

Selection of the Exoplanet name for Switzerland - Final Voting (1 out of 12)

No.	Name of Exoplanet	Explanation of the submitter	Name of Star (HD 130322)	Explanation of the submitter
1	Selun	Östlichster Gipfel der sieben Churfürsten. Zusammen mit dem Säntis sehen die sieben aus wie ein Planetensystem, und sind von weitem her sichtbar.	Säntis	Der Säntis ist ein zentraler Berg in der Ostschweiz, ja sogar der ganzen Bodenseeregion. Obwohl der Säntis in der Schweiz liegt, ist er vom deutschen Friedrichshafen gut sichtbar. Ferdinand von Zeppelin liess die ersten nach ihm benannten Luftschiffe am Bodensee aufsteigen. Claude Dornier baute seine Wasserflugzeuge am Bodensee. Und über all diese Pioniere tröhnte der Säntis. Er steht für eine Region die schon lange Zeit zusammenarbeitet über Grenzen hinweg. Eine Region an der drei Nationen einen See teilen ohne Grenzlinien. Der Name Säntis wäre ein guter Name für ein Stern.
380	Sursilvan	Rätoromanisch ist eine bedrohte Sprache. Andere Planeten können nach weiteren Idiomen (Puter, Vallader, Surmiran, Sutsilvan) benannt werden.	Giuvintschella	Stern im Sternbild der Jungfrau.
550	Aletsch	In der Zukunft werden die Gletscher Geschichte sein. Damit man sich doch noch an sie erinnert, sollen die Namen im All verewigt werden.	Glaciers	Übertitel für die Planeten, die darum kreisen.
609	Sardona	Dem Exoplaneten möchte ich den Namen des Glarner Alpengipfels Piz Sardona geben. Die Namensgebung des Gipfels ist auf rätoromanisch. Unter den vier Landessprachen wäre es interessant, wenn ein Planet und ein Stern von Schweizern in einer ihrer Landessprachen benannt wird, die am wenigsten bekannt ist.	Segnas	Der Stern würde den Namen eines weiteren Glarner Alpengipfels tragen. Die Namen stehen in Verbindung zueinander, weil sich die beiden Gipfel im selben Massiv befinden. Der Piz Segnas ist ein Hauptgipfel und der Piz Sardona ein Nebengipfel.
814	La nibla	Romanisch für Wolke, weil es ein Gasplanet ist.	La fusiun	Romanisch für Fusion, weil es ein Stern ist.
951	Furka	Der Furkapass befindet sich in unmittelbarer geografischer Nachbarschaft des Gotthardmassives, genauso wie der Planet HD 130322 b sich in unmittelbarer Nähe seines Sterns (San Gottardo) befindet. Zudem begibt man sich beim Überschreiten eines Passes in neue, unbekannte Gefilde - genauso wie dies in der Astronomie vor gut 20 Jahren mit der ersten Entdeckung von Exoplaneten geschehen ist! Deshalb würden auch weitere um das Zentralgestirn HD 130322 kreisende Planeten nach Pässen benannt werden, in aufsteigender Entfernung zum Gotthardmassiv (Oberalp, Nufenen, Grimsel, Lukmanier...).	San Gottardo	Der Gotthardmassiv ist ein Symbol für das Alpenland Schweiz. Es steht für die Naturverbundenheit und die Bodenständigkeit der Schweizer Bevölkerung. Wie der Stern im Sonnensystem steht das Gotthardmassiv "im Zentrum" der Schweiz. Gleichzeitig verbindet das Gotthardmassiv mit der Deutschschweiz dem Tessin zwei Regionen der Schweiz und symbolisiert so die mehrsprachige Willensnation Schweiz.
1139	Chasperli	Chasperli' ist eine Schweizer Kinderfigur, die allen bekannt ist. Falls weitere Planeten dieses Sonnensystems benannt werden müssten, könnten leicht weitere Figuren gefunden werden, die für uns Schweizer wichtig sind wie beispielsweise 'Heidi'.	Globi	Mit einem Stern namens 'Globi' würde nicht nur eine für uns Schweizer bedeutende Figur einen Platz im Kosmos erhalten, sondern man könnte mit seiner Hilfe auch Kinder leichter fürs All und die Astronomie begeistern.
1345	Eiger	Ins Sternbild Jungfrau passen keine besseren Namen als Eiger und Mönch, weil Eiger, Mönch und Jungfrau drei bekannte Berge in den Schweizer Alpen sind. Sie sind einzigartig und nur in der Schweiz zu finden. Sie bilden ein harmonisches Trio, das nicht getrennt werden sollte.	Mönch	Die drei passen nicht nur von den Namen her, sondern auch von der Grösse: Jungfrau (Sternbild) ist die höchste Spitze, dann Mönch (Stern) und Eiger (Exoplanet).
1358	Chamulauna	Chamulauna heisst auf Romanisch Motte. Wird hier auf die Terminologie bezogen : die Motte umschwärmt das Licht.	Glisch	Beudeudet auf Romanisch Licht. Wird hier auf die Terminologie bezogen: die Motte umschwärmt das Licht.
1520	Raclette	Plat typiquement suisse et qui se prépare à proximité d'une source de chaleur, de même que la planète existe à proximité d'une source de chaleur (l'étoile).	Fondue	Plat typiquement suisse et qui est lui-même une source de chaleur, tout comme l'étoile elle-même.
1535	Flurina	Un des personnages centraux des livres écrits par Selina Chönz et illustrés par Alois Carigiet, Flurina est une fille courageuse et sensible à la nature et au bien-être des animaux. Flurina et son frère Ursli sont inséparables, comme une planète et son étoile, et incarnent tous deux des valeurs universelles et à la fois helvétiques.	Ursli	Le personnage principal des livres écrits par Selina Chönz et illustrés par Alois Carigiet, Ursli est un jeune garçon qui ose prendre son destin en mains, quitte à braver les dangers de la montagne et les règles établies pour prouver sa valeur. Ursli et sa sœur Flurina sont inséparables, comme une étoile et sa planète, et incarnent tous deux des valeurs universelles et à la fois helvétiques.
1603	Aletsch	È il ghiacciaio svizzero più grande. I ghiacciai delle alpi stanno scomparendo. Dando il nome dei nostri ghiacciai al pianeta si da loro lunga vita almeno al di fuori del nostro sistema solare.	Fiescher	È il secondo ghiacciaio svizzero.