCHE, 2, 2005. pp. 72-78. cote : 551.32 THI

TOURNIER P., Caractères du lac du glacier d'Arsine, 1971. 31 p. cote : 556.55 TOU

VALLA F., Sarenes : un glacier sous haute surveillance - Massif de l'Oisans - France, 1993. pp. 33-49. cote : 551.32 VAL

VALLA J.-P., Bilan du glacier de Sarenes saison 1989-90 42ème cycle, SOCIETE D'HYDROLOGIE DE FRANCE, 1991. 15 p. cote : 551.32 VAL

VALLON M., VINCENT C., Glacier et lacs d'Arsine, LABORATOIRE DE GLACIOLOGIE ET GEOPHYSIQUE DE L'ENVIRONNEMENT, CNRS, UNIVERSITE JOSEPH FOURIER, 2000. 18 p. + ann. Cote : 551.324.6 VAL

VIVIAN R., Les glaciers des alpes occidentales : étude géographique, 1975. 513 p. cote : 551.32 VIV

VIVIAN R., BAILLY-MAITRE MC., MONJUVENT G., MATHOULIN V., LAHOUSSE P., ANDRE P., TRUDEAU I., MAROIS C., GUMUCHIAN H., GRENIER P., BOUZOU MOUSSA I., GOULD P., Glaciers tempérés - Paléolacs de l'Oisans - Evaluation des risques, INSTITUT DE GEOGRAPHIE ALPINE, REVUE DE GEOGRAPHIE ALPINE, 1997 1, 1997. 127 p. cote : C-RGA 1997-1

VOLLE L., Le versant nord du Massif des Ecrins : étude de morphologie glaciaire, INSTITUT DE GEOGRAPHIE ALPINE, 1967. 159 p. cote : 551.435.4 VOL

Les glaciers et le grand public

ALEAN J., HAMBREY M., Le tour du monde des glaciers : Histoire, fonctionnement, avenir, DELACHAUX ET NIESTLE, 2014. 296 p. cote : 910.3:551.324 ALE

ALPES MAGAZINE, 2002 : N° 78 : Glaciers - 2011 : N° 129 : Dossier : Les glaciers alpins : Le grand spectacle

ANDRIEUX C., Suivi glacier Blanc 2012, NOMADE PRODUCTIONS, 2012. film documentaire, cote : 551.324.22 AND

BELSOEUR C., Un monde qui fond : Le vivant en montagne, ARKHE, 2022. 188 p. cote : 82.964 BEL

CINEMATHEQUE IMAGES DE MONTAGNE, Le réchauffement climatique, des jeunes en quête de réponses, CIM, 2015. cote : 551.583 CIM

CHARRON J., RAM 05 Radio libre, Glaciers à l'origine de la Durance : Conférence à la Foire Bio Génépi, podcast, 2022.

<https://ram05.fr/podcasts/foire-bio-genepi-2022/julien-charron>

COLLECTIF RIMAYE, Glacier de la Girose versant sensible, le naturographe éditions, 2024. 176 p. cote : 82.964 RIM

COUTTERAND S., Atlas des glaciers disparus, Editions PAULSEN, GUERIN, 266 p., 2018. cote : 551.435 COU

COUTTERAND S., JOUTY S., Glaciers, mémoire de la planète, HOEBEKE, 240 p., 2009. cote : 551.324.22 COU

DAUPHINE LIBERE, Fonte des glaciers 70 sites à risques 20 000 personnes concernées : Notre enquête sur les effets du dérèglement climatique, 2025. 8 p. cote : 551.324.6 DL
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

DELBART F., La bouteille à la neige, TUPILAK Association - La Terre empreintée, 2017. 275 p. cote : 82.31 DEL

FRANCOU B., MELIERES M.A., Coup de chaud sur les montagnes : ce qu'elles ont à nous dire sur le réchauffement climatique, GUERIN, Editions PAULSEN, 2021. 237 p. cote : 82.964 FRA

