

## Els Amaradors – Volcà de la Crosa



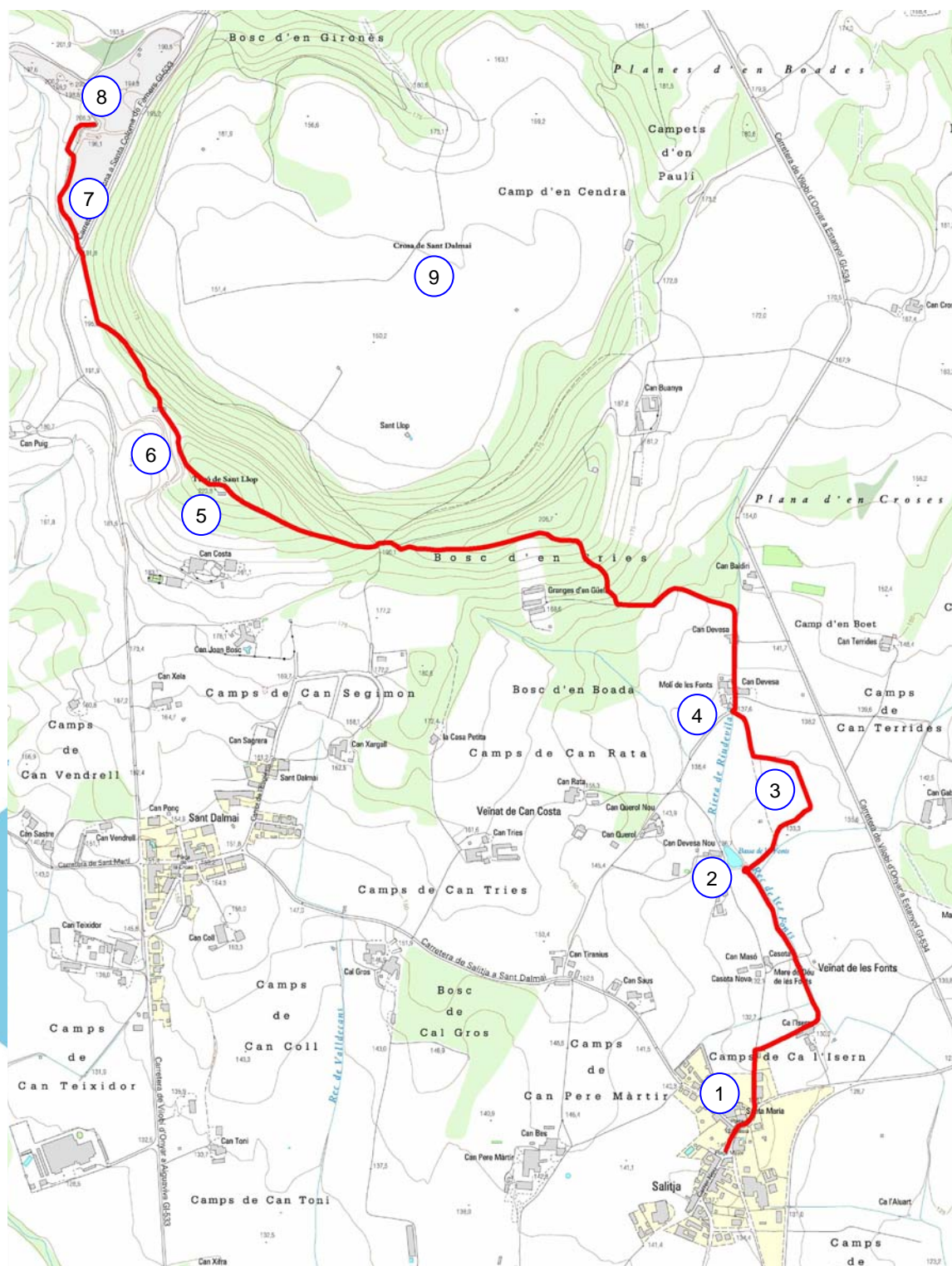
3,4 km



55 min.



Senyalització vertical



Per iniciar aquesta sortida ens hem de dirigir a la plaça major del poble de Salitja, on trobarem aparcament per deixar el cotxe. La ruta l'emprendrem en direcció al cementiri, darrera l'església parroquial de **Santa Maria de Salitja (1)**. Davant de l'església, que data del s. XIII i que ha estat restaurada en diverses ocasions, hi ha una font on ens podrem aprovisionar d'aigua.