FRANCOU B., VINCENT C., Les glaciers à l'épreuve du climat, IRD éditions, BELIN, 274 p., 2007. cote : 551.324.22 FRA

FRANCOU B., VINCENT C., Quoi de neuf sur la planète blanche ? : comprendre le déclin des glaces et ses conséquences, GLENAT, 143 p., 2015. cote : 551.324.6 FRA

FRUMY H., Neige et glace, EDITIONS DU MONT BLANC Catherine Destivelle, Là-haut La petite encyclopédie de la montagne, Tome 7, 2024. 85 p. cote : 551.322 FRU

GLENAT, MUSEE DAUPHINOIS, L'ALPE, 2020. n° 90 : Montagne durable ?

JAUBERT JP., REYNAUD L., Le Glacier Blanc et le Glacier Noir, PEMF, BT NATURE, 1993. 39 p. cote : 551.32 BT

LAGIER-BRUNO F., Le glacier blanc, PEMF, BIBLIOTHEQUE DE TRAVAIL, 797, 40 p., 1975. cote : 551.32 BT

LARIT C., Glaces : éternelles et éphémères, ULMER, 2010. 123 p. cote : 551.32 LAR

MANSOUX H., Guide-découverte des glaciers alpins : 30 itinéraires de randonnées, EDITIONS GAP, NATURE, 2005. 352 p. cote : 551.324.22 MAN

MARAVAL A., Glaciers des Alpes, SEQUOIA, Découverte Séquoïa, 2004. 96 p. cote : 551.324.22 MAR

MERCIER D., Atlas des glaciers, AUTREMENT Editions, Atlas/Monde, 2024. 95 p. cote : 551.324 MER

MIARD I., Dossier de presse : Année internationale des glaciers : la programmation dans les Ecrins, PARC NATIONAL DES ECRINS, 2025. 11 p. cote : 551.324.22 PNE
<https://www.ecrins-parcnational.fr/actualite/annee-internationale-glaciers-programmation-parc>

NEVEU F., Le voyage de l'eau, SALAMANDRE FILMS, 2015. cote : 556.1 NEV

NIVEALES Editions, MONTAGNES MAGAZINE, 2000 : Hors série : A la rencontre des glaciers

NIVEALES Editions, MONTAGNES MAGAZINE, 2022. n° 508 : spécial L'eau en montagne

NIVEALES Editions, MONTAGNES MAGAZINE, 2023 : n° 521 : Glaciers grandeur & décadence

NIVEALES Editions, MONTAGNES MAGAZINE, 2024. n° 532 : Changement climatique

NUNATAK, revue, n° 10, 2024 : Les dessous du dessous du glacier notes sur une saison de guidage

NUSSBAUMER S., DELINE P., VINCENT C., ZUMBUHL H.J., Mer de glace : art & science, ESOPE Editions, 187 p., 2012. cote : 82.964 NUS

PARC NATIONAL DES ECRINS, Les glaciers, PARC NATIONAL DES ECRINS, Territoire Ecrins, Les cahiers thématiques du Parc national, 1, 32 p., 2005. cote : 551.324.22 PNE
<https://www.ecrins-parcnational.fr/documents-techniques-et-thematiques/glaciers>

PARC NATIONAL DES ECRINS, L'ECHO DES ECRINS, 2016. n° 41 : Glaciers : les hautes études
https://www.ecrins-parcnational.fr/sites/ecrins-parcnational.com/files/fiche_doc/14406/echodesecrinsweb.pdf

PARC NATIONAL DES ECRINS, exposition Glaciers, 2025

PIGNOCCHI A., Glacier de la Girose : la plus haute zad d'Europe racontée en BD, Reporterre.net, 2024. cote : 572.08:551.32 PIG
<https://reporterre.net/Glacier-de-la-Girose-la-plus-haute-zad-d-Europe-racontee-en-BD>

RELIEFS , n° 18 : Glaciers, Reliefs Editions, 184 p., 2023. cote : 551.324 REL

REMAUD O., Penser comme un iceberg, ACTES SUD, Mondes sauvages Pour une nouvelle alliance, 2020. 222 p. cote : 82.961 REM

SOULE DE LAFONT E., Henri Giraud, pilote de glacier, pilote de légende, STUDIO DARDELET, 2000. 173 p. cote : 82-94 GIR

SYMBIOSE SA Editions, MONTAGNES MAGAZINE, 1995. n° 183 : Dossier : des glaciers et des hommes

VILLEMEN J., Le glacier, IBEX BOOKS, 2015. 74 p. cote : 82.32 VIL

Les glaciers et les alpinistes – récits d'alpinisme - Archives

ARNAUD M., MOUREY J., BOURDEAU P., BONET R., RAVANEL L., Impacts du changement climatique sur les itinéraires d'alpinisme du massif des Ecrins (Alpes occidentales, France) : Analyse à partir d'un corpus de 70 itinéraires issus du topoguide Les 100 plus belles courses, UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, Revue de Géographie Alpine [en ligne], 2024. cote : 551.583:796.52 ARN
<https://journals.openedition.org/rga/13072>

BAUD-BOVY D., La Meije et les Ecrins, Alexandre GRATIER & J. REY, 119 p. 1908

CLUB ALPIN FRANCAIS, GROUPE DE HAUTE MONTAGNE, LA MONTAGNE ET ALPINISME, 1971. n° 81 : Evolution actuelle des glaciers, Pierre Henry

GUILLEMIN P., Les voies anciennes des glaciers du Pelvoux, CLUB ALPIN FRANCAIS, ANNUAIRE DU CLUB ALPIN FRANCAIS, 1886, 1887. pp. 3-41. cote : 796.52 GUI*
[version pdf sur demande au centre de documentation](#)

MARTELLI M., LORY M., TISSOT E., SCHRADER F., CLUB ALPIN FRANCAIS, 1874-1877. Sur le mouvement des névés et des glaciers

SAINT-ROMME, L'Oisans et La Bérarde : huit jours dans les glaciers, Alexandre GRATIER & Cie, 1893. 56 p. cote : 908(DAU) StRO

SAINT-ROMME, Le Pelvoux : voyage en zig-zag dans les Hautes-Alpes, Alexandre GRATIER & Cie, 1893. 80 p. cote : 908(DAU) StRO

SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, ANNUAIRE DE LA SOCIETE DES TOURISTES DU DAUPHINE, 1888 : Le glacier des Quirlies

CLUB ACADEMIQUE FRANCAIS D'ALPINISME, ALPINISME, 1926 1927 1928.

CLUB ACEDEMIQUE FRANCAIS D'ALPINISME, ALPINISME, 1929 1930 1931.

CLUB ACEDEMIQUE FRANCAIS D'ALPINISME, ALPINISME, 1932 1933 1934.

CLUB ACEDEMIQUE FRANCAIS D'ALPINISME, ALPINISME, 1935 1936.

CLUB ACADEMIQUE FRANCAIS D'ALPINISME, ALPINISME, 1937 1938.

GROUPE DE HAUTE MONTAGNE, ALPINISME, 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945.

GROUPE DE HAUTE MONTAGNE, ALPINISME, 1946 1947 1948 1949.

GROUPE DE HAUTE MONTAGNE, ALPINISME, 1950 1951 1952 1953.

GROUPE DE HAUTE MONTAGNE, ALPINISME, 1954, 1955, 1956.

Centre de documentation et Bibliothèque Nature et patrimoines - Parc National des Ecrins

Domaine de Charance, 05000 GAP

ouvert au public du lundi au vendredi de 8h à 12h et 14 à 17 h

Tél. : 04 92 40 20 32 ou 04 92 40 20 10

Courriel : ecrins.doc@ecrins-parcnational.fr

Linkedin : @Helene Belmonte

Toutes les références présentées dans cette bibliographie sont accessibles en prêt