Continuant en direcció al cementiri, a escassos 20 metres observarem una senyal vertical a la primera pista cap a l'esquerra que ens indica la direcció cap a les Fonts de Salitja. Hem de seguir per aquesta direcció fins trobar-nos una nova senyal vertical, just abans d'un itinerari marcat amb tanca als dos costats, com el que s'observa a la fotografia. Cal agafar aquest camí, que marca la direcció cap al Molí i cap als Amaradors, que discorre entre conreus i prats.



Aquest camí ens portarà fins a l'**antic molí i la bassa de les fonts (2)**, al costat dels quals hi ha prats de dall, que testimonien els aprofitaments de les aigües que es feien antigament en aquesta zona. Novament, reprenem el mateix camí, que ens portarà fins als **Amaradors (3)**, actual zona de lleure amb taules i bancs per descansar, i que antigament era un lloc on s'aprofitaven els vímets per a fer

utensilis com cistells, etc. En aquesta zona podeu consultar els plafons interpretatius que hi ha.



Pocs metres més endavant, el mateix camí ens portarà fins a l'ermita de la Mare de **Déu de les Fonts (4)**, una capella construïda al s. XVII el nom de la qual fa referència a les fonts que hi brollen al costat.



A l'ermita de la Mare de Déu de les fonts trobarem una nova senyal vertical, que ens indicarà la direcció cap a Sant Llop, el volcà de la Crosa i les Guilloterres. Cal que agafem aquest camí, que inicialment passa entre unes masies i l'ermita i que es converteix en una pista, fins que al cap d'uns 500

metres trobarem una nova senyal vertical que ens indica, de nou, la direcció a seguir.

En aquesta nova direcció entrarem per un corriol dins del bosc, amb el major pendent de tot el recorregut, i que ens portarà fins a la carena de les parets del Volcà de la Crosa. Seguint uns 500 metres més per la carena trobarem una nova banderola de seguiment que ens indicarà les mateixes direccions. Des d'aquest punt i fins a Sant Llop de Sant Dalmai cal estar atents, ja que és la zona que pot generar més confusió de tot l'itinerari. Caldrà que ens dirigim fins a un plafó explicatiu de la geologia del Volcà de la Crosa que veurem al fons. En aquest punt hem de seguir el corriol que segueix paral·lel a una tanca de color verd i que enfila cap amunt (veure foto).



Al final de la tanca arribarem fins a la capella de **Sant Llop de Sant Dalmai (5)**, un antic santuari del s. XII que pertanyé al castell de Brunyola i que es troba interpretat amb panells informatius.

Per reprendre l'itinerari cal seguir la mateixa direcció que portàvem, que al cap de pocs metres ens acosta fins a un **mirador panoràmic (6)** situat sobre d'una antiga gredera. Aquest mirador, que també es troba interpretat amb un panell informatiu, ens

ofereix unes magnífiques vistes del Montseny, les Guilleries i la capçalera del riu Onyar.



Des del mirador seguirem pel camí, que s'endinsa uns metres en el bosc, fins que trobem uns conreus que seguirem en paral·lel fins a la carretera de Santa Coloma a Girona. Creuarem la carretera per un pas subterrani i, a l'altre costat, arribem a l'**àrea de les Guilloteres (7)**, actual aparcament per visitar el Volcà de la Crosa i on trobarem una petita àrea de picnic amb taules per reposar. En aquest espai també podeu consultar els plafons informatius que hi ha sobre la Crosa.

Des de l'àrea de les Guilloteres culminarem el trajecte apropant-nos afins al **mirador de les Guilloteres (8)**, des d'on es pot observar el cràter del **Volcà de la Crosa (9)**, que és el volcà més gran de la península Ibèrica. En temps passats, l'interior del Volcà de la Crosa de era ocupat per un estany, format a causa de la impermeabilitat del subsòl del con volcànic. Durant el segle passat, però, es va construir una mina subterrània que va permetre'n el buidatge i la conversió en camps de conreu. Aquesta construcció, de gairebé 800 m, alimenta d'aigua de l'interior de la Crosa la capçalera del riu Onyar. El reton de l'itinerari caldrà fer-lo pel mateix camí que hem utilitzat a l'anada.